

Studie "Leben und Gesundheit in Vorpommern" (SHIP3)

Datenhandbuch - Liste der Variablen

deutsch

Version: 10.10.2017

Inhaltsverzeichnis

Ablaufdaten	5
Ablauf Untersuchungszentrum	5
Persönliches Interview	8
Probandenidentifikation	8
Demenz	8
Kognitive Leistungsfähigkeit	11
Inanspruchnahme medizinischer Hilfe	20
Herz-Kreislauf-Erkrankungen	22
Claudicatio	30
Unruhige Beine	32
Diabetes	33
Keimträgerstatus	34
Allergien/Asthma	35
Lungenerkrankungen	37
Krebserkrankungen	37
Schilddrüsenerkrankungen	42
Liste chronischer Erkrankungen	43
Ergebnisrückmeldungen	47
Schmerzfragen	49
Frauenfragen	53
Unfälle, Verletzungen	58
Medikamentenanamnese	61
Unterbrechung des Interviews	62
Psychische Gesundheit	62
Fragen zu sozialen Kontakten, Freizeitaktivitäten	65
Ernährung	67
Alkoholkonsum	68
Tabakkonsum	69
Körperliche Aktivität	70
Belastungen am Arbeitsplatz	70
Schlaf	71
Soziodemographie und Beruf	72
Fragen an den Interviewer zum Interviewverlauf	74
Medikamentenanamnese	76
Operationale Daten zu den Medikamenten	76
Identifizierung des Präparates + Nachkodierung	76
Angaben zum Einnahmeverhalten	77
Zahnmedizinisches Interview	77
Operationale Daten zahnmedizinisches Interview	77
Fragen zur Zahn- und Mundgesundheit vor der Untersuchung	78
Fragen zum Zahnersatz	84

Zahnmedizinische Untersuchung	86
Orale Untersuchung Vorbefunde	86
DEX: Stammdaten	88
DEX: Funktion	88
DEX: Zahnstatus	89
DEX: Abschluss	132
Medizinische Untersuchung	132
Ultraschalluntersuchungen	132
Physische Untersuchungen	142
Biomaterialien	150
Laboruntersuchungen	152
Laboranalysen im Urin	152
Laboranalysen im Blut	153
Reading der Ultraschalluntersuchungen	158
Carotis-Reading	158
Echo-Reading	159
Fragebögen zum Selbstauffüllen	165
Fragebogen Home	165
Fragebogen zum Selbstauffüllen	174
Fragebogen Funktionelle Ressourcen	180
Fragebogen MRT	184
Klinik Innere B	185
IMB: Operationale Daten Innere	185
Spiroergometrie	188
Lungenfunktion	197
IMB: Bestimmung des Knöchel-Arm-Index und Pulswellenanalyse	214
Klinik Innere A - Gastroenterologie	218
Stuhlprobe	218
MRT	219
MRT Untersuchung	219
MRT Befundung	223
MRT Sequenzen	228
Assoziierte MRT-Projekte	230
Transformierte Variablen	233
Soziodemographie	233
Haushaltseinkommen	233
Inanspruchnahme medizinischer Hilfe	233
Herz-Kreislauf-System	234
Schilddrüse	234
Metabolismus	235
Verhaltensbedingte Risikofaktoren	235
Laborparameter	235
Frauenfragen	235

Karotissonographie	236
Lebersonographie	236
Ernährung	236
Subjektives Wohlbefinden und psychische Gesundheit	236

Ablaufdaten**MEDHIST****Vorerkrankungen**

medhist_beg	MEDHIST: Beginn
medhist_usnr	MEDHIST: Untersuchernummer
medhist_hiv	MEDHIST: Ist bei Ihnen HIV bekannt?
medhist_hepb	MEDHIST: Ist bei Ihnen eine Hepatitis B-Infektion bekannt?
medhist_hepc	MEDHIST: Ist bei Ihnen eine Hepatitis C-Infektion bekannt?
medhist_haemo	MEDHIST: Haben Sie Hämophilie (Bluterkrankheit)?
medhist_herzpass	MEDHIST: Haben Sie einen Herzpass?
medhist_bsnr	MEDHIST: Besonderheiten
medhist_note	MEDHIST: Welche?
medhist_end	MEDHIST: Ende

INTRO**Begrüßung, Aufklärung, Einverständnisse**

intro_location	INTRO: Untersuchungsort
intro_usnr	Intro: Untersuchernummer
intro_beg	Intro: Beginn
intro_sex	Intro: Geschlecht
intro_geb	INTRO: Geburtsdatum
intro_age	INTRO: Alter
intro_fall	Intro: Scan der KIS-Fallnummer
intro_lab_auftr	Intro: Scan der Laborauftragsnummer
intro_kn_consrevoke	INTRO: Kenntnisnahme Widerrufsrecht
intro_cons_bef	INTRO: Einverständnis Befundmitteilung
intro_kn_scope	INTRO: Kenntnisnahme persönliche Bedeutung
intro_kn_matcompensation	INTRO: Kenntnisnahme kein finanzieller Anspruch für Bioproben
intro_cons_mat	INTRO: Einverständnis Lagerung Probenmaterial
intro_cons_dna	INTRO: Einverständnis omics-Analysen
intro_kn_matfeedback	INTRO: Kenntnisnahme keine Bioproben Rückinformation

Bereich

Variable

Variablenlabel

intro_cons_storage	INTRO: Einverständnis Datenspeicherung
intro_kn_thirdparty	INTRO: Kenntnisnahme keine Übermittlung an Dritte
intro_cons_sponsortransfer	INTRO: Einverständnis Weitergabe Daten an Sponsoren
intro_cons_umgtransfer	INTRO: Einverständnis Datennutzung durch UMG und Ausgründungen
intro_cons_int	Intro: Einverständnis Interview
intro_cons_saq	Intro: Einverständnis Fragebogen
intro_cons_blut	Intro: Einverständnis Blutentnahme
intro_cons_swb	Intro: Einverständnis Abstriche
intro_cons_urin	Intro: Einverständnis Urinabgabe
intro_cons_stuhl	Intro: Einverständnis Abgabe Stuhlprobe
intro_cons_som	INTRO: Einverständnis Somatometrie
intro_cons_bs	INTRO: Einverständnis Bodyscanner
intro_cons_bs_img	INTRO: Einverständnis Bodyscanner Bildverwendung
intro_cons_ecg	INTRO: Einverständnis EKG
intro_cons_hgp	Intro: Einverständnis Handgreiftest
intro_cons_rr	INTRO: Einverständnis Blutdruck
intro_cons_flf	Intro: Einverständnis Lesetest
intro_cons_neu	INTRO: Einverständnis Timed up and Go
intro_cons_sd	INTRO: Einverständnis SD-Sono
intro_cons_cca	INTRO: Einverständnis Carotissono
intro_cons_echo	INTRO: Einverständnis Herzecho
intro_cons_liver	INTRO: Einverständnis Lebersono
intro_cons_dex	Intro: Einverständnis Zahnmed. Untersuchung
intro_cons_din	Intro: Einverständnis Zahnmed. Interview
intro_wish_mrt	INTRO: Wunsch Untersuchung MRT
intro_wish_imb	INTRO: Wunsch Untersuchung Innere B
intro_bsnr	INTRO: Besonderheiten
intro_note	INTRO: Welche?
intro_end	Intro: Ende

STUHL

Annahme Stuhlprobe

stu_usnr	Betreuerin
----------	------------

Bereich

Variable

Variablenlabel

stu_id STUHL: Stuhl-ID
stu_home Röhrchen erneut mitgegeben

SAQ

Fragebogen zum Selbstbeantworten

saq_beg SAQ: Beginn
saq_usnr Untersuchernummer
saq_ab_home SAQ: Fragebogen Home abgegeben
saq_bsnr_home SAQ: Besonderheiten Fragebogen Home
saq_verw_home SAQ: Fragebogen Home verweigert
saq_post_home SAQ: Fragebogen Home mit nach Hause gegeben
saq_voll_home SAQ: Fragebogen Home vollständig ausgefüllt
saq_hilfe_u_home SAQ: Hilfe beim Ausfüllen des Fragebogen Home durch Untersucher
saq_seiten_u_home SAQ: Hilfe erfolgte bei folgenden Seiten des Fragebogen Home:
saq_hilfe_a_home SAQ: Hilfe beim Ausfüllen des Fragebogen Home durch Angehörige
saq_seiten_a_home SAQ: Hilfe erfolgte bei folgenden Seiten des Fragebogen Home durch Angehörige
saq_sonst_home SAQ: Sonstige Besonderheiten Fragebogen Home
saq_sonst_note_home SAQ: Welche?
saq_bogen_id_home SAQ: Bogennummer Home
saq_ab SAQ: Fragebogen UZ abgegeben
saq_bsnr SAQ: Besonderheiten Fragebogen UZ
saq_verw SAQ: Fragebogen UZ verweigert
saq_post SAQ: Fragebogen UZ mit nach Hause gegeben
saq_voll SAQ: Fragebogen UZ vollständig ausgefüllt
saq_hilfe_u SAQ: Hilfe beim Ausfüllen des Fragebogen UZ durch Untersucher
saq_seiten_u SAQ: Hilfe erfolgte bei folgenden Seiten des Fragebogen UZ:
saq_hilfe_a SAQ: Hilfe beim Ausfüllen des Fragebogen UZ durch Angehörige
saq_seiten_a SAQ: Hilfe erfolgte bei folgenden Seiten des Fragebogen UZ durch Angehörige:
saq_sonst SAQ: Sonstige Besonderheiten Fragebogen UZ

Bereich	Variable	Variablenlabel
	saq_sonst_text saq_bogen_id saq_end	SAQ: Welche? SAQ: Bogennummer UZ SAQ: Ende
BYE	Check-out und Abschied	
	bye_beg bye_usnr bye_bank bye_contactform bye_bsnr bye_note bye_end	BYE: Beginn BYE: Untersucherin/Betreuerin BYE: Bankverbindung erfasst? BYE: Kontaktformular ausgefüllt? BYE: Besonderheiten BYE: Welche? BYE: Uhrzeit - Proband verlässt UZ
BEF	Versand Laborbefund	
	bef_usnr bef_dat	Laborbefund: Untersucher(in) Laborbefund: Datum
Persönliches Interview		
F002	Sie sind geboren am?	
	ident_05 ident_mez1	Sie sind geboren am? Modul Anfangzeit endgültig
F004	Sind Sie einverstanden, dass wir alle während dieser Studie erhobene(n) Interviews elektronisch mitschneiden?	
	einverstaendnis	Sind Sie einverstanden, dass wir alle während dieser Studie erhobene(n) Interviews elektronisch mitschneiden?
F005	Bitte geben Sie das Alter des Probanden ein!	
	proband_age	Bitte geben Sie das Alter des Probanden ein!
F006	Interviewer(in)	
	interviewer ident_mez2 ident_maz1 ident_maz2	Interviewer(in) Modul Anfangzeit vorläufig Modul Endzeit endgültig Modul Endzeit vorläufig

Bereich	Variable	Variablenlabel
F018	Welches Jahr haben wir?	
	mini_01	Welches Jahr haben wir?
F019	Welche Jahreszeit haben wir jetzt?	
	mini_02	Welche Jahreszeit haben wir jetzt?
F020	Welches Datum haben wir heute?	
	mini_03	Welches Datum haben wir heute?
F021	Welchen Wochentag haben wir heute?	
	mini_04	Welchen Wochentag haben wir heute?
F022	Welchen Monat haben wir jetzt?	
	mini_05	Welchen Monat haben wir jetzt?
F023	In welchem Land/Staat sind wir hier?	
	mini_06	In welchem Land/Staat sind wir hier?
F024	In welchem Bundesland sind wir hier?	
	mini_07	In welchem Bundesland sind wir hier?
F025	In welcher Stadt befinden wir uns hier?	
	mini_09	In welcher Stadt befinden wir uns hier?
F026	Wo befinden wir uns hier?	
	mini_10	Wo befinden wir uns hier?
F027	Auf welchem Stockwerk?	
	mini_11	Auf welchem Stockwerk?
F028	AUTO - BLUME - KERZE?	

Bereich	Variable	Variablenlabel
	mini_12	Ich nenne Ihnen jetzt 3 Worte, die Sie sich bitte gut merken. Diese Worte frage ich noch einmal ab. Können Sie bitte die folgenden drei Worte nachsprechen: AUTO - BLUME - KERZE?
F029		Ich bitte Sie jetzt, von 100 sieben abzuziehen, mir die richtige Zahl zu nennen, davon bitte wieder sieben abzuziehen usw., bis ich „halt“ sage!
	mini_13	Ich bitte Sie jetzt, von 100 sieben abzuziehen, mir die richtige Zahl zu nennen, davon bitte wieder sieben abzuziehen usw., bis ich „halt“ sage!
F030		Dann bitte ich Sie, das Wort „RADIO“ rückwärts zu buchstabieren.
	mini_14	Dann bitte ich Sie, das Wort „RADIO“ rückwärts zu buchstabieren.
F031		Jetzt nennen Sie mir bitte noch einmal die Wörter, die ich Ihnen vorhin genannt habe und die Sie sich merken sollten!
	mini_15	Jetzt nennen Sie mir bitte noch einmal die Wörter, die ich Ihnen vorhin genannt habe und die Sie sich merken sollten!
F032		Benennen Sie bitte die folgenden Gegenstände! Was ist das?
	mini_16	Benennen Sie bitte die folgenden Gegenstände! Was ist das?
F033		Benennen Sie bitte die folgenden Gegenstände! Und das?
	mini_17	Benennen Sie bitte die folgenden Gegenstände! Und das?
F034		„Sie leiht ihm kein Geld mehr.“
	mini_18	Bitte sprechen Sie mir den folgenden Satz nach: „Sie leiht ihm kein Geld mehr.“
F035		Bitte nehmen Sie dieses Blatt Papier in die rechte Hand, falten Sie es in der Mitte und legen Sie es dann bitte auf den Tisch!

Bereich	Variable	Variablenlabel
	mini_19	Bitte nehmen Sie dieses Blatt Papier in die rechte Hand, falten Sie es in der Mitte und legen Sie es dann bitte auf den Tisch! Blatt Papier in die rechte Hand
	mini_20	Bitte nehmen Sie dieses Blatt Papier in die rechte Hand, falten Sie es in der Mitte und legen Sie es dann bitte auf den Tisch! In der Mitte gefaltet
	mini_21	Bitte nehmen Sie dieses Blatt Papier in die rechte Hand, falten Sie es in der Mitte und legen Sie es dann bitte auf den Tisch! Auf den Tisch gelegt
F036		Bitte lesen Sie, was auf dem Blatt steht und führen Sie es dann aus!
	mini_22	Bitte lesen Sie, was auf dem Blatt steht und führen Sie es dann aus!
F037		Bitte schreiben Sie irgendeinen vollständigen Satz, der Ihnen gerade Sinn kommt, auf dieses Blatt!
	mini_23	Bitte schreiben Sie irgendeinen vollständigen Satz, der Ihnen gerade in den Sinn kommt, auf dieses Blatt!
F038		Bitte zeichnen Sie das, was Sie auf diesem Blatt sehen, möglichst genau
	mini_24	Bitte zeichnen Sie das, was Sie auf diesem Blatt sehen, möglichst genau nach!
	mini_mez1	Modul Anfangzeit endgültig
	mini_mez2	Modul Anfangzeit vorläufig
	mini_maz1	Modul Endzeit endgültig
	mini_maz2	Modul Endzeit vorläufig
	mini_count	Anzahl der im MMST erreichten Punkte
	mini_int_abbr	Der Proband erreichte weniger als 19 Punkte. Möchten Sie das Interview fortführen?
F007		1. Durchgang
	vlmt_beginn	Beginn VLMT
	int_vlmt_drum_1	Durchgang 1: Trommel
	int_vlmt_drum_1c	Durchgang 1: Trommel - Anzahl Wiederholungen

Bereich

Variable

Variablenlabel

int_vlmt_curtain_1	Durchgang 1: Vorhang
int_vlmt_curtain_1c	Durchgang 1: Vorhang - Anzahl Wiederholungen
int_vlmt_bell_1	Durchgang 1: Glocke
int_vlmt_bell_1c	Durchgang 1: Glocke - Anzahl Wiederholungen
int_vlmt_coffee_1	Durchgang 1: Kaffee
int_vlmt_coffee_1c	Durchgang 1: Kaffee - Anzahl Wiederholungen
int_vlmt_school_1	Durchgang 1: Schule
int_vlmt_school_1c	Durchgang 1: Schule - Anzahl Wiederholungen
int_vlmt_parents_1	Durchgang 1: Eltern
int_vlmt_parents_1c	Durchgang 1: Eltern - Anzahl Wiederholungen
int_vlmt_moon_1	Durchgang 1: Mond
int_vlmt_moon_1c	Durchgang 1: Mond - Anzahl Wiederholungen
int_vlmt_garden_1	Durchgang 1: Garten
int_vlmt_garden_1c	Durchgang 1: Garten - Anzahl Wiederholungen
int_vlmt_hat_1	Durchgang 1: Hut
int_vlmt_hat_1c	Durchgang 1: Hut - Anzahl Wiederholungen
int_vlmt_farmer_1	Durchgang 1: Bauer
int_vlmt_farmer_1c	Durchgang 1: Bauer - Anzahl Wiederholungen
int_vlmt_nose_1	Durchgang 1: Nase
int_vlmt_nose_1c	Durchgang 1: Nase - Anzahl Wiederholungen
int_vlmt_turkey_1	Durchgang 1: Truthahn
int_vlmt_turkey_1c	Durchgang 1: Truthahn - Anzahl Wiederholungen
int_vlmt_color_1	Durchgang 1: Farbe
int_vlmt_color_1c	Durchgang 1: Farbe - Anzahl Wiederholungen
int_vlmt_house_1	Durchgang 1: Haus
int_vlmt_house_1c	Durchgang 1: Haus - Anzahl Wiederholungen
int_vlmt_river_1	Durchgang 1: Fluss
int_vlmt_river_1c	Durchgang 1: Fluss - Anzahl Wiederholungen
int_vlmt_false_1_1	Durchgang 1: Wurden vom Probanden Wörter genannt, die nicht in der Wortliste vorkommen? Welches?
int_vlmt_false_1_1c	Durchgang 1: Wurden vom Probanden Wörter genannt, die nicht in der Wortliste vorkommen? - Anzahl Wiederholungen

Bereich	Variable	Variablenlabel
	int_vlmt_false_1_2	Durchgang 1: Wurden vom Probanden Wörter genannt, die nicht in der Wortliste vorkommen? Welches?
	int_vlmt_false_1_2c	Durchgang 1: Wurden vom Probanden Wörter genannt, die nicht in der Wortliste vorkommen? - Anzahl Wiederholungen
	int_vlmt_false_1_3	Durchgang 1: Wurden vom Probanden Wörter genannt, die nicht in der Wortliste vorkommen? Welches?
	int_vlmt_false_1_3c	Durchgang 1: Wurden vom Probanden Wörter genannt, die nicht in der Wortliste vorkommen? - Anzahl Wiederholungen
	int_vlmt_false_1_4	Durchgang 1: Wurden vom Probanden Wörter genannt, die nicht in der Wortliste vorkommen? Welches?
	int_vlmt_false_1_4c	Durchgang 1: Wurden vom Probanden Wörter genannt, die nicht in der Wortliste vorkommen? - Anzahl Wiederholungen
	int_vlmt_false_1_5	Durchgang 1: Wurden vom Probanden Wörter genannt, die nicht in der Wortliste vorkommen? Welches?
	int_vlmt_false_1_5c	Durchgang 1: Wurden vom Probanden Wörter genannt, die nicht in der Wortliste vorkommen? - Anzahl Wiederholungen
	int_vlmt_false_1_6	Durchgang 1: Wurden vom Probanden Wörter genannt, die nicht in der Wortliste vorkommen? Welches?
	int_vlmt_false_1_6c	Durchgang 1: Wurden vom Probanden Wörter genannt, die nicht in der Wortliste vorkommen? - Anzahl Wiederholungen
	int_vlmt_false_1_7	Durchgang 1: Wurden vom Probanden Wörter genannt, die nicht in der Wortliste vorkommen? Welches?
	int_vlmt_false_1_7c	Durchgang 1: Wurden vom Probanden Wörter genannt, die nicht in der Wortliste vorkommen? - Anzahl Wiederholungen

F008

2. Durchgang

Bereich

Variable

Variablenlabel

int_vlmt_drum_2	Durchgang 2: Trommel
int_vlmt_drum_2c	Durchgang 2: Trommel - Anzahl Wiederholungen
int_vlmt_curtain_2	Durchgang 2: Vorhang
int_vlmt_curtain_2c	Durchgang 2: Vorhang - Anzahl Wiederholungen
int_vlmt_bell_2	Durchgang 2: Glocke
int_vlmt_bell_2c	Durchgang 2: Glocke - Anzahl Wiederholungen
int_vlmt_coffee_2	Durchgang 2: Kaffee
int_vlmt_coffee_2c	Durchgang 2: Kaffee - Anzahl Wiederholungen
int_vlmt_school_2	Durchgang 2: Schule
int_vlmt_school_2c	Durchgang 2: Schule - Anzahl Wiederholungen
int_vlmt_parents_2	Durchgang 2: Eltern
int_vlmt_parents_2c	Durchgang 2: Eltern - Anzahl Wiederholungen
int_vlmt_moon_2	Durchgang 2: Mond
int_vlmt_moon_2c	Durchgang 2: Mond - Anzahl Wiederholungen
int_vlmt_garden_2	Durchgang 2: Garten
int_vlmt_garden_2c	Durchgang 2: Garten - Anzahl Wiederholungen
int_vlmt_hat_2	Durchgang 2: Hut
int_vlmt_hat_2c	Durchgang 2: Hut - Anzahl Wiederholungen
int_vlmt_farmer_2	Durchgang 2: Bauer
int_vlmt_farmer_2c	Durchgang 2: Bauer - Anzahl Wiederholungen
int_vlmt_nose_2	Durchgang 2: Nase
int_vlmt_nose_2c	Durchgang 2: Nase - Anzahl Wiederholungen
int_vlmt_turkey_2	Durchgang 2: Truthahn
int_vlmt_turkey_2c	Durchgang 2: Truthahn - Anzahl Wiederholungen
int_vlmt_color_2	Durchgang 2: Farbe
int_vlmt_color_2c	Durchgang 2: Farbe - Anzahl Wiederholungen
int_vlmt_house_2	Durchgang 2: Haus
int_vlmt_house_2c	Durchgang 2: Haus - Anzahl Wiederholungen
int_vlmt_river_2	Durchgang 2: Fluss
int_vlmt_river_2c	Durchgang 2: Fluss - Anzahl Wiederholungen
int_vlmt_false_2.1	Durchgang 2: Wurden vom Probanden Wörter genannt, die nicht in der Wortliste vorkommen? Welches?

Bereich	Variable	Variablenlabel
	int_vlmt_false_2_1c	Durchgang 2: Wurden vom Probanden Wörter genannt, die nicht in der Wortliste vorkommen? - Anzahl Wiederholungen
	int_vlmt_false_2_2	Durchgang 2: Wurden vom Probanden Wörter genannt, die nicht in der Wortliste vorkommen? Welches?
	int_vlmt_false_2_2c	Durchgang 2: Wurden vom Probanden Wörter genannt, die nicht in der Wortliste vorkommen? - Anzahl Wiederholungen
	int_vlmt_false_2_3	Durchgang 2: Wurden vom Probanden Wörter genannt, die nicht in der Wortliste vorkommen? Welches?
	int_vlmt_false_2_3c	Durchgang 2: Wurden vom Probanden Wörter genannt, die nicht in der Wortliste vorkommen? - Anzahl Wiederholungen
	int_vlmt_false_2_4	Durchgang 2: Wurden vom Probanden Wörter genannt, die nicht in der Wortliste vorkommen? Welches?
	int_vlmt_false_2_4c	Durchgang 2: Wurden vom Probanden Wörter genannt, die nicht in der Wortliste vorkommen? - Anzahl Wiederholungen
	int_vlmt_false_2_5	Durchgang 2: Wurden vom Probanden Wörter genannt, die nicht in der Wortliste vorkommen? Welches?
	int_vlmt_false_2_5c	Durchgang 2: Wurden vom Probanden Wörter genannt, die nicht in der Wortliste vorkommen? - Anzahl Wiederholungen
	int_vlmt_false_2_6	Durchgang 2: Wurden vom Probanden Wörter genannt, die nicht in der Wortliste vorkommen? Welches?
	int_vlmt_false_2_6c	Durchgang 2: Wurden vom Probanden Wörter genannt, die nicht in der Wortliste vorkommen? - Anzahl Wiederholungen
	int_vlmt_false_2_7	Durchgang 2: Wurden vom Probanden Wörter genannt, die nicht in der Wortliste vorkommen? Welches?
	int_vlmt_false_2_7c	Durchgang 2: Wurden vom Probanden Wörter genannt, die nicht in der Wortliste vorkommen? - Anzahl Wiederholungen

F009

3. Durchgang

int_vlmt_drum_3	Durchgang 3: Trommel
int_vlmt_drum_3c	Durchgang 3: Trommel - Anzahl Wiederholungen
int_vlmt_curtain_3	Durchgang 3: Vorhang
int_vlmt_curtain_3c	Durchgang 3: Vorhang - Anzahl Wiederholungen
int_vlmt_bell_3	Durchgang 3: Glocke
int_vlmt_bell_3c	Durchgang 3: Glocke - Anzahl Wiederholungen
int_vlmt_coffee_3	Durchgang 3: Kaffee
int_vlmt_coffee_3c	Durchgang 3: Kaffee - Anzahl Wiederholungen
int_vlmt_school_3	Durchgang 3: Schule
int_vlmt_school_3c	Durchgang 3: Schule - Anzahl Wiederholungen
int_vlmt_parents_3	Durchgang 3: Eltern
int_vlmt_parents_3c	Durchgang 3: Eltern - Anzahl Wiederholungen
int_vlmt_moon_3	Durchgang 3: Mond
int_vlmt_moon_3c	Durchgang 3: Mond - Anzahl Wiederholungen
int_vlmt_garden_3	Durchgang 3: Garten
int_vlmt_garden_3c	Durchgang 3: Garten - Anzahl Wiederholungen
int_vlmt_hat_3	Durchgang 3: Hut
int_vlmt_hat_3c	Durchgang 3: Hut - Anzahl Wiederholungen
int_vlmt_farmer_3	Durchgang 3: Bauer
int_vlmt_farmer_3c	Durchgang 3: Bauer - Anzahl Wiederholungen
int_vlmt_nose_3	Durchgang 3: Nase
int_vlmt_nose_3c	Durchgang 3: Nase - Anzahl Wiederholungen
int_vlmt_turkey_3	Durchgang 3: Truthahn
int_vlmt_turkey_3c	Durchgang 3: Truthahn - Anzahl Wiederholungen
int_vlmt_color_3	Durchgang 3: Farbe
int_vlmt_color_3c	Durchgang 3: Farbe - Anzahl Wiederholungen
int_vlmt_house_3	Durchgang 3: Haus
int_vlmt_house_3c	Durchgang 3: Haus - Anzahl Wiederholungen
int_vlmt_river_3	Durchgang 3: Fluss
int_vlmt_river_3c	Durchgang 3: Fluss - Anzahl Wiederholungen

Bereich	Variable	Variablenlabel
	int_vlmt_false_3_1	Durchgang 3: Wurden vom Probanden Wörter genannt, die nicht in der Wortliste vorkommen? Welches?
	int_vlmt_false_3_1c	Durchgang 3: Wurden vom Probanden Wörter genannt, die nicht in der Wortliste vorkommen? - Anzahl Wiederholungen
	int_vlmt_false_3_2	Durchgang 3: Wurden vom Probanden Wörter genannt, die nicht in der Wortliste vorkommen? Welches?
	int_vlmt_false_3_2c	Durchgang 3: Wurden vom Probanden Wörter genannt, die nicht in der Wortliste vorkommen? - Anzahl Wiederholungen
	int_vlmt_false_3_3	Durchgang 3: Wurden vom Probanden Wörter genannt, die nicht in der Wortliste vorkommen? Welches?
	int_vlmt_false_3_3c	Durchgang 3: Wurden vom Probanden Wörter genannt, die nicht in der Wortliste vorkommen? - Anzahl Wiederholungen
	int_vlmt_false_3_4	Durchgang 3: Wurden vom Probanden Wörter genannt, die nicht in der Wortliste vorkommen? Welches?
	int_vlmt_false_3_4c	Durchgang 3: Wurden vom Probanden Wörter genannt, die nicht in der Wortliste vorkommen? - Anzahl Wiederholungen
	int_vlmt_false_3_5	Durchgang 3: Wurden vom Probanden Wörter genannt, die nicht in der Wortliste vorkommen? Welches?
	int_vlmt_false_3_5c	Durchgang 3: Wurden vom Probanden Wörter genannt, die nicht in der Wortliste vorkommen? - Anzahl Wiederholungen
	int_vlmt_false_3_6	Durchgang 3: Wurden vom Probanden Wörter genannt, die nicht in der Wortliste vorkommen? Welches?
	int_vlmt_false_3_6c	Durchgang 3: Wurden vom Probanden Wörter genannt, die nicht in der Wortliste vorkommen? - Anzahl Wiederholungen
	int_vlmt_false_3_7	Durchgang 3: Wurden vom Probanden Wörter genannt, die nicht in der Wortliste vorkommen? Welches?

Bereich

Variable

Variablenlabel

int_vlmt_false_3_7c

Durchgang 3: Wurden vom Probanden Wörter genannt, die nicht in der Wortliste vorkommen? - Anzahl Wiederholungen

vlmt_bsnr

Besonderheiten nach dem 3. Durchgang?

vlmt_note

Welche Besonderheiten nach dem 3. Durchgang?

F010

4. Durchgang

int_vlmt_drum_4

Durchgang 4: Trommel

int_vlmt_drum_4c

Durchgang 4: Trommel - Anzahl Wiederholungen

int_vlmt_curtain_4

Durchgang 4: Vorhang

int_vlmt_curtain_4c

Durchgang 4: Vorhang - Anzahl Wiederholungen

int_vlmt_bell_4

Durchgang 4: Glocke

int_vlmt_bell_4c

Durchgang 4: Glocke - Anzahl Wiederholungen

int_vlmt_coffee_4

Durchgang 4: Kaffee

int_vlmt_coffee_4c

Durchgang 4: Kaffee - Anzahl Wiederholungen

int_vlmt_school_4

Durchgang 4: Schule

int_vlmt_school_4c

Durchgang 4: Schule - Anzahl Wiederholungen

int_vlmt_parents_4

Durchgang 4: Eltern

int_vlmt_parents_4c

Durchgang 4: Eltern - Anzahl Wiederholungen

int_vlmt_moon_4

Durchgang 4: Mond

int_vlmt_moon_4c

Durchgang 4: Mond - Anzahl Wiederholungen

int_vlmt_garden_4

Durchgang 4: Garten

int_vlmt_garden_4c

Durchgang 4: Garten - Anzahl Wiederholungen

int_vlmt_hat_4

Durchgang 4: Hut

int_vlmt_hat_4c

Durchgang 4: Hut - Anzahl Wiederholungen

int_vlmt_farmer_4

Durchgang 4: Bauer

int_vlmt_farmer_4c

Durchgang 4: Bauer - Anzahl Wiederholungen

int_vlmt_nose_4

Durchgang 4: Nase

int_vlmt_nose_4c

Durchgang 4: Nase - Anzahl Wiederholungen

int_vlmt_turkey_4

Durchgang 4: Truthahn

int_vlmt_turkey_4c

Durchgang 4: Truthahn - Anzahl Wiederholungen

int_vlmt_color_4

Durchgang 4: Farbe

int_vlmt_color_4c

Durchgang 4: Farbe - Anzahl Wiederholungen

Bereich	Variable	Variablenlabel
	int_vlmt.house_4	Durchgang 4: Haus
	int_vlmt.house_4c	Durchgang 4: Haus - Anzahl Wiederholungen
	int_vlmt.river_4	Durchgang 4: Fluss
	int_vlmt.river_4c	Durchgang 4: Fluss - Anzahl Wiederholungen
	int_vlmt.false_4.1	Durchgang 4: Wurden vom Probanden Wörter genannt, die nicht in der Wortliste vorkommen? Welches?
	int_vlmt.false_4.1c	Durchgang 4: Wurden vom Probanden Wörter genannt, die nicht in der Wortliste vorkommen? - Anzahl Wiederholungen
	int_vlmt.false_4.2	Durchgang 4: Wurden vom Probanden Wörter genannt, die nicht in der Wortliste vorkommen? Welches?
	int_vlmt.false_4.2c	Durchgang 4: Wurden vom Probanden Wörter genannt, die nicht in der Wortliste vorkommen? - Anzahl Wiederholungen
	int_vlmt.false_4.3	Durchgang 4: Wurden vom Probanden Wörter genannt, die nicht in der Wortliste vorkommen? Welches?
	int_vlmt.false_4.3c	Durchgang 4: Wurden vom Probanden Wörter genannt, die nicht in der Wortliste vorkommen? - Anzahl Wiederholungen
	int_vlmt.false_4.4	Durchgang 4: Wurden vom Probanden Wörter genannt, die nicht in der Wortliste vorkommen? Welches?
	int_vlmt.false_4.4c	Durchgang 4: Wurden vom Probanden Wörter genannt, die nicht in der Wortliste vorkommen? - Anzahl Wiederholungen
	int_vlmt.false_4.5	Durchgang 4: Wurden vom Probanden Wörter genannt, die nicht in der Wortliste vorkommen? Welches?
	int_vlmt.false_4.5c	Durchgang 4: Wurden vom Probanden Wörter genannt, die nicht in der Wortliste vorkommen? - Anzahl Wiederholungen
	int_vlmt.false_4.6	Durchgang 4: Wurden vom Probanden Wörter genannt, die nicht in der Wortliste vorkommen? Welches?

Bereich	Variable	Variablenlabel
	int_vlmt_false_4_6c	Durchgang 4: Wurden vom Probanden Wörter genannt, die nicht in der Wortliste vorkommen? - Anzahl Wiederholungen
	int_vlmt_false_4_7	Durchgang 4: Wurden vom Probanden Wörter genannt, die nicht in der Wortliste vorkommen? Welches?
	int_vlmt_false_4_7c	Durchgang 4: Wurden vom Probanden Wörter genannt, die nicht in der Wortliste vorkommen? - Anzahl Wiederholungen
	vlmt_bsnr_4	Besonderheiten nach dem 4. Durchgang?
	vlmt_note_4	Welche Besonderheiten nach dem 4. Durchgang?
	vlmt_ende	Ende VLMT
	kogn_mez1	Modul Anfangzeit endgültig
	kogn_mez2	Modul Anfangzeit vorläufig
	kogn_maz1	Modul Endzeit endgültig
	kogn_maz2	Modul Endzeit vorläufig
F039		Jetzt kommen wir zu Fragen zu Ihrem Gesundheitszustand und zu Arztbesuchen in der letzten Zeit. Wie würden Sie Ihre gegenwärtige körperliche Verfassung beschreiben?
	inan_01	Jetzt kommen wir zu Fragen zu Ihrem Gesundheitszustand und zu Arztbesuchen in der letzten Zeit. Wie würden Sie Ihre gegenwärtige körperliche Verfassung beschreiben?
F040		Wann waren Sie zum letzten Mal beim Arzt (ohne Zahnarzt)?
	inan_02	Wann waren Sie zum letzten Mal beim Arzt (ohne Zahnarzt)?
F041		Wie oft waren Sie in den letzten 4 Wochen beim Arzt?
	inan_03	Wie oft waren Sie in den letzten 4 Wochen beim Arzt?
F042		Bitte geben Sie an, welchen Arzt bzw. welche Ärzte Sie innerhalb der letzten Monate aufgesucht haben und wie oft.
	inan_04a	Allgemeinarzt oder Praktischer Arzt

Bereich	Variable	Variablenlabel
	inan_04b	Wie oft? Allgemeinarzt oder Praktischer Arzt
	inan_04c	Internist (Arzt für Innere Medizin)
	inan_04d	Wie oft? Internist
	inan_04e	Frauenarzt
	inan_04f	Wie oft? Frauenarzt
	inan_04g	Chirurg
	inan_04h	Wie oft? Chirurg
	inan_04i	Orthopäde
	inan_04j	Wie oft? Orthopäde
	inan_04k	Urologe
	inan_04l	Wie oft? Urologe
	inan_04m	Hals-Nasen-Ohren-Arzt
	inan_04n	Wie oft? Hals-Nasen-Ohren-Arzt
	inan_04o	Augenarzt
	inan_04p	Wie oft? Augenarzt
	inan_04q	Hautarzt
	inan_04r	Wie oft? Hautarzt
	inan_04s	Neurologe
	inan_04t	Wie oft? Neurologe
	inan_04w	Werks-, Betriebsarzt oder Arbeitsmediziner
	inan_04x	Wie oft? Werks-, Betriebsarzt oder Arbeitsmediziner
	inan_04aa	Psychiater
	inan_04bb	Wie oft? Psychiater
	inan_04cc	Psychotherapeut
	inan_04dd	Wie oft? Psychotherapeut
	inan_04y	Sonstiger Arzt
	inan_04y1	Welcher? Sonstiger Arzt
	inan_04y2	Wie oft? Sonstiger Arzt
	inan_04z	Ein weiterer sonstiger Arzt
	inan_04z1	Welcher? Ein weiterer sonstiger Arzt
	inan_04z2	Wie oft? Ein weiterer sonstiger Arzt
F047		Sind Sie während der letzten 12 Monate zur stationären Behandlung im Krankenhaus gewesen?
	inan_09	Sind Sie während der letzten 12 Monate zur stationären Behandlung im Krankenhaus gewesen?
F048		Wie oft waren Sie in den letzten 12 Monaten im Krankenhaus?
	inan_10	Wie oft waren Sie in den letzten 12 Monaten im Krankenhaus?

Bereich	Variable	Variablenlabel
F049		Wie viele Tage haben Sie insgesamt in den letzten 12 Monaten im Krankenhaus zugebracht?
	inan_11	Wie viele Tage haben Sie insgesamt in den letzten 12 Monaten im Krankenhaus zugebracht?
F018		Wie viele Tage lagen Sie insgesamt in den letzten 12 Monaten auf einer Intensivstation?
	inan_11a	Wie viele Tage lagen Sie insgesamt in den letzten 12 Monaten auf einer Intensivstation?
F019		Waren Sie in den letzten 12 Monaten zur stationären Behandlung in einer psychiatrischen Einrichtung?
	inan_16a	Waren Sie in den letzten 12 Monaten zur stationären Behandlung in einer psychiatrischen Einrichtung?
F053		Bei welcher Krankenkasse sind Sie versichert oder mitversichert?
	inan_15	Bei welcher Krankenkasse sind Sie versichert oder mitversichert?
	inan_15a	Gesetzliche Krankenkasse
	inan_15b	Private Krankenkasse
	inan_15c	Welche Sonstige? Krankenkasse
	inan_mez1	Modul Anfangzeit endgültig
	inan_mez2	Modul Anfangzeit vorläufig
	inan_maz1	Modul Endzeit endgültig
	inan_maz2	Modul Endzeit vorläufig
F045		Ist bei Ihnen jemals von einem Arzt ein erhöhter oder zu hoher Blutdruck festgestellt worden?
	khk_01	Ist bei Ihnen jemals von einem Arzt ein erhöhter oder zu hoher Blutdruck festgestellt worden?
	khk_01a	In welchem Jahr wurde erstmals ein erhöhter Blutdruck festgestellt bzw. wie alt waren Sie damals? (Jahr)
	khk_01b	In welchem Jahr wurde erstmals ein erhöhter Blutdruck festgestellt bzw. wie alt waren Sie damals? (Alter)

Bereich	Variable	Variablenlabel
F056		Hat Ihnen ein Arzt in den letzten 12 Monaten Medikamente gegen hohen Blutdruck verschrieben?
	khk_02	Hat Ihnen ein Arzt in den letzten 12 Monaten Medikamente gegen hohen Blutdruck verschrieben?
	khk_02a	Haben Sie die Medikamente gegen hohen Blutdruck heute bereits eingenommen?
F057		Haben Sie jemals Schmerzen oder Unbehagen im Brustraum verspürt?
	ang_01	Haben Sie jemals Schmerzen oder Unbehagen im Brustraum verspürt?
	ang_01a	In welchem Jahr hatten sie erstmals Schmerzen oder Unbehagen im Brustraum oder wie alt waren Sie damals? (Jahr)
	ang_01b	In welchem Jahr hatten sie erstmals Schmerzen oder Unbehagen im Brustraum oder wie alt waren Sie damals? (Alter)
F059		Treten die Schmerzen oder dieses Unbehagen auf, wenn Sie in Eile sind oder auf gehen oder sich sonst wie körperlich anstrengen?
	ang_02	Treten die Schmerzen oder dieses Unbehagen auf, wenn Sie in Eile sind, bergauf gehen oder sich sonst wie körperlich anstrengen?
F049		Treten diese Beschwerden auf, wenn Sie in normalem Tempo auf ebener Strecke gehen?
	ang_03	Treten diese Beschwerden auf, wenn Sie in normalem Tempo auf ebener Strecke gehen?
F050		Was tun Sie, wenn Sie während des Gehens Schmerzen oder Unbehagen im Brustraum bekommen?
	ang_04	Was tun Sie, wenn Sie während des Gehens Schmerzen oder Unbehagen im Brustraum bekommen?
F051		Verschwinden diese Beschwerden, wenn Sie langsamer gehen oder stehen?

Bereich	Variable	Variablenlabel
	ang_05	Verschwanden diese Beschwerden, wenn Sie langsamer gehen oder stehen bleiben?
F052		Wie schnell verschwinden diese Beschwerden?
	ang_06	Wie schnell verschwinden diese Beschwerden?
F053		Würden Sie mir zeigen, wo dieser Schmerz oder dieses Unbehagen aufgetreten ist?
	ang_07a	Würden Sie mir zeigen, wo dieser Schmerz oder dieses Unbehagen aufgetreten ist? Hinter dem Brustbein
	ang_07b	Würden Sie mir zeigen, wo dieser Schmerz oder dieses Unbehagen aufgetreten ist? Linke vordere Brust
	ang_07c	Würden Sie mir zeigen, wo dieser Schmerz oder dieses Unbehagen aufgetreten ist? Hals/Kieferwinkel
	ang_07d	Würden Sie mir zeigen, wo dieser Schmerz oder dieses Unbehagen aufgetreten ist? Linke Schulter
	ang_07e	Würden Sie mir zeigen, wo dieser Schmerz oder dieses Unbehagen aufgetreten ist? Anderes
	ang_07f	Würden Sie mir zeigen, wo dieser Schmerz oder dieses Unbehagen aufgetreten ist? Wo?
	ang_07g	Würden Sie mir zeigen, wo dieser Schmerz oder dieses Unbehagen aufgetreten ist? Weiß nicht
	ang_07h	Würden Sie mir zeigen, wo dieser Schmerz oder dieses Unbehagen aufgetreten ist? Antwortverweigerung
F054		Strahlt der Schmerz oder das Unbehagen in den linken Arm aus?
	ang_08	Strahlt der Schmerz oder das Unbehagen in den linken Arm aus?
F055		Hatten Sie jemals einen sehr starken Schmerz quer durch den Brustraum, der eine halbe Stunde oder länger dauerte?

Bereich	Variable	Variablenlabel
	ang_09	Hatten Sie jemals einen sehr starken Schmerz quer durch den Brustraum, der eine halbe Stunde oder länger dauerte?
F060		Hatten Sie jemals einen von einem Arzt festgestellten Herzinfarkt?
	mi_01	Hatten Sie jemals einen von einem Arzt festgestellten Herzinfarkt?
F062		Wie viele Herzinfarkte hatten Sie insgesamt?
	mi_02	Wie viele Herzinfarkte hatten Sie insgesamt?
	mi_03a5	Geben Sie bitte das Jahr oder ihr Alter an, in dem der letzte Herzinfarkt aufgetreten ist. (Jahr)
	mi_03b5	Geben Sie bitte das Jahr oder ihr Alter an, in dem der letzte Herzinfarkt aufgetreten ist. (Alter)
	mi_03c5	Wurde dieser damals in einem Krankenhaus oder ambulant diagnostiziert?
	mi_03d5	Wurde dieser damals in einem Krankenhaus stationär behandelt?
	mi_03e5	In welchem Krankenhaus?
	mi_03f5	Bei welchem Arzt?
	mi_03a4	Geben Sie bitte das Jahr oder ihr Alter an, in dem der vorige Herzinfarkt aufgetreten ist. (Jahr)
	mi_03b4	Geben Sie bitte das Jahr oder ihr Alter an, in dem der vorige Herzinfarkt aufgetreten ist. (Alter)
	mi_03c4	Wurde dieser damals in einem Krankenhaus oder ambulant diagnostiziert?
	mi_03d4	Wurde dieser damals in einem Krankenhaus stationär behandelt?
	mi_03e4	In welchem Krankenhaus?
	mi_03f4	Bei welchem Arzt?
	mi_03a3	Geben Sie bitte das Jahr oder ihr Alter an, in dem der vorige Herzinfarkt aufgetreten ist. (Jahr)
	mi_03b3	Geben Sie bitte das Jahr oder ihr Alter an, in dem der vorige Herzinfarkt aufgetreten ist. (Alter)
	mi_03c3	Wurde dieser damals in einem Krankenhaus oder ambulant diagnostiziert?
	mi_03d3	Wurde dieser damals in einem Krankenhaus stationär behandelt?

Bereich	Variable	Variablenlabel
	mi_03e3	In welchem Krankenhaus?
	mi_03f3	Bei welchem Arzt?
	mi_03a2	Geben Sie bitte das Jahr oder ihr Alter an, in dem der vorige Herzinfarkt aufgetreten ist. (Jahr)
	mi_03b2	Geben Sie bitte das Jahr oder ihr Alter an, in dem der vorige Herzinfarkt aufgetreten ist. (Alter)
	mi_03c2	Wurde dieser damals in einem Krankenhaus oder ambulant diagnostiziert?
	mi_03d2	Wurde dieser damals in einem Krankenhaus stationär behandelt?
	mi_03e2	In welchem Krankenhaus?
	mi_03f2	Bei welchem Arzt?
	mi_03a	Geben Sie bitte das Jahr oder ihr Alter an, in dem der erste Herzinfarkt aufgetreten ist. (Jahr)
	mi_03b	Geben Sie bitte das Jahr oder ihr Alter an, in dem der erste Herzinfarkt aufgetreten ist. (Alter)
	mi_03c	Wurde dieser damals in einem Krankenhaus oder ambulant diagnostiziert?
	mi_03d	Wurde dieser damals in einem Krankenhaus stationär behandelt?
	mi_03e	In welchem Krankenhaus?
	mi_03f	Bei welchem Arzt?
F065		Wurde bei Ihnen jemals eine Herzkatheteruntersuchung und/oder eine Katheterbehandlung durchgeführt?
	mi_04	Wurde bei Ihnen jemals eine Herzkatheteruntersuchung und/oder eine Herzkatheterbehandlung durchgeführt?
	mi_04a	In welchem Jahr hatten sie zuletzt eine Herzkatheteruntersuchung und/oder eine Herzkatheterbehandlung oder wie alt waren Sie damals?(Jahr)
	mi_04b	In welchem Jahr hatten sie zuletzt eine Herzkatheteruntersuchung und/oder eine Herzkatheterbehandlung oder wie alt waren Sie damals?(Alter)
F066		Wurde bei Ihnen jemals von einem Arzt Vorhofflimmern festgestellt?
	mi_05	Wurde bei Ihnen jemals von einem Arzt Vorhofflimmern festgestellt?

Bereich	Variable	Variablenlabel
	mi_05a	In welchem Jahr wurde erstmals Vorhofflimmern festgestellt bzw. wie alt waren Sie damals? (Jahr)
	mi_05b	In welchem Jahr wurde erstmals Vorhofflimmern festgestellt bzw. wie alt waren Sie damals? (Alter)
F067	Sind Sie jemals am Herzen operiert worden?	
	mi_06	Sind Sie jemals am Herzen operiert worden?
	mi_16	Wie viele Herzoperationen hatten Sie insgesamt?
	mi_16a5	Geben Sie bitte das Jahr oder ihr Alter an, in dem die letzte Herzoperation erfolgt ist. (Jahr)
	mi_16b5	Geben Sie bitte das Jahr oder ihr Alter an, in dem die letzte Herzoperation erfolgt ist. (Alter)
	mi_16c5	Um welche Art der Operation handelte es sich bei dieser?
	mi_16d5	In welchem Krankenhaus?
	mi_16a4	Geben Sie bitte das Jahr oder ihr Alter an, in dem die vorige Herzoperation erfolgt ist. (Jahr)
	mi_16b4	Geben Sie bitte das Jahr oder ihr Alter an, in dem die vorige Herzoperation erfolgt ist. (Alter)
	mi_16c4	Um welche Art der Operation handelte es sich bei dieser?
	mi_16d4	In welchem Krankenhaus?
	mi_16a3	Geben Sie bitte das Jahr oder ihr Alter an, in dem die vorige Herzoperation erfolgt ist. (Jahr)
	mi_16b3	Geben Sie bitte das Jahr oder ihr Alter an, in dem die vorige Herzoperation erfolgt ist. (Alter)
	mi_16c3	Um welche Art der Operation handelte es sich bei dieser?
	mi_16d3	In welchem Krankenhaus?
	mi_16a2	Geben Sie bitte das Jahr oder ihr Alter an, in dem die vorige Herzoperation erfolgt ist. (Jahr)
	mi_16b2	Geben Sie bitte das Jahr oder ihr Alter an, in dem die vorige Herzoperation erfolgt ist. (Alter)
	mi_16c2	Um welche Art der Operation handelte es sich bei dieser?
	mi_16d2	In welchem Krankenhaus?

Bereich	Variable	Variablenlabel
	mi_16a	Geben Sie bitte das Jahr oder ihr Alter an, in dem die erste Herzoperation erfolgt ist. (Jahr)
	mi_16b	Geben Sie bitte das Jahr oder ihr Alter an, in dem die erste Herzoperation erfolgt ist. (Alter)
	mi_16c	Um welche Art der Operation handelte es sich bei dieser?
	mi_16d	In welchem Krankenhaus?
F074		Hatten Sie jemals eine von einem Arzt festgestellte Herzinsuffizienz?
	herz_01	Hatten Sie jemals eine von einem Arzt festgestellte Herzinsuffizienz?
	herz_01a	In welchem Jahr wurde erstmals eine Herzinsuffizienz festgestellt bzw. wie alt waren Sie damals? (Jahr)
	herz_01b	In welchem Jahr wurde erstmals eine Herzinsuffizienz festgestellt bzw. wie alt waren Sie damals? (Alter)
F075		Haben Sie am Abend oft geschwollene Beine?
	herz_02	Haben Sie am Abend oft geschwollene Beine?
F076		Müssen Sie nachts regelmäßig zum Wasserlassen aufstehen?
	herz_03	Müssen Sie nachts regelmäßig zum Wasserlassen aufstehen?
F077		Wie häufig ist dies in der Regel pro Nacht?
	herz_04	Wie häufig ist dies in der Regel pro Nacht?
F078		Haben Sie bei körperlicher Belastung Luftnot oder Schwächegefühl oder beides?
	herz_05	Haben Sie bei körperlicher Belastung Luftnot oder Schwächegefühl oder beides?
F079		Bei welcher Belastungsstärke treten Luftnot oder Schwächegefühl auf?
	herz_06	Bei welcher Belastungsstärke treten Luftnot oder Schwächegefühl auf?

Bereich	Variable	Variablenlabel
F080	Schlafen Sie normalerweise mit erhöhtem Oberkörper?	
	herz_07	Schlafen Sie normalerweise mit erhöhtem Oberkörper?
F081	Wie hoch liegt dabei ungefähr Ihr Oberkörper?	
	herz_08	Wie hoch liegt dabei ungefähr Ihr Oberkörper?
F069	Hatten Sie jemals einen von einem Arzt festgestellten Schlaganfall?	
	stro_01	Hatten Sie jemals einen von einem Arzt festgestellten Schlaganfall?
F071	Wie viele Schlaganfälle hatten Sie insgesamt?	
	stro_02	Wie viele Schlaganfälle hatten Sie insgesamt?
	stro_03a5	Geben Sie bitte das Jahr oder ihr Alter an, in dem der letzte Schlaganfall aufgetreten ist. (Jahr)
	stro_03b5	Geben Sie bitte das Jahr oder ihr Alter an, in dem der letzte Schlaganfall aufgetreten ist. (Alter)
	stro_03c5	Wurde dieser damals in einem Krankenhaus oder ambulant diagnostiziert?
	stro_03d5	Wurde dieser damals in einem Krankenhaus stationär behandelt?
	stro_03e5	In welchem Krankenhaus?
	stro_03f5	Bei welchem Arzt?
	stro_03a4	Geben Sie bitte das Jahr oder ihr Alter an, in dem der vorige Schlaganfall aufgetreten ist. (Jahr)
	stro_03b4	Geben Sie bitte das Jahr oder ihr Alter an, in dem der vorige Schlaganfall aufgetreten ist. (Alter)
	stro_03c4	Wurde dieser damals in einem Krankenhaus oder ambulant diagnostiziert?
	stro_03d4	Wurde dieser damals in einem Krankenhaus stationär behandelt?
	stro_03e4	In welchem Krankenhaus?
	stro_03f4	Bei welchem Arzt?
	stro_03a3	Geben Sie bitte das Jahr oder ihr Alter an, in dem der vorige Schlaganfall aufgetreten ist. (Jahr)

Bereich	Variable	Variablenlabel
	stro_03b3	Geben Sie bitte das Jahr oder ihr Alter an, in dem der vorige Schlaganfall aufgetreten ist. (Alter)
	stro_03c3	Wurde dieser damals in einem Krankenhaus oder ambulant diagnostiziert?
	stro_03d3	Wurde dieser damals in einem Krankenhaus stationär behandelt?
	stro_03e3	In welchem Krankenhaus?
	stro_03f3	Bei welchem Arzt?
	stro_03a2	Geben Sie bitte das Jahr oder ihr Alter an, in dem der vorige Schlaganfall aufgetreten ist. (Jahr)
	stro_03b2	Geben Sie bitte das Jahr oder ihr Alter an, in dem der vorige Schlaganfall aufgetreten ist. (Alter)
	stro_03c2	Wurde dieser damals in einem Krankenhaus oder ambulant diagnostiziert?
	stro_03d2	Wurde dieser damals in einem Krankenhaus stationär behandelt?
	stro_03e2	In welchem Krankenhaus?
	stro_03f2	Bei welchem Arzt?
	stro_03a	Geben Sie bitte das Jahr oder ihr Alter an, in dem der erste Schlaganfall aufgetreten ist. (Jahr)
	stro_03b	Geben Sie bitte das Jahr oder ihr Alter an, in dem der erste Schlaganfall aufgetreten ist. (Alter)
	stro_03c	Wurde dieser damals in einem Krankenhaus oder ambulant diagnostiziert?
	stro_03d	Wurde dieser damals in einem Krankenhaus stationär behandelt?
	stro_03e	In welchem Krankenhaus?
	stro_03f	Bei welchem Arzt?
	khk_mez1	Modul Anfangzeit endgültig
	khk_mez2	Modul Anfangzeit vorläufig
	khk_maz1	Modul Endzeit endgültig
	khk_maz2	Modul Endzeit vorläufig

F082 **Ist bei Ihnen jemals von einem Arzt die 'Schaufensterkrankheit' festgestellt worden?**

claud_01	Ist bei Ihnen jemals von einem Arzt die 'Schaufensterkrankheit' festgestellt worden?
----------	--

Bereich	Variable	Variablenlabel
	claud_01a	In welchem Jahr wurde erstmals die Schaufensterkrankheit festgestellt bzw. wie alt waren Sie damals? (Jahr)
	claud_01b	In welchem Jahr wurde erstmals die Schaufensterkrankheit festgestellt bzw. wie alt waren Sie damals? (Alter)
F083		Bekommen Sie beim Gehen Schmerzen oder Beschwerden in den Beinen?
	claud_05	Bekommen Sie beim Gehen Schmerzen oder Beschwerden in den Beinen?
F073		Beginnt der Schmerz jemals im Sitzen oder Stehen?
	claud_06	Beginnt der Schmerz jemals im Sitzen oder Stehen?
F074		Treten diese Schmerzen in den Waden auf?
	claud_07a	Treten diese Schmerzen in den Waden auf?
F075		Treten diese Schmerzen im Oberschenkel auf?
	claud_07b	Treten diese Schmerzen im Oberschenkel auf?
F076		Treten diese Schmerzen im Gesäß auf?
	claud_08	Treten diese Schmerzen im Gesäß auf?
F077		Treten die Schmerzen beim Aufwärtsgen und / oder schnellen Gehen auf?
	claud_09	Treten die Schmerzen beim Aufwärtsgen und / oder schnellen Gehen auf?
F078		Treten die Schmerzen bei normaler Gehgeschwindigkeit in der Ebene auf?
	claud_10	Treten die Schmerzen bei normaler Gehgeschwindigkeit in der Ebene auf?
F079		Was passiert, wenn Sie stehen bleiben?

Bereich	Variable	Variablenlabel
	claud_11	Was passiert, wenn Sie stehen bleiben?
	claud_mez1	Modul Anfangzeit endgültig
	claud_maz2	Modul Endzeit vorläufig
	claud_maz1	Modul Endzeit endgültig
	claud_mez2	Modul Anfangzeit vorläufig
F086		Hatten Sie jemals Missempfindungen wie Kribbeln, Ameisenlaufen oder Schmerzen an den Beinen, verbunden mit einem Bewegungsdrang?
	legs_01	Hatten Sie jemals Missempfindungen wie Kribbeln, Ameisenlaufen oder Schmerzen an den Beinen, verbunden mit einem Bewegungsdrang?
	legs_01a	In welchem Jahr hatten sie erstmals diese Missempfindungen an den Beinen oder wie alt waren Sie damals? (Jahr)
	legs_01b	In welchem Jahr hatten sie erstmals diese Missempfindungen an den Beinen oder wie alt waren Sie damals? (Alter)
	legs_01c	Traten diese Missempfindungen in den letzten 2 Wochen auf?
F088		Treten diese Symptome nur in Ruhe oder beim Einschlafen auf und lassen sich durch Bewegung bessern?
	legs_02	Treten diese Symptome nur in Ruhe oder beim Einschlafen auf und lassen sich durch Bewegung bessern?
F089		Sind diese Symptome schlimmer am Abend oder in der Nacht im Vergleich zu morgens?
	legs_03	Sind diese Symptome schlimmer am Abend oder in der Nacht im Vergleich zu morgens?
F090		Wie häufig treten diese Symptome auf?
	legs_04	Wie häufig treten diese Symptome auf?
F092		Hatten Sie jemals eine Thrombose der tiefen Beinvenen?

Bereich	Variable	Variablenlabel
	legs_06	Hatten Sie jemals eine Thrombose der tiefen Beinvenen?
	legs_06a	In welchem Jahr wurde erstmals eine Thrombose festgestellt bzw. wie alt waren Sie damals? (Jahr)
	legs_06b	In welchem Jahr wurde erstmals eine Thrombose festgestellt bzw. wie alt waren Sie damals? (Alter)
	legs_mez1	Modul Anfangzeit endgültig
	legs_mez2	Modul Anfangzeit vorläufig
	legs_maz1	Modul Endzeit endgültig
	legs_maz2	Modul Endzeit vorläufig
F093	Ist bei Ihnen jemals eine Zuckerkrankheit von einem Arzt festgestellt bestätigt worden?	
	diab_01	Ist bei Ihnen jemals eine Zuckerkrankheit von einem Arzt festgestellt oder bestätigt worden?
	diab_01a	In welchem Jahr wurde erstmals die Zuckerkrankheit festgestellt bzw. wie alt waren Sie damals? (Jahr)
	diab_01b	In welchem Jahr wurde erstmals die Zuckerkrankheit festgestellt bzw. wie alt waren Sie damals? (Alter)
F086	Welcher Diabetestyp liegt nach Ihrem Wissen vor?	
	diab_01c	Welcher Diabetestyp liegt nach Ihrem Wissen vor?
F095	Wie werden Sie behandelt?	
	diab_02	Wie werden Sie behandelt?
F096	Wie oft gehen Sie gewöhnlich wegen Ihrer Zuckerkrankheit zum Arzt? (Klinikaufenthalte)	
	diab_03	Wie oft gehen Sie gewöhnlich wegen Ihrer Zuckerkrankheit zum Arzt? (ohne Klinikaufenthalte)
F097	Führen Sie zu Hause selbst Blutzuckerkontrollen durch?	
	diab_04	Führen Sie zu Hause selbst Blutzuckerkontrollen durch?

Bereich	Variable	Variablenlabel
F099		Haben Sie diabetesbedingte Folgeschäden an den Augen (eine diabetische Retinopathie)?
	diab_06	Haben Sie diabetesbedingte Folgeschäden an den Augen (eine diabetische Retinopathie)?
	diab_06a	Seit wann? Bitte geben Sie das Jahr oder ihr Alter an! Folgeschäden an den Augen (Jahr)
	diab_06b	Seit wann? Bitte geben Sie das Jahr oder ihr Alter an! Folgeschäden an den Augen (Alter)
F100		Haben Sie diabetesbedingte Folgeschäden an den Nieren (eine diabetische Nephropathie)?
	diab_07	Haben Sie diabetesbedingte Folgeschäden an den Nieren (eine diabetische Nephropathie)?
	diab_07a	Seit wann? Bitte geben Sie das Jahr oder ihr Alter an! Folgeschäden an den Nieren (Jahr)
	diab_07b	Seit wann? Bitte geben Sie das Jahr oder ihr Alter an! Folgeschäden an den Nieren (Alter)
F101		Haben Sie diabetesbedingte Folgeschäden an den Füßen oder Beinen?
	diab_08	Haben Sie diabetesbedingte Folgeschäden an den Füßen oder Beinen?
	diab_08a	Seit wann? Bitte geben Sie das Jahr oder ihr Alter an! Folgeschäden an den Füßen oder Beinen (Jahr)
	diab_08b	Seit wann? Bitte geben Sie das Jahr oder ihr Alter an! Folgeschäden an den Füßen oder Beinen (Alter)
	diab_mez1	Modul Anfangzeit endgültig
	diab_mez2	Modul Anfangzeit vorläufig
	diab_maz1	Modul Endzeit endgültig
	diab_maz2	Modul Endzeit vorläufig
F116		Wurde bei Ihnen jemals Psoriasis (Schuppenflechte) ärztlich diagnostiziert?
	nase_02	Wurde bei Ihnen jemals Psoriasis (Schuppenflechte) ärztlich diagnostiziert?

Bereich	Variable	Variablenlabel
F117		Haben Sie derzeit eine Wunde, die seit mehr als drei Monaten nicht abgeheilt ist?
	nase_03	Haben Sie derzeit eine Wunde, die seit mehr als drei Monaten nicht abgeheilt ist?
	nase_mez1	Modul Anfangzeit endgültig
	nase_mez2	Modul Anfangzeit vorläufig
	nase_maz1	Modul Endzeit endgültig
	nase_maz2	Modul Endzeit vorläufig
F120		Ist bei Ihnen jemals eine Allergie ärztlich festgestellt worden?
	allerg_01	Ist bei Ihnen jemals eine Allergie ärztlich festgestellt worden?
	allerg_05a	In welchem Jahr wurde erstmals eine Allergie festgestellt bzw. wie alt waren Sie damals? (Jahr)
	allerg_05b	In welchem Jahr wurde erstmals eine Allergie festgestellt bzw. wie alt waren Sie damals? (Alter)
F096		Haben Sie allergischen Schnupfen, zum Beispiel „Heuschnupfen“?
	allerg_06	Haben Sie allergischen Schnupfen, zum Beispiel Heuschnupfen?
	allerg_06a	Geben Sie bitte das Jahr bzw. das Alter an, als Sie das erste Mal allergischen Schnupfen hatten. (Jahr)
	allerg_06b	Geben Sie bitte das Jahr bzw. das Alter an, als Sie das erste Mal allergischen Schnupfen hatten. (Alter)
F097		Hatten Sie jemals in den letzten 12 Monaten ein pfeifendes oder brummendes Geräusch in Ihrem Brustkorb?
	asthma_01	Hatten Sie jemals in den letzten 12 Monaten ein pfeifendes oder brummendes Geräusch in Ihrem Brustkorb?
	asthma_01a	Hatten Sie jemals Atemnot, als dieses pfeifende Geräusch auftrat?
	asthma_02	Hatten Sie dieses Pfeifen oder Brummen, wenn Sie nicht erkältet waren?
F098		Sind Sie irgendwann in den letzten 12 Monaten mit einem Engegefühl im Brustkorb aufgewacht?

Bereich	Variable	Variablenlabel
	asthma_03	Sind Sie irgendwann in den letzten 12 Monaten mit einem Engegefühl im Brustkorb aufgewacht?
F099		Sind Sie in den letzten 12 Monaten irgendwann durch einen Anfall von not aufgewacht?
	asthma_04	Sind Sie in den letzten 12 Monaten irgendwann durch einen Anfall von Atemnot aufgewacht?
F100		Sind Sie in den letzten 12 Monaten irgendwann wegen eines Hustenanfalls aufgewacht, ohne erkältet zu sein?
	asthma_05	Sind Sie in den letzten 12 Monaten irgendwann wegen eines Hustenanfalls aufgewacht, ohne erkältet zu sein?
F123		Hatten Sie in den letzten 12 Monaten einen Asthmaanfall?
	allerg_04	Hatten Sie in den letzten 12 Monaten einen Asthmaanfall?
F102		Hatten Sie irgendwann in den letzten 12 Monaten tagsüber einen Anfall von Atemnot, der in Ruhe auftrat?
	asthma_06	Hatten Sie irgendwann in den letzten 12 Monaten tagsüber einen Anfall von Atemnot, der in Ruhe auftrat?
F103		Hatten Sie irgendwann in den letzten 12 Monaten einen Anfall von Atemnot, der nach einer anstrengenden Tätigkeit auftrat?
	asthma_07	Hatten Sie irgendwann in den letzten 12 Monaten einen Anfall von Atemnot, der nach einer anstrengenden Tätigkeit auftrat?
F104		Haben Sie jemals Asthma gehabt?
	lunge_05	Haben Sie jemals Asthma gehabt?
	lunge_06	Geben Sie bitte das Jahr bzw. das Alter an, als Sie Ihren ersten Asthmaanfall hatten. (Jahr)
	lunge_07	Geben Sie bitte das Jahr bzw. das Alter an, als Sie Ihren ersten Asthmaanfall hatten. (Alter)
	allerg_mez1	Modul Anfangzeit endgültig

Bereich	Variable	Variablenlabel
	allerg_mez2	Modul Anfangzeit vorläufig
	allerg_maz1	Modul Endzeit endgültig
	allerg_maz2	Modul Endzeit vorläufig
F118	Ist bei Ihnen jemals eine chronische Lungenerkrankung von einem Arzt diagnostiziert worden?	
	lunge_01	Ist bei Ihnen jemals eine chronische Lungenerkrankung von einem Arzt diagnostiziert worden?
	lunge_02	Geben Sie bitte das Jahr bzw. das Alter an, in dem erstmals eine chronische Lungenerkrankung diagnostiziert wurde. (Jahr)
	lunge_03	Geben Sie bitte das Jahr bzw. das Alter an, in dem erstmals eine chronische Lungenerkrankung diagnostiziert wurde. (Alter)
F106	Hat bei Ihnen jemals ein Arzt eine chronisch obstruktive Lungenerkrankung oder ein Emphysem festgestellt?	
	lunge_04	Hat bei Ihnen jemals ein Arzt eine chronisch obstruktive Lungenerkrankung oder ein Emphysem festgestellt?
	lunge_08	Geben Sie bitte das Jahr bzw. das Alter an, in dem erstmals eine chronisch obstruktive Lungenerkrankung oder ein Emphysem diagnostiziert wurde. (Jahr)
	lunge_09	Geben Sie bitte das Jahr bzw. das Alter an, in dem erstmals eine chronisch obstruktive Lungenerkrankung oder ein Emphysem diagnostiziert wurde. (Alter)
	lunge_mez1	Modul Anfangzeit endgültig
	lunge_mez2	Modul Anfangzeit vorläufig
	lunge_maz1	Modul Endzeit endgültig
	lunge_maz2	Modul Endzeit vorläufig
F124	Ist bei Ihnen seit der letzten SHIP-Untersuchung, seit <<MM.JJJJ letzte Untersuchung>> eine Krebserkrankung aufgetreten?	
	krebs_01	Ist bei Ihnen seit der letzten SHIP-Untersuchung, seit <<MM.JJJJ letzte Untersuchung>> eine Krebserkrankung aufgetreten?

F125

Um welche Krebserkrankung handelt es sich?

krebs_02a	Lungenkrebs
krebs_02b	Wann war das? Bitte geben Sie das Jahr oder ihr Alter an, in dem der Krebs zum ersten Mal diagnostiziert wurde! (Lungenkrebs) (Jahr)
krebs_02b1	Wann war das? Bitte geben Sie das Jahr oder ihr Alter an, in dem der Krebs zum ersten Mal diagnostiziert wurde! (Lungenkrebs) (Alter)
krebs_02b2	Wurde dieser Krebs aufgrund von Untersuchungsergebnissen aus der SHIP-Studie entdeckt?
krebs_02b3	Aus welchem SHIP-Untersuchungsteil stammt das Untersuchungsergebnis, welches zu dieser Krebsdiagnose führte? Welcher Andere?
krebs_02b4	Brustkrebs
krebs_02c	Wann war das? Bitte geben Sie das Jahr oder ihr Alter an, in dem der Krebs zum ersten Mal diagnostiziert wurde! (Brustkrebs) (Jahr)
krebs_02d	Wann war das? Bitte geben Sie das Jahr oder ihr Alter an, in dem der Krebs zum ersten Mal diagnostiziert wurde! (Brustkrebs) (Alter)
krebs_02d1	Wurde dieser Krebs aufgrund von Untersuchungsergebnissen aus der SHIP-Studie entdeckt?
krebs_02d2	Aus welchem SHIP-Untersuchungsteil stammt das Untersuchungsergebnis, welches zu dieser Krebsdiagnose führte? Welcher Andere?
krebs_02d3	Wurde dieser Krebs im Rahmen des Mammographie-Screening-Programms entdeckt?
krebs_02d4	Darm- oder Darmausgangskrebs
krebs_02d5	Wann war das? Bitte geben Sie das Jahr oder ihr Alter an, in dem der Krebs zum ersten Mal diagnostiziert wurde! (Darm- oder Darmausgangskrebs) (Jahr)
krebs_02e	Wann war das? Bitte geben Sie das Jahr oder ihr Alter an, in dem der Krebs zum ersten Mal diagnostiziert wurde! (Darm- oder Darmausgangskrebs) (Alter)
krebs_02f	
krebs_02f1	

Bereich	Variable	Variablenlabel
	krebs_02f2	Wurde dieser Krebs aufgrund von Untersuchungsergebnissen aus der SHIP-Studie entdeckt?
	krebs_02f3	Aus welchem SHIP-Untersuchungsteil stammt das Untersuchungsergebnis, welches zu dieser Krebsdiagnose führte?
	krebs_02f4	Welcher Andere?
	krebs_02g	Prostatakrebs (nur Männer)
	krebs_02h	Wann war das? Bitte geben Sie das Jahr oder ihr Alter an, in dem der Krebs zum ersten Mal diagnostiziert wurde! (Prostatakrebs) (Jahr)
	krebs_02h1	Wann war das? Bitte geben Sie das Jahr oder ihr Alter an, in dem der Krebs zum ersten Mal diagnostiziert wurde! (Prostatakrebs) (Alter)
	krebs_02h2	Wurde dieser Krebs aufgrund von Untersuchungsergebnissen aus der SHIP-Studie entdeckt?
	krebs_02h3	Aus welchem SHIP-Untersuchungsteil stammt das Untersuchungsergebnis, welches zu dieser Krebsdiagnose führte?
	krebs_02h4	Welcher Andere?
	krebs_02i	Magenkrebs
	krebs_02j	Wann war das? Bitte geben Sie das Jahr oder ihr Alter an, in dem der Krebs zum ersten Mal diagnostiziert wurde! (Magenkrebs) (Jahr)
	krebs_02j1	Wann war das? Bitte geben Sie das Jahr oder ihr Alter an, in dem der Krebs zum ersten Mal diagnostiziert wurde! (Magenkrebs) (Alter)
	krebs_02j2	Wurde dieser Krebs aufgrund von Untersuchungsergebnissen aus der SHIP-Studie entdeckt?
	krebs_02j3	Aus welchem SHIP-Untersuchungsteil stammt das Untersuchungsergebnis, welches zu dieser Krebsdiagnose führte?
	krebs_02j4	Welcher Andere?
	krebs_02k	Eierstockkrebs (nur Frauen)
	krebs_02l	Wann war das? Bitte geben Sie das Jahr oder ihr Alter an, in dem der Krebs zum ersten Mal diagnostiziert wurde! (Eierstockkrebs) (Jahr)

Bereich	Variable	Variablenlabel
	krebs_0211	Wann war das? Bitte geben Sie das Jahr oder ihr Alter an, in dem der Krebs zum ersten Mal diagnostiziert wurde! (Eierstockkrebs) (Alter)
	krebs_0212	Wurde dieser Krebs aufgrund von Untersuchungsergebnissen aus der SHIP-Studie entdeckt?
	krebs_0213	Aus welchem SHIP-Untersuchungsteil stammt das Untersuchungsergebnis, welches zu dieser Krebsdiagnose führte?
	krebs_0214	Welcher Andere?
	krebs_02m	Bauchspeicheldrüsenkrebs
	krebs_02n	Wann war das? Bitte geben Sie das Jahr oder ihr Alter an, in dem der Krebs zum ersten Mal diagnostiziert wurde! (Bauchspeicheldrüsenkrebs) (Jahr)
	krebs_02n1	Wann war das? Bitte geben Sie das Jahr oder ihr Alter an, in dem der Krebs zum ersten Mal diagnostiziert wurde! (Bauchspeicheldrüsenkrebs) (Alter)
	krebs_02n2	Wurde dieser Krebs aufgrund von Untersuchungsergebnissen aus der SHIP-Studie entdeckt?
	krebs_02n3	Aus welchem SHIP-Untersuchungsteil stammt das Untersuchungsergebnis, welches zu dieser Krebsdiagnose führte?
	krebs_02n4	Welcher Andere?
	krebs_02o	Mundhöhlen- und Rachenkrebs
	krebs_02p	Wann war das? Bitte geben Sie das Jahr oder ihr Alter an, in dem der Krebs zum ersten Mal diagnostiziert wurde! (Mundhöhlen- und Rachenkrebs) (Jahr)
	krebs_02p1	Wann war das? Bitte geben Sie das Jahr oder ihr Alter an, in dem der Krebs zum ersten Mal diagnostiziert wurde! (Mundhöhlen- und Rachenkrebs) (Alter)
	krebs_02p2	Wurde dieser Krebs aufgrund von Untersuchungsergebnissen aus der SHIP-Studie entdeckt?
	krebs_02p3	Aus welchem SHIP-Untersuchungsteil stammt das Untersuchungsergebnis, welches zu dieser Krebsdiagnose führte?
	krebs_02p4	Welcher Andere?

Bereich	Variable	Variablenlabel
	krebs_02q	Schilddrüsenkrebs
	krebs_02r	Wann war das? Bitte geben Sie das Jahr oder ihr Alter an, in dem der Krebs zum ersten Mal diagnostiziert wurde! (Schilddrüsenkrebs) (Jahr)
	krebs_02r1	Wann war das? Bitte geben Sie das Jahr oder ihr Alter an, in dem der Krebs zum ersten Mal diagnostiziert wurde! (Schilddrüsenkrebs) (Alter)
	krebs_02r2	Wurde dieser Krebs aufgrund von Untersuchungsergebnissen aus der SHIP-Studie entdeckt?
	krebs_02r3	Aus welchem SHIP-Untersuchungsteil stammt das Untersuchungsergebnis, welches zu dieser Krebsdiagnose führte?
	krebs_02r4	Welcher Andere?
	krebs_02s	Leukämie
	krebs_02t	Wann war das? Bitte geben Sie das Jahr oder ihr Alter an, in dem der Krebs zum ersten Mal diagnostiziert wurde! (Leukämie) (Jahr)
	krebs_02t1	Wann war das? Bitte geben Sie das Jahr oder ihr Alter an, in dem der Krebs zum ersten Mal diagnostiziert wurde! (Leukämie) (Alter)
	krebs_02t2	Wurde dieser Krebs aufgrund von Untersuchungsergebnissen aus der SHIP-Studie entdeckt?
	krebs_02t3	Aus welchem SHIP-Untersuchungsteil stammt das Untersuchungsergebnis, welches zu dieser Krebsdiagnose führte?
	krebs_02t4	Welcher Andere?
	krebs_02u	Andere Krebserkrankungen
	krebs_02v	Welche?
	krebs_02w	Wann war das? Bitte geben Sie das Jahr oder ihr Alter an, in dem der Krebs zum ersten Mal diagnostiziert wurde! (Andere Krebserkrankungen) (Jahr)
	krebs_02w1	Wann war das? Bitte geben Sie das Jahr oder ihr Alter an, in dem der Krebs zum ersten Mal diagnostiziert wurde! (Andere Krebserkrankungen) (Alter)
	krebs_02w2	Wurde dieser Krebs aufgrund von Untersuchungsergebnissen aus der SHIP-Studie entdeckt?

Bereich	Variable	Variablenlabel
	krebs_02w3	Aus welchem SHIP-Untersuchungsteil stammt das Untersuchungsergebnis, welches zu dieser Krebsdiagnose führte?
	krebs_02w4	Welcher Andere?
	krebs_02x	Weiß nicht
	krebs_02y	Antwortverweigerung
F126		Haben Sie seit der letzten SHIP-Untersuchung, seit <<MM.JJJJ letzte Untersuchung >>, an einem Mammographie-Screening teilgenommen?
	krebs_03	Haben Sie seit der letzten SHIP-Untersuchung, seit <<MM.JJJJ letzte Untersuchung >>, an einem Mammographie-Screening teilgenommen?
	krebs_03a	Wurde hierbei eine Auffälligkeit entdeckt, wegen der Sie zur weiteren Abklärung wiedereinbestellt wurden?
	krebs_mez1	Modul Anfangzeit endgültig
	krebs_mez2	Modul Anfangzeit vorläufig
	krebs_maz1	Modul Endzeit endgültig
	krebs_maz2	Modul Endzeit vorläufig
F127		Wurde bei Ihnen jemals eine Schilddrüsenerkrankung diagnostiziert?
	schild_01	Wurde bei Ihnen jemals eine Schilddrüsenerkrankung diagnostiziert?
F128		Wenn ja, welche? Es sind Mehrfachnennungen möglich!
	schild_02a	Überfunktion
	schild_02b	In welchem Jahr wurde erstmals die Überfunktion festgestellt bzw. wie alt waren Sie damals? (Jahr)
	schild_02b1	In welchem Jahr wurde erstmals die Überfunktion festgestellt bzw. wie alt waren Sie damals? (Alter)
	schild_02c	Unterfunktion
	schild_02d	In welchem Jahr wurde erstmals die Unterfunktion festgestellt bzw. wie alt waren Sie damals? (Jahr)
	schild_02d1	In welchem Jahr wurde erstmals die Unterfunktion festgestellt bzw. wie alt waren Sie damals? (Alter)
	schild_02e	Struma

Bereich	Variable	Variablenlabel
	schild_02f	In welchem Jahr wurde erstmals die Struma festgestellt bzw. wie alt waren Sie damals? (Jahr)
	schild_02f1	In welchem Jahr wurde erstmals die Struma festgestellt bzw. wie alt waren Sie damals? (Alter)
	schild_02g	Knoten
	schild_02h	In welchem Jahr wurden erstmals Knoten festgestellt bzw. wie alt waren Sie damals? (Jahr)
	schild_02h1	In welchem Jahr wurden erstmals Knoten festgestellt bzw. wie alt waren Sie damals? (Alter)
	schild_02k	Weiß nicht
	schild_02l	Antwortverweigerung
F129		Wurde bei Ihnen jemals eine Radiojodtherapie durchgeführt?
	schild_03	Wurde bei Ihnen jemals eine Radiojodtherapie durchgeführt?
	schild_03a	In welchem Jahr wurde die Radiojodtherapie erstmals bei Ihnen durchgeführt bzw. wie alt waren Sie?(Jahr)
	schild_03b	In welchem Jahr wurde die Radiojodtherapie erstmals bei Ihnen durchgeführt bzw. wie alt waren Sie? (Alter)
	schild_mez1	Modul Anfangzeit endgültig
	schild_mez2	Modul Anfangzeit vorläufig
	schild_maz1	Modul Endzeit endgültig
	schild_maz2	Modul Endzeit vorläufig
F131		Haben Sie innerhalb der letzten 12 Monate eine der folgenden Erkrankungen gehabt?
	chro_04a	Nierenerkrankung
	chro_04b	Wenn ja, erhalten Sie regelmäßig eine Dialyse?
	chro_04c	Ist diese Erkrankung innerhalb der letzten 12 Monate zum ersten Mal aufgetreten? Nierenerkrankung
	chro_04d	Wurden Sie innerhalb der letzten 12 Monate wegen dieser Erkrankung behandelt? Nierenerkrankung
	chro_05a	Zu niedriger Blutdruck (Hypotonie)

Bereich	Variable	Variablenlabel
	chro_05b	Ist diese Erkrankung innerhalb der letzten 12 Monate zum ersten Mal aufgetreten? Zu niedriger Blutdruck
	chro_05c	Wurden Sie innerhalb der letzten 12 Monate wegen dieser Erkrankung behandelt? Zu niedriger Blutdruck
	chro_06a	Gelenkverschleiß, z.B. Arthrose der Hüft-, Knie-, Schulter- oder Fußgelenke
	chro_06b	Ist diese Erkrankung innerhalb der letzten 12 Monate zum ersten Mal aufgetreten? Gelenkverschleiß
	chro_06c	Wurden Sie innerhalb der letzten 12 Monate wegen dieser Erkrankung behandelt? Gelenkverschleiß
	chro_07a	Abnutzungserscheinungen der Wirbelsäule, wie z.B. Bandscheibenvorfall, Ischialgie oder Hexenschuss
	chro_07b	Ist diese Erkrankung innerhalb der letzten 12 Monate zum ersten Mal aufgetreten? Abnutzungserscheinungen der Wirbelsäule
	chro_07c	Wurden Sie innerhalb der letzten 12 Monate wegen dieser Erkrankung behandelt? Abnutzungserscheinungen der Wirbelsäule
	chro_08a	Entzündliche Gelenkerkrankungen, z.B. eine chronische Polyarthrititis
	chro_08b	Ist diese Erkrankung innerhalb der letzten 12 Monate zum ersten Mal aufgetreten? Entzündliche Gelenkerkrankungen
	chro_08c	Wurden Sie innerhalb der letzten 12 Monate wegen dieser Erkrankung behandelt? Entzündliche Gelenkerkrankungen
	chro_09a	Osteoporose, d.h. verminderte Knochendichte
	chro_09b	Ist diese Erkrankung innerhalb der letzten 12 Monate zum ersten Mal aufgetreten? Osteoporose
	chro_09c	Wurden Sie innerhalb der letzten 12 Monate wegen dieser Erkrankung behandelt? Osteoporose
	chro_10a	Magen-, Zwölffingerdarmgeschwür

Bereich	Variable	Variablenlabel
	chro_10b	Ist diese Erkrankung innerhalb der letzten 12 Monate zum ersten Mal aufgetreten? Magen-, Zwölffingerdarmgeschwür
	chro_10c	Wurden Sie innerhalb der letzten 12 Monate wegen dieser Erkrankung behandelt? Magen-, Zwölffingerdarmgeschwür
	chro_11a	Magenschleimhautentzündung (Gastritis)
	chro_11b	Ist diese Erkrankung innerhalb der letzten 12 Monate zum ersten Mal aufgetreten? Magenschleimhautentzündung
	chro_11c	Wurden Sie innerhalb der letzten 12 Monate wegen dieser Erkrankung behandelt? Magenschleimhautentzündung
	chro_12a	Leberzirrhose (Leberschrumpfung)
	chro_12b	Ist diese Erkrankung innerhalb der letzten 12 Monate zum ersten Mal aufgetreten? Leberzirrhose
	chro_12c	Wurden Sie innerhalb der letzten 12 Monate wegen dieser Erkrankung behandelt? Leberzirrhose
	chro_13a	Hepatitis (Leberentzündung)
	chro_13b	Ist diese Erkrankung innerhalb der letzten 12 Monate zum ersten Mal aufgetreten? Hepatitis
	chro_13c	Wurden Sie innerhalb der letzten 12 Monate wegen dieser Erkrankung behandelt? Hepatitis
	chro_14a	Fettleber
	chro_14b	Ist diese Erkrankung innerhalb der letzten 12 Monate zum ersten Mal aufgetreten? Fettleber
	chro_14c	Wurden Sie innerhalb der letzten 12 Monate wegen dieser Erkrankung behandelt? Fettleber
	chro_15a	Gallenblasenentzündung oder Gallensteine
	chro_15b	Ist diese Erkrankung innerhalb der letzten 12 Monate zum ersten Mal aufgetreten? Gallenblasenentzündung oder Gallensteine
	chro_15c	Wurden Sie innerhalb der letzten 12 Monate wegen dieser Erkrankung behandelt? Gallenblasenentzündung oder Gallensteine
	chro_16a	Erhöhte Blutfette (Cholesterin, Triglyceride)

Bereich	Variable	Variablenlabel
	chro_16b	Ist diese Erkrankung innerhalb der letzten 12 Monate zum ersten Mal aufgetreten? Erhöhte Blutfette
	chro_16c	Wurden Sie innerhalb der letzten 12 Monate wegen dieser Erkrankung behandelt? Erhöhte Blutfette
	chro_17a	Gicht oder erhöhte Harnsäurewerte
	chro_17b	Ist diese Erkrankung innerhalb der letzten 12 Monate zum ersten Mal aufgetreten? Gicht oder erhöhte Harnsäurewerte
	chro_17c	Wurden Sie innerhalb der letzten 12 Monate wegen dieser Erkrankung behandelt? Gicht oder erhöhte Harnsäurewerte
	chro_18a	Urologische Harnwegserkrankungen (bei Männern: z.B. Prostataprobleme)
	chro_18b	Ist diese Erkrankung innerhalb der letzten 12 Monate zum ersten Mal aufgetreten? Urologische Harnwegserkrankungen
	chro_18c	Wurden Sie innerhalb der letzten 12 Monate wegen dieser Erkrankung behandelt? Urologische Harnwegserkrankungen
	chro_19a	Parkinson'sche Erkrankung (Schüttellähmung)
	chro_19b	Ist diese Erkrankung innerhalb der letzten 12 Monate zum ersten Mal aufgetreten? Parkinson'sche Erkrankung
	chro_19c	Wurden Sie innerhalb der letzten 12 Monate wegen dieser Erkrankung behandelt? Parkinson'sche Erkrankung
	chro_22a	Chronische Bronchitis, d.h. Husten mit morgendlichem Auswurf an den meisten Tagen, mindestens 3 Monate in den letzten 2 Jahren
	chro_22b	Ist diese Erkrankung innerhalb der letzten 12 Monate zum ersten Mal aufgetreten? Chronische Bronchitis
	chro_22c	Wurden Sie innerhalb der letzten 12 Monate wegen dieser Erkrankung behandelt? Chronische Bronchitis
	chro_20a	Andere Krankheiten oder Behinderungen

Bereich	Variable	Variablenlabel
	chro_20b	Wenn ja, welche? Andere Krankheiten oder Behinderungen
	chro_20c	Ist diese Erkrankung innerhalb der letzten 12 Monate zum ersten Mal aufgetreten? Andere Krankheiten oder Behinderungen
	chro_20d	Wurden Sie innerhalb der letzten 12 Monate wegen dieser Erkrankung behandelt? Andere Krankheiten oder Behinderungen
	chro_21a	Weitere andere Krankheiten oder Behinderungen
	chro_21b	Wenn ja, welche? Weitere andere Krankheiten oder Behinderungen
	chro_21c	Ist diese Erkrankung innerhalb der letzten 12 Monate zum ersten Mal aufgetreten? Weitere andere Krankheiten oder Behinderungen
	chro_21d	Wurden Sie innerhalb der letzten 12 Monate wegen dieser Erkrankung behandelt? Weitere andere Krankheiten oder Behinderungen
	chro_mez1	Modul Anfangzeit endgültig
	chro_mez2	Modul Anfangzeit vorläufig
	chro_maz1	Modul Endzeit endgültig
	chro_maz2	Modul Endzeit vorläufig
F114	Waren Sie wegen Untersuchungsergebnissen aus der letzten Untersuchung beim Arzt?	
	int_disclosed_physician	Waren Sie wegen Untersuchungsergebnissen aus der letzten SHIP-Untersuchung beim Arzt?
F115	Warum waren Sie nicht beim Arzt?	
	int_disclosed_physician_no1	Warum waren Sie nicht beim Arzt? Mir erschienen die Ergebnisse nicht wichtig genug, um zum Arzt zu gehen.
	int_disclosed_physician_no2	Warum waren Sie nicht beim Arzt? Mir waren die Ergebnisse schon bekannt.
	int_disclosed_physician_no3	Warum waren Sie nicht beim Arzt? Ich hatte keine Zeit.
	int_disclosed_physician_no4	Warum waren Sie nicht beim Arzt? Ich habe keine abklärungsbedürftigen Ergebnisse erhalten.

Bereich**Variable****Variablenlabel**

F116

Wurden Sie wegen Untersuchungsergebnissen aus der letzten Untersuchung stationär behandelt?

int_disclosed_inpatient Wurden Sie wegen Untersuchungsergebnissen aus der letzten SHIP-Untersuchung stationär behandelt?

F117

Welche Erkrankung wurde durch die Ergebnismitteilung neu entdeckt?

int_disclosed_disease1 Welche Erkrankung wurde durch die Ergebnismitteilung neu entdeckt? Aneurysma

int_disclosed_disease2 Welche Erkrankung wurde durch die Ergebnismitteilung neu entdeckt? Anämie

int_disclosed_disease3 Welche Erkrankung wurde durch die Ergebnismitteilung neu entdeckt? Bluthochdruck

int_disclosed_disease4 Welche Erkrankung wurde durch die Ergebnismitteilung neu entdeckt? Diabetes mellitus (Zuckerkrankheit)

int_disclosed_disease5 Welche Erkrankung wurde durch die Ergebnismitteilung neu entdeckt? Fettleber

int_disclosed_disease6 Welche Erkrankung wurde durch die Ergebnismitteilung neu entdeckt? Gallensteine

int_disclosed_disease7 Welche Erkrankung wurde durch die Ergebnismitteilung neu entdeckt? Funktionseinschränkung am Herzen (Klappenschluss, Pumpleistung, Herzinsuffizienz, Herzrhythmusstörung)

int_disclosed_disease18 Welche Erkrankung wurde durch die Ergebnismitteilung neu entdeckt? Durchblutungsstörung der Beine

int_disclosed_disease8 Welche Erkrankung wurde durch die Ergebnismitteilung neu entdeckt? Osteoporose

int_disclosed_disease9 Welche Erkrankung wurde durch die Ergebnismitteilung neu entdeckt? Prostatavergrößerung

int_disclosed_disease10 Welche Erkrankung wurde durch die Ergebnismitteilung neu entdeckt? Schilddrüsenerkrankung (Knoten, Struma, Hashimoto, Unter-/Überfunktion)

Bereich	Variable	Variablenlabel
	int_disclosed_disease11	Welche Erkrankung wurde durch die Ergebnismitteilung neu entdeckt? Schlafstörung (Apnoe)
	int_disclosed_disease12	Welche Erkrankung wurde durch die Ergebnismitteilung neu entdeckt? Stenose
	int_disclosed_disease13	Welche Erkrankung wurde durch die Ergebnismitteilung neu entdeckt? Zyste
	int_disclosed_disease19	Welche Erkrankung wurde durch die Ergebnismitteilung neu entdeckt? Krebs
	int_disclosed_disease14	Welche Erkrankung wurde durch die Ergebnismitteilung neu entdeckt? Andere
	int_disclosed_disease14a	Welche Erkrankung wurde durch die Ergebnismitteilung neu entdeckt? Welche andere?
	int_disclosed_disease17	Welche Erkrankung wurde durch die Ergebnismitteilung neu entdeckt? Keine
	int_disclosed_disease15	Welche Erkrankung wurde durch die Ergebnismitteilung neu entdeckt? Weiß nicht
	int_disclosed_disease16	Welche Erkrankung wurde durch die Ergebnismitteilung neu entdeckt? Antwortverweigerung
F118		Schätzen Sie die SHIP- Ergebnismitteilung/ en als ...
	int_disclosed_burdening	Schätzen Sie die SHIP- Ergebnismitteilung/ en als seelisch belastend für sich ein?
	int_disclosed_helpful	Schätzen Sie die SHIP- Ergebnismitteilung/ en als hilfreich für sich ein?
	int_disclosed_noxal	Schätzen Sie die SHIP- Ergebnismitteilung/ en als schädlich für sich ein?
	disclosed_mez1	Modul Anfangzeit endgültig
	disclosed_mez2	Modul Anfangzeit vorläufig
	disclosed_maz1	Modul Endzeit endgültig
	disclosed_maz2	Modul Endzeit vorläufig
F132		Hatten Sie in den letzten 7 Tagen Schmerzen?
	schmerz_01	Hatten Sie in den letzten 7 Tagen Schmerzen?

Bereich**Variable****Variablenlabel**

F133

Wie würden Sie Ihre durchschnittlichen Schmerzen in den folgenden Körperpartien in den letzten 7 Tagen einschätzen, wenn 0 = kein Schmerz, 10 = stärkster vorstellbarer Schmerz bedeuten?

schmerz.02a	Kopfschmerzen oder Migräne
schmerz.02b	Schmerzen im Gesicht, in den Kau- muskeln, im Kiefergelenk oder im Ohrbereich
schmerz.02c	Nackenschmerzen
schmerz.02d	Schmerzen in den Schultern
schmerz.02e	Auf welcher Seite treten diese Schmerzen auf? Schmerzen in den Schultern
schmerz.02f	Rückenschmerzen
schmerz.02g	Schmerzen in den Armen
schmerz.02h	Auf welcher Seite treten diese Schmerzen auf? Schmerzen in den Armen
schmerz.02gg	Schmerzen in den Ellenbogen
schmerz.02hh	Auf welcher Seite treten diese Schmerzen auf? Schmerzen in den Ellenbogen
schmerz.02i	Schmerzen in den Händen
schmerz.02j	Auf welcher Seite treten diese Schmerzen auf? Schmerzen in den Händen
schmerz.02k	Schmerzen im Brustkorb
schmerz.02l	Bauch- oder Magenschmerzen
schmerz.02m	Schmerzen im Unterleib
schmerz.02r	Hüftschmerzen
schmerz.02s	Auf welcher Seite treten diese Schmerzen auf? Hüftschmerzen
schmerz.02n	Schmerzen in den Beinen
schmerz.02o	Auf welcher Seite treten diese Schmerzen auf? Schmerzen in den Beinen
schmerz.02nn	Schmerzen in den Knien
schmerz.02oo	Auf welcher Seite treten diese Schmerzen auf? Schmerzen in den Knien
schmerz.02p	Schmerzen in den Füßen
schmerz.02q	Auf welcher Seite treten diese Schmerzen auf? Schmerzen in den Füßen

F134

Hatten Sie in den letzten drei Monaten Rückenschmerzen?

schmerz.03	Hatten Sie in den letzten drei Mo- naten Rückenschmerzen?
------------	--

Bereich	Variable	Variablenlabel
F135		Wie stark waren Ihre Rückenschmerzen in den letzten 3 Monaten im Schnitt, wenn 0 = kein Schmerz und 10 = stärkster vorstellbarer Schmerzen?
	schmerz.04	Wie stark waren Ihre Rückenschmerzen in den letzten 3 Monaten im Durchschnitt, wenn 0 = kein Schmerz und 10 = stärkster vorstellbarer Schmerz bedeuten?
F136		An wie vielen Tagen konnten Sie in den letzten 3 Monaten aufgrund Rückenschmerzen Ihren üblichen Aktivitäten nicht nachgehen (z.B. Schule, Haushalt)?
	schmerz.05	An wie vielen Tagen konnten Sie in den letzten 3 Monaten aufgrund von Rückenschmerzen Ihren üblichen Aktivitäten nicht nachgehen (z.B. Arbeit, Schule, Haushalt)?
F137		In welchem Maße haben Rückenschmerzen in den letzten 3 Monaten Ihre alltäglichen Aktivitäten (ankleiden, waschen, essen, einkaufen etc.) beeinträchtigt, wenn 0 = keine Beeinträchtigung und 10 = keine Beeinträchtigung?
	schmerz.06	Beeinträchtigung durch Rückenschmerzen in den letzten 3 Monaten, wenn 0 = keine Beeinträchtigung und 10 = keine Aktivitäten mehr möglich bedeuten?
F138		Besteht eine Ausstrahlung Ihrer Rückenschmerzen in das Gesäß, die Leiste, die Hüfte oder ins Bein?
	schmerz.07	Besteht eine Ausstrahlung Ihrer Rückenschmerzen in das Gesäß, die Leiste, die Hüfte oder ins Bein?
F141		Hatten Sie in den vergangenen 12 Monaten Kopfschmerzen?
	schmerz.09	Hatten Sie in den vergangenen 12 Monaten Kopfschmerzen?
F142		Wenn Sie an die Tage denken, an denen Sie in den letzten 12 Monaten Schmerzen hatten, wie würden Sie die durchschnittliche Stärke der Schmerzen einstufen, wenn 0 = kein Schmerz und 10 = stärkster Schmerz?

Bereich	Variable	Variablenlabel
	schmerz_09a	Durchschnittliche Stärke der Kopfschmerzen in den letzten 12 Monaten, wenn 0 = kein Schmerz und 10 = stärkster vorstellbarer Schmerz bedeuten?
F143		Wie lange dauern Ihre Kopfschmerzen an, wenn Sie kein Medikament einnehmen oder eine Behandlung erfolglos bleibt?
	schmerz_10	Wie lange dauern Ihre Kopfschmerzen an, wenn Sie kein Medikament einnehmen oder eine Behandlung erfolglos bleibt?
F144		Haben Sie Kopfschmerzen, ...
	schmerz_11a	a) die sich auf eine Kopfhälfte beschränken?
	schmerz_11b	b) die bei Ihnen beidseitig auftreten?
	schmerz_11c	c) die einen pulsierenden oder pochenden Charakter haben?
	schmerz_11d	d) die einen dumpfen, drückenden bis ziehenden Charakter haben?
	schmerz_11e	e) die Ihre übliche Tagesaktivität erheblich beeinträchtigen?
	schmerz_11f	f) die durch körperliche Aktivität, z.B. beim Treppensteigen verstärkt werden?
	schmerz_11g	g) die von Übelkeit begleitet werden?
	schmerz_11h	h) die von Erbrechen begleitet werden?
	schmerz_11i	i) die mit Schwäche, Lähmung oder Taubheitsgefühl eines Armes oder Beines einhergehen?
	schmerz_11j	j) die von Geräuschüberempfindlichkeit begleitet werden?
	schmerz_11k	k) die von Lichtüberempfindlichkeit begleitet werden?
	schmerz_11l	l) die am Anfang mit Flimmern oder Blitzen vor den Augen für mind. 5 Minuten einhergehen?
	schmerz_11m	m) die sich durch „Vorboten“ (z.B. einer Sehstörung oder einer Taubheit im Gesicht, Arm oder Bein) ankündigen?

Bereich	Variable	Variablenlabel
F146		An wie vielen Tagen pro Monat leiden Sie durchschnittlich an entsprechenden Kopfschmerzen? Geben Sie bitte die Anzahl der Tage pro Monat an!
	schmerz_13	An wie vielen Tagen pro Monat leiden Sie durchschnittlich an entsprechenden Kopfschmerzen? Geben Sie bitte die Anzahl der Tage pro Monat an!
F147		Und an wie vielen Tagen haben Sie Medikamente gegen Ihre Kopfschmerzen eingenommen?
	schmerz_14	Und an wie vielen Tagen haben Sie Medikamente gegen Ihre Kopfschmerzen eingenommen?
	schmerz_mez1	Modul Anfangzeit endgültig
	schmerz_mez2	Modul Anfangzeit vorläufig
	schmerz_maz1	Modul Endzeit endgültig
	schmerz_maz2	Modul Endzeit vorläufig
F148		Waren Sie seit der letzten SHIP-Untersuchung, seit <<MM.JJJJ letzte Untersuchung >>, schwanger?
	frau_01	Waren Sie seit der letzten SHIP-Untersuchung, seit <<MM.JJJJ letzte Untersuchung >>, schwanger?
F149		Wie oft waren Sie seit der letzten SHIP-Untersuchung schwanger?
	frau_02	Wie oft waren Sie seit der letzten SHIP-Untersuchung schwanger?
F150		Wie viele Kinder haben Sie seit der letzten SHIP-Untersuchung lebend geboren?
	frau_03	Wie viele Kinder haben Sie lebend geboren?
F151		Wie viele Frühgeburten, also Geburten vor der 38. Schwangerschaftswochen seit der letzten SHIP-Untersuchung darunter?
	frau_04	Wie viele Frühgeburten, also Geburten vor der 38. Schwangerschaftswoche, waren seit der letzten SHIP-Untersuchung darunter?
F152		Wann wurde jedes Kind geboren und wenn, wie viele Monate haben Sie das Kind gestillt?

Bereich**Variable****Variablenlabel**

frau_04a	Geburtsdatum 1. Kind
frau_04b	1. Kind gestillt
frau_04a1	Falls Geburtsdatum nicht vollständig, hier verfügbare Angaben eintragen 1. Kind
frau_04c	Geburtsdatum 2. Kind
frau_04d	2. Kind gestillt
frau_04c1	Falls Geburtsdatum nicht vollständig, hier verfügbare Angaben eintragen 2. Kind
frau_04e	Geburtsdatum 3. Kind
frau_04f	3. Kind gestillt
frau_04e1	Falls Geburtsdatum nicht vollständig, hier verfügbare Angaben eintragen 3. Kind
frau_04g	Geburtsdatum 4. Kind
frau_04h	4. Kind gestillt
frau_04g1	Falls Geburtsdatum nicht vollständig, hier verfügbare Angaben eintragen 4. Kind
frau_04i	Geburtsdatum 5. Kind
frau_04j	5. Kind gestillt
frau_04i1	Falls Geburtsdatum nicht vollständig, hier verfügbare Angaben eintragen 5. Kind
frau_04k	Geburtsdatum 6. Kind
frau_04l	6. Kind gestillt
frau_04k1	Falls Geburtsdatum nicht vollständig, hier verfügbare Angaben eintragen 6. Kind
frau_04m	Geburtsdatum 7. Kind
frau_04n	7. Kind gestillt
frau_04m1	Falls Geburtsdatum nicht vollständig, hier verfügbare Angaben eintragen 7. Kind
frau_04o	Geburtsdatum 8. Kind
frau_04p	8. Kind gestillt
frau_04o1	Falls Geburtsdatum nicht vollständig, hier verfügbare Angaben eintragen 8. Kind
frau_04q	Geburtsdatum 9. Kind
frau_04r	9. Kind gestillt
frau_04q1	Falls Geburtsdatum nicht vollständig, hier verfügbare Angaben eintragen 9. Kind
frau_04s	Geburtsdatum 10. Kind
frau_04t	10. Kind gestillt

Bereich	Variable	Variablenlabel
	frau_04s1	Falls Geburtsdatum nicht vollständig, hier verfügbare Angaben eintragen 10. Kind
	frau_04u	Geburtsdatum 11. Kind
	frau_04v	11. Kind gestillt
	frau_04u1	Falls Geburtsdatum nicht vollständig, hier verfügbare Angaben eintragen 11. Kind
	frau_04w	Geburtsdatum 12. Kind
	frau_04x	12. Kind gestillt
	frau_04w1	Falls Geburtsdatum nicht vollständig, hier verfügbare Angaben eintragen 12. Kind
F153		Wie viele Fehl- oder Totgeburten einschließlich Schwangerschaftsunterbrechungen hatten Sie seit der letzten SHIP-Untersuchung, seit <<MM.JJJJ Untersuchung >>?
	frau_05	Wie viele Fehl- oder Totgeburten einschließlich Schwangerschaftsunterbrechungen hatten Sie seit der letzten SHIP-Untersuchung, seit <<MM.JJJJ letzte Untersuchung >>?
F154		Wie viele Totgeburten eines Kindes von mindestens 500 Gramm waren da seit der letzten SHIP-Untersuchung?
	frau_05a_1	(Anzahl 500g) Totgeburten
	frau_05a_2	(Anzahl größer 28. Woche (nur für Kinder, bei denen das 500 Gramm Kriterium nicht bekannt)) Totgeburten
	frau_05a_3	(Summe) Totgeburten
	frau_05a_4	(Weiß nicht)
F155		Wann wurde jedes Kind geboren seit letzter SHIP-Untersuchung?
	frau_05b	Geburtsdatum 1. Totgeburt
	frau_05b1	Falls Geburtsdatum nicht vollständig, hier verfügbare Angaben eintragen 1. Totgeburt
	frau_05c	Geburtsdatum 2. Totgeburt
	frau_05c1	Falls Geburtsdatum nicht vollständig, hier verfügbare Angaben eintragen 2. Totgeburt
	frau_05d	Geburtsdatum 3. Totgeburt
	frau_05d1	Falls Geburtsdatum nicht vollständig, hier verfügbare Angaben eintragen 3. Totgeburt

Bereich	Variable	Variablenlabel
	frau_05e frau_05e1	Geburtsdatum 4. Totgeburt Falls Geburtsdatum nicht vollständig, hier verfügbare Angaben eintragen 4. Totgeburt
	frau_05f frau_05f1	Geburtsdatum 5. Totgeburt Falls Geburtsdatum nicht vollständig, hier verfügbare Angaben eintragen 5. Totgeburt
	frau_05g frau_05g1	Geburtsdatum 6. Totgeburt Falls Geburtsdatum nicht vollständig, hier verfügbare Angaben eintragen 6. Totgeburt
	frau_05h frau_05h1	Geburtsdatum 7. Totgeburt Falls Geburtsdatum nicht vollständig, hier verfügbare Angaben eintragen 7. Totgeburt
	frau_05i frau_05i1	Geburtsdatum 8. Totgeburt Falls Geburtsdatum nicht vollständig, hier verfügbare Angaben eintragen 8. Totgeburt
	frau_05j frau_05j1	Geburtsdatum 9. Totgeburt Falls Geburtsdatum nicht vollständig, hier verfügbare Angaben eintragen 9. Totgeburt
	frau_05k frau_05k1	Geburtsdatum 10. Totgeburt Falls Geburtsdatum nicht vollständig, hier verfügbare Angaben eintragen 10. Totgeburt

F140

Ist bei Ihnen eine Operation an der Brust durchgeführt worden?

frau_20	Ist bei Ihnen eine Operation an der Brust durchgeführt worden?
frau_20a	In welchem Jahr war das bzw. wie alt waren sie damals? (Jahr)
frau_20b	In welchem Jahr war das bzw. wie alt waren sie damals? (Alter)
frau_21	Handelte es sich um eine

F157

Ist bei Ihnen die Gebärmutter entfernt worden?

frau_07	Ist bei Ihnen die Gebärmutter entfernt worden?
frau_07a	In welchem Jahr war das bzw. wie alt waren sie damals? (Jahr)
frau_07b	In welchem Jahr war das bzw. wie alt waren sie damals? (Alter)

F158

Sind bei Ihnen einer oder beide Eierstöcke entfernt worden?

Bereich	Variable	Variablenlabel
	frau_08	Sind bei Ihnen einer oder beide Eierstöcke entfernt worden?
	frau_08a	In welchem Jahr war das bzw. wie alt waren sie damals? (Jahr)
	frau_08b	In welchem Jahr war das bzw. wie alt waren sie damals? (Alter)
F159		Sind Sie sterilisiert worden (Wurden Ihre Eileiter bei einer Bauchspiegelung undurchgängig gemacht)?
	frau_09	Sind Sie sterilisiert worden (Wurden Ihre Eileiter bei einer Bauchspiegelung undurchgängig gemacht)?
	frau_09a	In welchem Jahr war das bzw. wie alt waren sie damals? (Jahr)
	frau_09b	In welchem Jahr war das bzw. wie alt waren sie damals? (Alter)
F156		Sind Sie derzeit schwanger?
	frau_06	Sind Sie derzeit schwanger?
F161		Haben Sie jemals die Antibaby-Pille eingenommen?
	frau_11	Haben Sie jemals die Antibaby-Pille eingenommen?
	frau_12a	Nehmen Sie derzeit die Antibaby-Pille ein?
	frau_12b	Seit wann nehmen Sie die Antibaby-Pille ein? (Jahr)
	frau_12c	Seit wann nehmen Sie die Antibaby-Pille ein? (Alter)
	frau_12	Wie viele Jahre insgesamt haben Sie die Antibaby-Pille eingenommen?
	frau_12f	Wie viele Jahre insgesamt haben Sie die Antibaby-Pille eingenommen? (Monate)
	frau_12d	Wann haben Sie aufgehört die Pille einzunehmen? (Jahr)
	frau_12e	Wann haben Sie aufgehört die Pille einzunehmen? (Alter)
F166		Haben Sie Regelblutungen?
	frau_16	Haben Sie Regelblutungen?
	frau_22	Warum haben Ihre Blutungen aufgehört?
	frau_16b	Welcher andere Grund?

Bereich	Variable	Variablenlabel
	frau_17	In welchem Jahr haben ihre Regelblutungen aufgehört bzw. wie alt waren Sie damals? (Jahr)
	frau_17a1	In welchem Jahr haben ihre Regelblutungen aufgehört bzw. wie alt waren Sie damals? (Alter)
	frau_17a	In welchem Jahr haben ihre Blutungen aufgehört bzw. wie alt waren Sie damals? (Jahr)
	frau_17a2	In welchem Jahr haben ihre Blutungen aufgehört bzw. wie alt waren Sie damals? (Alter)
	frau_18	An welchem Tag hat das letzte Mal Ihre Blutung eingesetzt?
F163	Haben Sie jemals eine Hormonersatztherapie gemacht?	
	frau_13	Haben Sie jemals eine Hormonersatztherapie gemacht?
	frau_13b	In welchem Jahr haben Sie ihre erste Hormonersatztherapie begonnen oder wie alt waren Sie damals? (Jahr)
	frau_13a	In welchem Jahr haben Sie ihre erste Hormonersatztherapie begonnen oder wie alt waren Sie damals? (Alter)
F164	Machen Sie derzeit eine Hormonersatztherapie?	
	frau_14	Machen Sie derzeit eine Hormonersatztherapie?
	frau_14b	In welchem Jahr haben Sie ihre letzte Hormonersatztherapie beendet bzw. wie alt waren Sie damals? (Jahr)
	frau_14a	In welchem Jahr haben Sie ihre letzte Hormonersatztherapie beendet bzw. wie alt waren Sie damals? (Alter)
	frau_15	Wie viele Monate bzw. Jahre insgesamt haben Sie eine Hormonersatztherapie gemacht? (Jahre)
	frau_15b	Wie viele Monate bzw. Jahre insgesamt haben Sie eine Hormonersatztherapie gemacht? (Monate)
	frau_mez1	Modul Anfangzeit endgültig
	frau_mez2	Modul Anfangzeit vorläufig
	frau_maz1	Modul Endzeit endgültig
	frau_maz2	Modul Endzeit vorläufig

F149

**Haben Sie seit der letzten SHIP-Untersuchung [SHIP-2 bzw. SHIP-
<<MM.JJJJ letzte Untersuchung >>, einen oder mehrere Knochenbrü-
litten?**

int_frax_01

Haben Sie seit der letzten SHIP-
Untersuchung [SHIP-2 bzw. SHIP-
0], seit <<MM.JJJJ letzte Unter-
suchung >>, einen oder mehrere
Knochenbrüche erlitten?

F150

**Wie viele Knochenbrüche hatten Sie insgesamt seit der letzten
Untersuchung?**

int_frax_01a

Wie viele Knochenbrüche hat-
ten Sie insgesamt seit der letzten
SHIP-Untersuchung?

int_frax_loc2

In welcher Körperregion ist der
Knochenbruch aufgetreten?

int_frax_loc2a

Geben Sie bitte das Jahr oder ihr
Alter an, in dem der Knochen-
bruch aufgetreten ist. (Jahr) 1. Kno-
chenbruch

int_frax_loc2b

Geben Sie bitte das Jahr oder ihr
Alter an, in dem der Knochen-
bruch aufgetreten ist. (Alter) 1.
Knochenbruch

int_frax_loc2c

Hatten Sie diesen Knochenbruch
nach einem Unfall? 1. Knochen-
bruch

int_frax_loc3

In welcher Körperregion ist der
Knochenbruch aufgetreten? 2.
Knochenbruch

int_frax_loc3a

Geben Sie bitte das Jahr oder ihr
Alter an, in dem der Knochen-
bruch aufgetreten ist. (Jahr) 2. Kno-
chenbruch

int_frax_loc3b

Geben Sie bitte das Jahr oder ihr
Alter an, in dem der Knochen-
bruch aufgetreten ist. (Alter) 2.
Knochenbruch

int_frax_loc3c

Hatten Sie diesen Knochenbruch
nach einem Unfall? 2. Knochen-
bruch

int_frax_loc4

In welcher Körperregion ist der
Knochenbruch aufgetreten? 3.
Knochenbruch

int_frax_loc4a

Geben Sie bitte das Jahr oder ihr
Alter an, in dem der Knochen-
bruch aufgetreten ist. (Jahr) 3. Kno-
chenbruch

Bereich	Variable	Variablenlabel
	int_frax_loc4b	Geben Sie bitte das Jahr oder ihr Alter an, in dem der Knochenbruch aufgetreten ist. (Alter) 3. Knochenbruch
	int_frax_loc4c	Hatten Sie diesen Knochenbruch nach einem Unfall? 3. Knochenbruch
	int_frax_loc5	In welcher Körperregion ist der Knochenbruch aufgetreten? 4. Knochenbruch
	int_frax_loc5a	Geben Sie bitte das Jahr oder ihr Alter an, in dem der Knochenbruch aufgetreten ist. (Jahr) 4. Knochenbruch
	int_frax_loc5b	Geben Sie bitte das Jahr oder ihr Alter an, in dem der Knochenbruch aufgetreten ist. (Alter) 4. Knochenbruch
	int_frax_loc5c	Hatten Sie diesen Knochenbruch nach einem Unfall? 4. Knochenbruch
	int_frax_loc6	In welcher Körperregion ist der Knochenbruch aufgetreten? 5. Knochenbruch
	int_frax_loc6a	Geben Sie bitte das Jahr oder ihr Alter an, in dem der Knochenbruch aufgetreten ist. (Jahr) 5. Knochenbruch
	int_frax_loc6b	Geben Sie bitte das Jahr oder ihr Alter an, in dem der Knochenbruch aufgetreten ist. (Alter) 5. Knochenbruch
	int_frax_loc6c	Hatten Sie diesen Knochenbruch nach einem Unfall? 5. Knochenbruch

F151 Hatten Sie in den letzten 12 Monaten Probleme mit Schwindel, Gleichgewichtsstörungen oder sind Sie gestürzt?

int_baq_010	Hatten Sie in den letzten 12 Monaten Probleme mit Schwindel, Gleichgewichtsstörungen oder sind Sie gestürzt?
int_baq_020a	Welche dieser Probleme hatten Sie? Schwindel
int_baq_020b	Wie lange dauerte der Schwindel an?
int_baq_030a	Welche dieser Probleme hatten Sie? Gleichgewichtsstörungen
int_baq_030b	Wie lange hatten Sie Probleme mit dem Gleichgewichtsgefühl?

Bereich	Variable	Variablenlabel
	int_baq_040	Welche dieser Probleme hatten Sie? Stürze
	unfall_mez1	Modul Anfangzeit endgültig
	unfall_mez2	Modul Anfangzeit vorläufig
	unfall_maz1	Modul Endzeit endgültig
	unfall_maz2	Modul Endzeit vorläufig
F174		Haben Sie innerhalb der letzten sieben Tage Medikamente wie Tabletten, Zäpfchen usw. eingenommen oder irgendwelche Spritzen bekommen?
	medik_01	Haben Sie innerhalb der letzten sieben Tage Medikamente wie Tabletten, Tropfen, Zäpfchen usw. eingenommen oder irgendwelche Spritzen bekommen?
	medik_01b	Wurde dem Probanden ein Medikamentennacherfassungsbogen für die Medikamenteneinnahme in den letzten 7 Tagen mitgegeben?
F176		Haben Sie eine Überempfindlichkeit gegen Medikamente?
	medik_02	Haben Sie eine Überempfindlichkeit gegen Medikamente?
F153		Haben Sie eine Überempfindlichkeit gegen Kontrastmittel (z.B. Röntgen-MRT-Kontrastmittel)?
	medik_02a	Haben Sie eine Überempfindlichkeit gegen Kontrastmittel (z.B. Röntgen- oder MRT-Kontrastmittel)?
F177		Haben Sie in den letzten 12 Monaten irgendwelche Medikamente gegen Allergien, z.B. Tabletten, Spray oder Salben eingenommen?
	medik_03	Haben Sie in den letzten 12 Monaten irgendwelche Medikamente gegen Allergien, z.B. Tabletten, Spray oder Salben eingenommen?
	medik_04	gegen Asthma eingenommen (z.B. Tabletten, Spray oder Inhalationen)?
	medik_05	oder Jodtabletten eingenommen?

Bereich	Variable	Variablenlabel
	medik_05b	Wurde dem Probanden ein Medikamentennachfassbogen für die Medikamenteneinnahme in den letzten 12 Monaten mitgegeben?
	medik_mez1	Modul Anfangzeit endgültig
	medik_mez2	Modul Anfangzeit vorläufig
	medik_maz1	Modul Endzeit endgültig
	medik_maz2	Modul Endzeit vorläufig
F179	Möchten Sie das Interview an dieser Stelle unterbrechen?	
	pause_00	Möchten Sie das Interview an dieser Stelle unterbrechen?
F180	Wollen Sie die Tonbandaufnahme erneut starten?	
	pause_01	Wollen Sie die Tonbandaufnahme erneut starten?
F181	Hat sich der Interviewer geändert?	
	pause_02	Hat sich der Interviewer geändert?
F182	Interviewer(in)	
	pause_03	Interviewer(in)
	pause_mez1	Modul Anfangzeit endgültig
	pause_mez2	Modul Anfangzeit vorläufig
	pause_maz1	Modul Endzeit endgültig
	pause_maz2	Modul Endzeit vorläufig
F183	Haben Sie in den letzten 12 Monaten jemals mehrere Monate lang körperlichen Beschwerden oder Schmerzen gelitten, für die Ihr Arzt keine deutliche Erklärung finden konnte?	
	cid_01	Haben Sie in den letzten 12 Monaten jemals mehrere Monate lang unter körperlichen Beschwerden oder Schmerzen gelitten, für die Ihr Arzt keine eindeutige Erklärung finden konnte?
F184	Hatten Sie in den letzten 12 Monaten schon einmal einen Angstanfall, den Sie auch Panikattacke oder Angstattacke nennen, bei dem Sie plötzlich von einem Gefühl starker Angst, Beklommenheit oder Überfallen wurden?	

Bereich	Variable	Variablenlabel
	cid_02	Hatten Sie in den letzten 12 Monaten schon einmal einen Angst-anfall bei dem Sie ohne Grund plötzlich von einem Gefühl starker Angst, Beklommenheit oder Unruhe überfallen wurden?
F185		Gab es in den letzten 12 Monaten schon einmal eine Zeitspanne von einem Monat oder länger, in der Sie sich häufig ängstlich, angespannt und voller Besorgnis gefühlt haben?
	cid_03	Gab es in den letzten 12 Monaten schon einmal eine Zeitspanne von einem Monat oder länger, in der Sie sich häufig ängstlich, angespannt und voller Besorgnis gefühlt haben?
F186		Litten Sie in den letzten 12 Monaten unter unbegründet starken Ängsten in sozialen Situationen, wie mit anderen zu reden, etwas in Gegenwart anderer zu tun oder im Mittelpunkt der Aufmerksamkeit anderer zu stehen?
	cid_04	Litten Sie in den letzten 12 M. unter unbegründet starken Ängsten in so. Situationen, wie mit anderen zu reden, etwas in Gegenwart anderer zu tun o. im Mittelp. der Aufmerksamkeit anderer zu stehen
F187		Litten Sie in den letzten 12 Monaten unter unbegründet starken Ängsten öffentliche Verkehrsmittel zu benutzen, in Geschäfte zu gehen, Schlange zu stehen oder aus dem Haus zu gehen?
	cid_05	Litten Sie in den letzten 12 Monaten unter unbegründet starken Ängsten, öffentliche Verkehrsmittel zu benutzen, in Geschäfte zu gehen, Schlange zu stehen oder aus dem Haus zu gehen?
F188		Litten Sie in den letzten 12 Monaten unter einer unbegründet starken Angst in Situationen, wie z.B. dem Benutzen von Aufzügen, Tunneln, Flugzeugen vor anderen Dingen, wie Höhen, Unwettern, Tier

Bereich	Variable	Variablenlabel
	cid_06	Litten Sie in den letzten 12 M. unter einer unbegründet starken Angst vor Situationen, wie z.B. dem Benutzen von Aufzügen, Tunneln, Flugzeugen o. vor anderen Dingen, wie Höhen, Unwettern, Tieren?
F189	Haben Sie in den letzten 12 Monaten über mehr als 2 Wochen fast täglich Gefühlen von Traurigkeit oder Niedergeschlagenheit gelitten?	
	cid_07	Haben Sie in den letzten 12 Monaten über mehr als 2 Wochen fast täglich unter Gefühlen von Traurigkeit oder Niedergeschlagenheit gelitten?
F190	Litten Sie in den letzten 12 Monaten über mehr als 2 Wochen fast täglich Interessenverlust, Müdigkeit oder Energieverlust?	
	cid_08	Litten Sie in den letzten 12 Monaten über mehr als 2 Wochen fast täglich unter Interessenverlust, Müdigkeit oder Energieverlust?
F191	Waren Sie in den letzten 12 Monaten über mehrere Tage hinweg ungewöhnlich glücklich, überdreht oder reizbar, so dass sich Freunde und Angehörige Sorgen machten?	
	cid_09	Waren Sie in den letzten 12 Monaten über mehrere Tage hinweg ungewöhnlich glücklich, überdreht oder reizbar, so dass sich Freunde und Angehörige Sorgen machten?
F192	Hatten Sie in den letzten 12 Monaten im Zusammenhang mit Alkohol irgendwelche Probleme (z.B. Alkohol am Steuer, körperliche oder psychische Probleme, Unfälle)?	
	cid_10	Hatten Sie in den letzten 12 Monaten im Zusammenhang mit Alkohol irgendwelche Probleme (z.B. Alkohol am Steuer, körperliche oder psychische Probleme, Unfälle)?
F193	Haben Sie in den letzten 12 Monaten mehrmals Anreagemittel, Beruhigungsmittel, Schlaf- oder Schmerzmittel ohne ärztliche Verschreibung eingenommen in höherer Dosierung als verschrieben?	

Bereich	Variable	Variablenlabel
	cid_11	Haben Sie in den letzten 12 Monaten mehrmals Anregungsmittel, Beruhigungs-, Schlaf- oder Schmerzmittel ohne ärztliche Verschreibung eingenommen oder in höherer Dosierung als verschrieben?
F194		Haben Sie in den letzten 12 Monaten mehrmals irgendwelche Drogen, v. Haschisch, Ecstasy, Kokain oder Heroin genommen?
	cid_12	Haben Sie in den letzten 12 Monaten mehrmals irgendwelche Drogen, wie z.B. Haschisch, Ecstasy, Kokain oder Heroin genommen?
	cid_mez1	Modul Anfangszeit endgültig
	cid_mez2	Modul Anfangszeit vorläufig
	cid_maz1	Modul Endzeit endgültig
	cid_maz2	Modul Endzeit vorläufig
F195		Wie viele lebende Kinder haben Sie? Gemeint sind auch adoptierte Kinder und Pflegekinder!
	kontakt_01	Wie viele lebende Kinder haben Sie? Gemeint sind auch adoptierte Kinder und Pflegekinder!
F196		Wie viele dieser Kinder wohnen zurzeit mit Ihnen zusammen?
	kontakt_02	Wie viele dieser Kinder wohnen zurzeit mit Ihnen zusammen?
F197		Wie viele ihrer Kinder, die nicht mehr bei Ihnen wohnen, treffen Sie mindestens einmal im Monat oder telefonieren mit ihnen?
	kontakt_03	Wie viele ihrer Kinder, die nicht mehr bei Ihnen wohnen, treffen Sie mindestens einmal im Monat oder telefonieren mit ihnen?
F198		Wie viele Freunde haben Sie, mit denen Sie sich eng verbunden fühlen und denen Sie auch persönliche Probleme besprechen können?
	kontakt_05	Wie viele Freunde haben Sie, mit denen Sie sich eng verbunden fühlen und mit denen Sie auch persönliche Probleme besprechen können?

Bereich	Variable	Variablenlabel
F199		Hätten Sie gern mehr solcher Freunde?
	kontakt_06	Hätten Sie gern mehr solcher Freunde?
F200		Wie viele Verwandte haben Sie (abgesehen von Ihren Kindern) mit denen Sie sich eng verbunden fühlen?
	kontakt_07	Wie viele Verwandte haben Sie (abgesehen von Ihren Kindern) mit denen Sie sich eng verbunden fühlen?
F201		Hätten Sie gern mehr enge Verwandte?
	kontakt_08	Hätten Sie gern mehr enge Verwandte?
F202		Wie viele Ihrer engen Freunde oder Verwandte treffen Sie mindestens im Monat?
	kontakt_10	Wie viele Ihrer engen Freunde oder Verwandte treffen Sie mindestens einmal im Monat?
F203		Würden Sie Ihre Freunde oder Verwandte gerne öfter sehen?
	kontakt_11	Würden Sie Ihre Freunde oder Verwandte gerne öfter sehen?
F204		Es gibt eine Reihe von Gruppen oder Vereinen, in denen man seine Freizeit verbringen kann. Bitte sagen Sie mir, zu welchen Sie gehören und wenn möglich häufig Sie an deren Aktivitäten teilnehmen.
	kontakt_12a	Sportverein
	kontakt_12b	Wie häufig nehmen Sie an Aktivitäten teil? Sportverein
	kontakt_12c	Andere sportliche Gruppen (z.B. Wandergruppen, Tanzgruppen)
	kontakt_12d	Wie häufig nehmen Sie an Aktivitäten teil? Andere sportliche Gruppen
	kontakt_12e	Hobby-Club (z.B. Gesangsverein, Schach, Skat)
	kontakt_12f	Wie häufig nehmen Sie an Aktivitäten teil? Hobby-Club
	kontakt_12g	Gesundheitliche Selbsthilfegruppen (z.B. Rheumagruppe, Koronargruppe)

Bereich	Variable	Variablenlabel
	kontakt_12h	Wie häufig nehmen Sie an Aktivitäten teil? Gesundheitliche Selbsthilfegruppen
	kontakt_12i	Berufliche Organisationen, Berufsverband
	kontakt_12j	Wie häufig nehmen Sie an Aktivitäten teil? Berufliche Organisationen, Berufsverband
	kontakt_12k	Karitative oder kirchliche Gruppen
	kontakt_12l	Wie häufig nehmen Sie an Aktivitäten teil? Karitative oder kirchliche Gruppen
	kontakt_12m	Andere Gruppen oder Vereine
	kontakt_12n	Welche? Andere Gruppen oder Vereine
	kontakt_12o	Wie häufig nehmen Sie an Aktivitäten teil? Andere Gruppen oder Vereine
	kontakt_12p	Weitere andere Gruppen oder Vereine
	kontakt_12q	Welche? Weitere andere Gruppen oder Vereine
	kontakt_12r	Wie häufig nehmen Sie an Aktivitäten teil? Weitere andere Gruppen oder Vereine
F182		Haben Sie jemals zu Hobbyzwecken geangelt?
	kontakt_13	Haben Sie jemals zu Hobbyzwecken geangelt?
	kontakt_13a	An wie vielen Tagen waren Sie schätzungsweise in den letzten 12 Monaten angeln?
	kontakt_13b	Wo haben Sie die meiste Angelzeit verbracht?
	kontakt_mez1	Modul Anfangzeit endgültig
	kontakt_mez2	Modul Anfangzeit vorläufig
	kontakt_maz1	Modul Endzeit endgültig
	kontakt_maz2	Modul Endzeit vorläufig
F205		Wie häufig nehmen Sie die folgenden Nahrungsmittel zu sich?
	ernaehr_01	Wie häufig nehmen Sie die folgenden Nahrungsmittel zu sich? Fleisch (ohne Wurstwaren)
	ernaehr_02	Wurstwaren, Schinken
	ernaehr_03	Fisch
	ernaehr_04	Gekochte Kartoffeln

Bereich	Variable	Variablenlabel
	ernaehr_05	Bratkartoffeln, Kroketten, Pommes frites
	ernaehr_06	Teigwaren, z. B. Nudeln oder Spaghetti
	ernaehr_07	Reis
	ernaehr_08	Salat oder Gemüse, roh zubereitet
	ernaehr_09	Gekochtes Gemüse
	ernaehr_10	Frisches Obst
	ernaehr_11	Vollkornbrot, Schwarzbrot, Knäckebrötchen
	ernaehr_12	Haferflocken, Müsli, Cornflakes
	ernaehr_13	Eier
	ernaehr_14	Kuchen, Gebäck, Kekse
	ernaehr_15	Süßwaren (Bonbons, Pralinen, Schokolade)
	ernaehr_16	Salzige Knabbereien (Erdnüsse, Chips)
	ernaehr_17	Olivenöl
	ernaehr_mez1	Modul Anfangzeit endgültig
	ernaehr_mez2	Modul Anfangzeit vorläufig
	ernaehr_maz1	Modul Endzeit endgültig
	ernaehr_maz2	Modul Endzeit vorläufig

F206 Haben Sie jemals ein alkoholhaltiges Getränk getrunken (z.B. Bier, Wein, Schnaps, Cognac, Whisky, Likör, Mixgetränke)?

alko_01	Haben Sie jemals ein alkoholhaltiges Getränk getrunken (z.B. Bier, Wein/Sekt, Schnaps, Cognac, Whisky, Likör, Mixgetränke)?
---------	---

F210 Wenn Sie an die letzten 30 Tage, 4 Wochen, 1 Monat, denken, an wie vielen Tagen haben Sie Bier, Wein/Sekt, Spirituosen z.B. Schnaps, Cognac, Vodka, Likör oder alkoholhaltige Mixgetränke getrunken?

alko_05a	Bier
alko_05b	Wein/Sekt
alko_05c	Spirituosen
alko_05d	alkoholhaltige Mixgetränke

F211 Wieder bezogen auf die letzten 30 Tage, 4 Wochen, 1 Monat: An so vielen Tagen an dem Sie Alkohol trinken, wie viel Bier, Wein/Sekt, Spirituosen oder alkoholhaltige Mixgetränke trinken Sie dann im Durchschnitt? Geben Sie an, wie viele Gläser pro Tag!

alko_06a	kleine Gläser/Dosen/Flaschen Bier
alko_06b	große Gläser/Dosen/Flaschen Bier
alko_06c	Wein/Sekt

Bereich	Variable	Variablenlabel
	alko_06d	kleine Gläser Schnaps
	alko_06e	große Gläser Schnaps
	alko_06f	alkoholhaltige Mixgetränke
F187		Wenn Sie an die letzten 30 Tage, 4 Wochen bzw. 1 Monat, denken, an wie vielen Tagen haben Sie insgesamt mindestens 5 Gläser, egal ob Bier, Wein, Spirituosen oder alkoholhaltige Mixgetränke getrunken?
	alko_07	Wenn Sie an die letzten 30 Tage, 4 Wochen bzw. 1 Monat, denken, an wie vielen Tagen haben Sie insgesamt mind. 5 Gläser, egal ob Bier, Wein/Sekt, Spirituosen o. alkoholhaltige Mixgetränke getrunken?
	alko_mez1	Modul Anfangzeit endgültig
	alko_mez2	Modul Anfangzeit vorläufig
	alko_maz1	Modul Endzeit endgültig
	alko_maz2	Modul Endzeit vorläufig
F212		Rauchen Sie zurzeit Zigaretten?
	rau_01	Rauchen Sie zurzeit Zigaretten?
	rau_03	Wie alt waren Sie, als Sie mit dem Zigarettenrauchen begonnen haben?
	rau_04	Rauchen Sie regelmäßig oder gelegentlich? (gelegentlich heißt gewöhnlich weniger als eine Zigarette pro Tag)
	rau_05	Wie viele Zigaretten rauchen Sie durchschnittlich pro Tag?
	rau_05a	Seit wann rauchen Sie diese Menge? (Jahr)
	rau_05b	Seit wann rauchen Sie diese Menge? (Alter)
F218		Haben Sie jemals Zigaretten geraucht?
	rau_06	Haben Sie jemals Zigaretten geraucht?
	rau_07	Wie alt waren Sie, als Sie mit dem Zigarettenrauchen begonnen haben?
	rau_08	Haben Sie damals regelmäßig oder gelegentlich geraucht? (gelegentlich heißt gewöhnlich weniger als eine Zigarette pro Tag)

Bereich	Variable	Variablenlabel
	rau_09	In welchem Jahr haben Sie mit dem Rauchen aufgehört bzw. wie alt waren Sie damals? (Jahr)
	rau_09a	In welchem Jahr haben Sie mit dem Rauchen aufgehört bzw. wie alt waren Sie damals? (Alter)
	rau_13	Was war die durchschnittliche Anzahl Zigaretten, die Sie täglich über ein Jahr geraucht haben?
F223		Haben Sie jemals Zigarren, Zigarillos oder Pfeifen geraucht?
	rau_11	Haben Sie jemals Zigarren, Zigarillos oder Pfeifen geraucht?
F224		Raucht jemand in Ihrem Haushalt, Sie selbst nicht eingeschlossen?
	rau_12	Raucht jemand in Ihrem Haushalt, Sie selbst nicht eingeschlossen?
	rau_mez1	Modul Anfangzeit endgültig
	rau_mez2	Modul Anfangzeit vorläufig
	rau_maz1	Modul Endzeit endgültig
	rau_maz2	Modul Endzeit vorläufig
F225		Wie oft treiben Sie im Winter Sport ?
	bewe_01	Wie oft treiben Sie im Winter Sport ?
F226		Wie oft treiben Sie im Sommer Sport?
	bewe_02	Wie oft treiben Sie im Sommer Sport?
	bewe_mez1	Modul Anfangzeit endgültig
	bewe_mez2	Modul Anfangzeit vorläufig
	bewe_maz1	Modul Endzeit endgültig
	bewe_maz2	Modul Endzeit vorläufig
F233		Sind oder waren Sie seit der letzten SHIP-Untersuchung, seit <<MM.JJJJ Untersuchung >>berufstätig?
	belast_00	Sind oder waren Sie seit der letzten SHIP-Untersuchung, seit <<MM.JJJJ letzte Untersuchung >>berufstätig?

Bereich**Variable****Variablenlabel**

F234

Sind Sie während Ihrer beruflichen Tätigkeit seit der letzten Untersuchung, seit <<MM.JJJJ letzte Untersuchung >>, über mindestens halbes Jahr den folgenden Belastungen ausgesetzt gewesen?

belast_01

Körperliche Schwerarbeit (z.B. schweres Heben, Tragen, Betonierarbeiten, Arbeiten von Hand in der Landwirtschaft, Hochseefischer, Heben von Patienten in der Krankenpflege)

belast_02

Wie viele Jahre haben Sie diese Tätigkeit ausgeübt? Körperliche Schwerarbeit

F251

Wechselschicht seit der letzten SHIP-Untersuchung über mindestens ein Jahr?

belast_18

Wechselschicht seit der letzten SHIP-Untersuchung über mindestens ein halbes Jahr?

belast_19

Wie viele Jahre haben Sie Wechselschicht ausgeübt?

belast_20

Nachtarbeit ohne Bereitschaftsdienste?

belast_21

Wie viele Jahre haben Sie Nachtarbeit ohne Bereitschaftsdienste ausgeübt?

belast_22

Bereitschaftsdienste in der Nacht seit der letzten SHIP-Untersuchung über mindestens ein halbes Jahr?

belast_23

Wie viele Jahre haben Sie Bereitschaftsdienste ausgeübt?

F257

Arbeit am Bildschirm (Computer) seit der letzten SHIP-Untersuchung mindestens ein halbes Jahr??

belast_24

Arbeit am Bildschirm (Computer) seit der letzten SHIP-Untersuchung über mindestens ein halbes Jahr?

belast_25

Wie viele Jahre haben Sie diese Tätigkeit ausgeübt? Arbeit am Bildschirm

belast_mez1

Modul Anfangzeit endgültig

belast_mez2

Modul Anfangzeit vorläufig

belast_maz1

Modul Endzeit endgültig

belast_maz2

Modul Endzeit vorläufig

Bereich	Variable	Variablenlabel
F259		Bitte schätzen Sie ab, wie viele Stunden Sie durchschnittlich an einem normalen Werktag schlafen!
	schlaf_01	Bitte schätzen Sie ab, wie viele Stunden Sie durchschnittlich an einem normalen Werktag schlafen!
F260		Haben Sie in den letzten 7 Tagen mindestens einen Mittagsschlaf gemacht?
	schlaf_02	Haben Sie in den letzten 7 Tagen mindestens einen Mittagsschlaf gemacht?
	schlaf_03	An wie vielen Tagen?
	schlaf_04	Wie lange durchschnittlich?
F261		Haben Sie oft, manchmal oder fast nie Probleme einzuschlafen?
	schlaf_05	Haben Sie oft, manchmal oder fast nie Probleme einzuschlafen?
F262		Haben Sie oft, manchmal oder fast nie Probleme durchzuschlafen?
	schlaf_06	Haben Sie oft, manchmal oder fast nie Probleme durchzuschlafen?
F263		Schnarchen Sie?
	schlaf_07	Schnarchen Sie?
F264		Wie ist Ihre bevorzugte Schlafposition?
	schlaf_08	Wie ist Ihre bevorzugte Schlafposition?
	schlaf_mez1	Modul Anfangzeit endgültig
	schlaf_mez2	Modul Anfangzeit vorläufig
	schlaf_maz1	Modul Endzeit endgültig
	schlaf_maz2	Modul Endzeit vorläufig
F006		Welchen Familienstand haben Sie?
	sozio_03	Welchen Familienstand haben Sie?
F205		Haben Sie einen festen Partner/eine feste Partnerin?
	sozio_03a	Haben Sie einen festen Partner/eine feste Partnerin?
F007		Leben Sie mit einem Partner zusammen?

Bereich	Variable	Variablenlabel
	sozio_04	Leben Sie mit einem Partner zusammen?
F008		Wie viele Personen leben in Ihrem Haushalt, Sie selbst eingerechnet?
	sozio_05	Wie viele Personen leben in Ihrem Haushalt, Sie selbst eingerechnet?
F009		Sind Sie derzeit erwerbstätig?
	sozio_06	Sind Sie derzeit erwerbstätig?
	sozio_06a	Wie viele Stunden arbeiten Sie normalerweise pro Woche?
F011		Sagen Sie mir bitte, zu welcher Gruppe auf der Liste Sie gehören!
	sozio_20	Sagen Sie mir bitte, zu welcher Gruppe auf der Liste Sie gehören!
	sozio_09	Welche der folgenden Angaben trifft auf Sie zu?
F013		Seit wann sind Sie jetzt arbeitslos / Umschulung?
	sozio_10	Seit wann sind Sie jetzt arbeitslos / Umschulung? (Anzahl in Monaten)
	sozio_10a	Seit wann sind Sie jetzt arbeitslos / Umschulung? (Anzahl in Jahren)
F014		Waren Sie seit der letzten SHIP-Untersuchung seit <<MM.JJJJ >>arbeitslos?
	sozio_11	Waren Sie seit der letzten SHIP-Untersuchung seit <<MM.JJJJ >>arbeitslos?
	sozio_12	Wie lange sind Sie insgesamt seit <<MM.JJJJ >>arbeitslos gewesen? (Anzahl in Monaten)
	sozio_12a	Wie lange sind Sie insgesamt seit <<MM.JJJJ >>arbeitslos gewesen? (Anzahl in Jahren)
F212		Waren Sie seit der letzten SHIP-Untersuchung, seit <<MM.JJJJ letzte Untersuchung >>, erwerbstätig?
	sozio_21	Waren Sie seit der letzten SHIP-Untersuchung, seit MM.JJJJ letzte Untersuchung, erwerbstätig?

Bereich	Variable	Variablenlabel
	sozio_22	Wie lange sind Sie insgesamt, seit MM.JJJJ letzte Untersuchung erwerbstätig gewesen? (Anzahl in Monaten)
	sozio_22a	Wie lange sind Sie insgesamt, seit MM.JJJJ letzte Untersuchung erwerbstätig gewesen? (Anzahl in Jahren)
F016		Welchen Beruf üben Sie derzeit aus? Wenn Sie nicht mehr berufstätig sind, welchen Beruf haben Sie zuletzt ausgeübt?
	sozio_13	Welchen Beruf üben Sie derzeit aus? Wenn Sie nicht mehr berufstätig sind, welchen Beruf haben Sie zuletzt ausgeübt?
F017		Bitte rechnen Sie einmal zusammen, wie viel Geld Ihrem Haushalt im zur Verfügung steht. Berücksichtigen Sie bitte alle Einnahmen, auch die Ihres Partner(innen) und/oder Kindern! Nach Abzug von Steuern und Sozialabgaben bleiben Ihnen dann:
	sozio_14	Nach Abzug von Steuern und Sozialabgaben bleiben Ihnen dann:
	sozio_mez1	Modul Anfangszeit endgültig
	sozio_mez2	Modul Anfangszeit vorläufig
	sozio_maz1	Modul Endzeit endgültig
	sozio_maz2	Modul Endzeit vorläufig
F280		Hat der/die Befragte bei irgendwelchen Fragen um Erläuterungen gebeten?
	interv_01	Hat der/die Befragte bei irgendwelchen Fragen um Erläuterungen gebeten?
F281		Hat sich der/die Befragte Ihrem Eindruck nach bemüht, die Fragen zu beantworten so gut er/sie konnte?
	interv_02	Hat sich der/die Befragte Ihrem Eindruck nach bemüht, die Fragen zu beantworten so gut er/sie konnte?
F282		Hatten Sie alles in allem den Eindruck, dass der/die Befragte die Fragen verstanden hat?
	interv_03	Hatten Sie alles in allem den Eindruck, dass der/die Befragte die Fragen verstanden hat?

Bereich	Variable	Variablenlabel
F283	War beim Interview jemand anderes anwesend?	
	interv_04	War beim Interview jemand anderes anwesend?
F284	Wer war das?	
	interv_05a	Ehemann/-frau/ Partner(in)
	interv_05b	Sohn/ Tochter (einschließlich Stief- oder Adoptivkinder, Pflegekinder oder Kinder des Partners/ der Partnerin)
	interv_05c	Vater/ Mutter, Schwiegervater/ Schwiegermutter, Stiefvater/ Stiefmutter, Vater/ Mutter des Partners/ der Partnerin
	interv_05d	Andere(r) Verwandte(r)
	interv_05e	Andere nicht verwandte Person
	interv_05f	Weiß nicht
F285	Hat sich diese Person in die Befragung eingemischt?	
	interv_06	Hat sich diese Person in die Befragung eingemischt?
F286	Hatten Sie den Eindruck, dass der/die Befragte Probleme mit der Länge Interviews hatte?	
	interv_07	Hatten Sie den Eindruck, dass der/die Befragte Probleme mit der Länge des Interviews hatte?
F287	War das bedingt durch Konzentrationsprobleme?	
	interv_07a	War das bedingt durch Konzentrationsprobleme?
F288	War das bedingt durch fehlendes Interesse?	
	interv_07b	War das bedingt durch fehlendes Interesse?
F289	Gab es andere Probleme/ technische Störungen?	
	interv_08	Gab es andere Probleme/ technische Störungen?
	interv_08a	Welche? Probleme/ technische Störungen

Bereich	Variable	Variablenlabel
	interv_08b	Welche? Probleme/ technische Störungen
	interv_mez1	Modul Anfangzeit endgültig
	interv_mez2	Modul Anfangzeit vorläufig
	interv_maz1	Modul Endzeit endgültig
	interv_maz2	Modul Endzeit vorläufig

Medikamentenanamnese

ODM

Operationale Daten zu den Medikamenten

pha_date	PHA: Erhebungsdatum
pha_time	PHA: Erhebungszeit
zeitraum	PHA: Einnahmezeitraum
unr	PHA: Untersuchernummer
int_beg	PHA: Beginn Medikamentenanamnese
int_end	PHA: Ende Medikamentenanamnese

IDENT

Identifizierung des Präparates + Nachkodierung

am_exposition	PHA: Arzneimittelexposition
pha_lfd_nr	PHA: Laufende Nummer - Arzneimittel je Proband
quelleam	PHA: Arzneimittelquelle
bezeichnung	PHA-NC: Arzneimittelbezeichnung nach der Nachkodierung
pzn	PHA-NC: Pharmazentralnummer nach der Nachkodierung
atc	PHA-NC: ATC-Code nach der Nachkodierung
nc	PHA-NC: Nachkodierung erfolgt
nc_ident	PHA-NC: Nachkodierungsquelle
nc_sicherheit	PHA-NC: Sicherheit der Nachkodierung
id_status	PHA-NC: Identifikationsstatus nach der Nachkodierung
npg	PHA: Normpackungsgröße
darreichungsform	PHA: Darreichungsform
pg	PHA: Packungsgröße
preis	PHA: Preis in Cent
festpreis	PHA: Festpreis in Cent
bezeichnung_orig	PHA: Original Arzneimittelbezeichnung
pzn_orig	PHA: Original Pharmazentralnummer

Bereich

Variable

Variablenlabel

atc_orig	PHA: Original ATC-Code
id_status_orig	PHA: Identifikationsstatus vor der Nachkodierung
herstellerschluessel	PHA: Herstellerschlüssel
applikationsform	PHA: Applikationsform

TAKE

Angaben zum Einnahmeverhalten

einnahmemodus	PHA: Einnahmemodus
tagesdosis	PHA: Tagesdosis
einnahmeintervall	PHA: Einnahmeintervall
dosiseinheit	PHA: Dosiseinheit
bemerkungen	PHA: Bemerkungen
expositionsdauer	PHA: Expositionsdauer

Zahnmedizinisches Interview

DIN_OPERATIO

Operationale Daten

mitschnitt	DIN: Das zahnmedizinische Interview wird computer-assistiert durchgeführt. D.h., Ihre Antworten gebe ich direkt in den Computer ein. Bei dem Interview handelt es sich um ein standardisiertes Instrument, d.h. Frage- und Antworttexte sind in Inhalt und Reihenfolge fest vorgegeben und müssen so von mir vorgelesen werden. Bitte geben Sie auf jede Frage die Antwort, die auf Sie am ehesten zutrifft. Haben Sie zum Ablauf noch Fragen? Sind Sie einverstanden, dass wir alle während dieser Studie erhobenen Interviews zu Sicherungszwecken elektronisch mitschneiden, datenschutzgerecht archivieren und zu einem späteren Zeitpunkt ohne Bezug auf Name und Adresse wissenschaftlich auswerten?
int	Interviewerin
zahn_mez1	Modul ZAHN Anfangszeit endgültig
zahn_mez2	Modul ZAHN Anfangszeit vorläufig
zahn_maz1	Modul ZAHN Endzeit endgültig
zahn_maz2	Modul ZAHN Endzeit vorläufig

Bereich	Variable	Variablenlabel
	prot_mez1	Modul PROT Anfangszeit endgültig
	prot_mez2	Modul PROT Anfangszeit vorläufig
	prot_maz1	Modul PROT Endzeit endgültig
	prot_maz2	Modul PROT Endzeit vorläufig
	din_pause_mez1	Modul Pause Anfangszeit endgültig
	din_pause_mez2	Modul Pause Anfangszeit vorläufig
	din_pause_maz1	Modul Pause Endzeit endgültig
	din_pause_maz2	Modul Pause Endzeit vorläufig
	din_bsnr	Sind Besonderheiten im Zahn- und Mundgesundheitsinterview aufgetreten?
	din_note	Wenn ja, welche Besonderheiten?
	ohipscore	DIN: Ohip-Score

DIN_SUBJECTI.PRE

Subjektive Mundgesundheit vor der Untersuchung

eigzahn	Haben Sie noch natürliche Zähne (auch Zahnwurzeln oder Stiftzähne)?
geszahn	Wie empfinden Sie den Gesund- heitszustand Ihrer Zähne?
aussehen	Wie sind Sie mit dem Aussehen Ihrer Zähne (eigene und ersetzte) zufrieden?
putz1	Wie oft putzen Sie sich gewöhnlich die Zähne?

DIN_UTILIZAT

Inanspruchnahme zahnmedizinischer Dienste

arztwann	Wann waren Sie das letzte Mal bei Ihrer(m) Zahnärztin/Zahnarzt?
zahnfreq	Wie oft waren Sie in den letzten 12 Monaten beim Zahnarzt?
kontr	Gehen Sie nur zum Zahnarzt, wenn Sie Schmerzen oder Be- schwerden haben, oder gehen Sie regelmäßig auch zur Kontrolle?
whyza01	Warum waren Sie das letzte Mal bei Ihrer(m) Zahnärztin/Zahnarzt? Kontroll- besuch zur Vorsorge
whyza02	Warum waren Sie das letzte Mal bei Ihrer(m) Zahnärztin/Zahnarzt? Zahn- schmerzen

Bereich	Variable	Variablenlabel
	whyza03	Warum waren Sie das letzte Mal bei Ihrer(m) Zahnärztin/Zahnarzt? Zahnfleischprobleme
	whyza13	Warum waren Sie das letzte Mal bei Ihrer(m) Zahnärztin/Zahnarzt? Kariesbehandlung/Füllung legen
	whyza04	Warum waren Sie das letzte Mal bei Ihrer(m) Zahnärztin/Zahnarzt? Füllung ersetzen
	whyza08	Warum waren Sie das letzte Mal bei Ihrer(m) Zahnärztin/Zahnarzt? Wurzelbehandlung
	whyza14	Warum waren Sie das letzte Mal bei Ihrer(m) Zahnärztin/Zahnarzt? Zahnextraktion
	whyza05	Warum waren Sie das letzte Mal bei Ihrer(m) Zahnärztin/Zahnarzt? Zahnersatz
	whyza15	Warum waren Sie das letzte Mal bei Ihrer(m) Zahnärztin/Zahnarzt? Reparatur/Korrektur Zahnersatz
	whyza06	Warum waren Sie das letzte Mal bei Ihrer(m) Zahnärztin/Zahnarzt? Unfall
	whyza07	Warum waren Sie das letzte Mal bei Ihrer(m) Zahnärztin/Zahnarzt? Zahnreinigung
	whyza16	Warum waren Sie das letzte Mal bei Ihrer(m) Zahnärztin/Zahnarzt? Parodontosebehandlung (Zahnfleischbehandlung)
	whyza09	Warum waren Sie das letzte Mal bei Ihrer(m) Zahnärztin/Zahnarzt? anderer Grund
	whyza10	Warum waren Sie das letzte Mal bei Ihrer(m) Zahnärztin/Zahnarzt? anderer Grund - Welcher?
	whyza11	Warum waren Sie das letzte Mal bei Ihrer(m) Zahnärztin/Zahnarzt? Weiß nicht

Bereich	Variable	Variablenlabel
	whyza12	Warum waren Sie das letzte Mal bei Ihrer(m) Zahnärztin/Zahnarzt? Antwort verweigert
	bonus	Haben Sie ein Bonusheft, in das Sie Ihre Kontrollbesuche eintragen lassen?
DIN_ORALKNOW	Selbstwirksamkeitswissen	
	selbstun	Wie viel kann man selbst tun, um die Gesundheit seiner Zähne zu erhalten oder zu fördern?
DIN_PERSCARE	Zahnputzgewohnheiten	
	mit_01	Welche Mittel benutzen Sie täglich zur Mund- und Zahnpflege? Handzahnbürste
	mit_02	Welche Mittel benutzen Sie täglich zur Mund- und Zahnpflege? Elektrische Zahnbürste
	mit_03	Welche Mittel benutzen Sie täglich zur Mund- und Zahnpflege? Munddusche
	mit_04	Welche Mittel benutzen Sie täglich zur Mund- und Zahnpflege? Mundwasser
	mit_14	Welche Mittel benutzen Sie täglich zur Mund- und Zahnpflege? Zungenschaber/-spatel
	mit_05	Welche Mittel benutzen Sie täglich zur Mund- und Zahnpflege? Zahnseide
	mit_07	Welche Mittel benutzen Sie täglich zur Mund- und Zahnpflege? Zahnhölzchen
	mit_08	Welche Mittel benutzen Sie täglich zur Mund- und Zahnpflege? Zahnstocher
	mit_09	Welche Mittel benutzen Sie täglich zur Mund- und Zahnpflege? Zahnzwischenraumbürstchen
	mit_10	Welche Mittel benutzen Sie täglich zur Mund- und Zahnpflege? Spezialmittel zur Prothesenreinigung
	mit_15	Welche Mittel benutzen Sie täglich zur Mund- und Zahnpflege? Prothesenbürste

Bereich	Variable	Variablenlabel
	mit_11	Welche Mittel benutzen Sie täglich zur Mund- und Zahnpflege? Andere
	mit_12	Welche Mittel benutzen Sie täglich zur Mund- und Zahnpflege? Andere - Welche anderen?
	mit_13	Welche Mittel benutzen Sie täglich zur Mund- und Zahnpflege? Keine

DIN_PAROKNOW

Parodontologisches Wissen

zsentf	Wird bei Ihnen regelmäßig (1x im Jahr oder öfter) Zahnstein entfernt?
precall	Wird bei Ihnen regelmäßig (1x im Jahr oder öfter) eine professionelle Zahnreinigung durchgeführt (Zahnsteinentfernung, Polieren, Behandlung mit Fluorlack)?
parobeh	Wurde bei Ihnen eine Zahnfleischbehandlung (Parodontosebehandlung) seit der letzten SHIP Untersuchung, seit <<MM.JJJJ letzte Untersuchung >>, durchgeführt?
zahnblut	Blutet Ihr Zahnfleisch beim Zähneputzen?
unruhe	Beunruhigt es Sie, wenn Ihr Zahnfleisch beim Zähneputzen blutet?
locker	Haben Sie gelockerte Zähne?
badtast	Leiden Sie häufiger an schlechtem Geschmack im Mund?
foetor	Leiden Sie häufiger an Mundgeruch?
famparo	Hatte Ihr leiblicher Vater oder Ihre leibliche Mutter jemals eine Zahnfleischerkrankung oder Zahnlockerungen?
vmbparo	Wer? Zahnfleischerkrankung Vater, Mutter, Beide

DIN_HABITS

Kaugewohnheiten

kauseite	Bevorzugen Sie eine Seite beim Kauen?
gewo_1	Üben Sie eine oder mehrere der folgenden Angewohnheiten aus? Zähnezusammenpressen
gewo_2	Üben Sie eine oder mehrere der folgenden Angewohnheiten aus? Zähneknirschen

Bereich	Variable	Variablenlabel
	gewo_3	Üben Sie eine oder mehrere der folgenden Angewohnheiten aus? Kaugummikauen
DIN_DISORDER	Migräne, Ohrgeräusche, Zungenbrennen	
	od_3	Leiden Sie an den im folgenden genannten Beschwerden? Migräne
	odfr_3	Wie oft? Migräne
	aod3	Ist bei Ihnen die Migräne von einem Arzt festgestellt worden?
	od_7	Leiden Sie an den im folgenden genannten Beschwerden? Ohrgeräusche, Ohrensausen
	odfr_7	Wie oft? Ohrgeräusche oder Ohrensausen
	aod7	Sind bei Ihnen die Ohrgeräusche von einem Arzt bestätigt worden?
	od_8	Leiden Sie an den im folgenden genannten Beschwerden? Zungenbrennen oder Mundbrennen
	odfr_8	Wie oft? Zungenbrennen oder Mundbrennen
DIN_FACIPAIN	Schmerzfragen	
	yearhp2	Hatten Sie in den vergangenen 6 Monaten die folgenden Schmerzen: Schmerzen im Gesicht, in den Kaumuskeln, im Kiefergelenk oder im Ohrbereich?
	hpfr2	Wie oft tritt/trat dieser Schmerz auf? Schmerzen im Gesicht, in den Kaumuskeln, im Kiefergelenk oder im Ohrbereich
	gcps1	An ungefähr wie vielen Tagen konnten Sie in den letzten sechs Monaten aufgrund Ihrer Schmerzen im Gesichtsbereich Ihren normalen Beschäftigungen (Beruf, Schule/Studium, Hausarbeit) nicht nachgehen?
	gcps2	Wie würden Sie Ihre Schmerzen im Gesichtsbereich, wie sie im Augenblick sind, einstufen?
	gcps3	Wenn Sie an die Tage denken, an denen Sie in den letzten sechs Monaten Schmerzen im Gesichtsbereich hatten, wie würden Sie Ihre stärksten Schmerzen einstufen?

Bereich	Variable	Variablenlabel
	gcps4	Wenn Sie an die Tage denken, an denen Sie in den letzten sechs Monaten Schmerzen im Gesichtsbereich hatten, wie würden Sie die durchschnittliche Stärke der Schmerzen einstufen?
	gcps5	Inwieweit haben Ihre Schmerzen im Gesichtsbereich Sie in den letzten sechs Monaten bei Ihren alltäglichen Beschäftigungen beeinträchtigt?
	gcps6	Inwieweit haben in den letzten sechs Monaten die Schmerzen im Gesichtsbereich Ihre Fähigkeit, an Familien- und Freizeitaktivitäten teilzunehmen, beeinträchtigt?
	gcps7	Und inwieweit haben in den letzten sechs Monaten die Schmerzen im Gesichtsbereich Ihre Fähigkeit beeinträchtigt, Ihre Arbeit/Hausarbeit zu verrichten?
DIN_OHIP14	Oral Health Impact Profile (OHIP14G)	
	ohip_01	Hatten Sie im vergangenen Monat auf Grund von Problemen mit Ihren Zähnen, im Mundbereich oder mit Ihrem Zahnersatz Schwierigkeiten, bestimmte Worte auszusprechen?
	ohip_02	Hatten Sie im vergangenen Monat auf Grund von Problemen mit Ihren Zähnen, im Mundbereich oder mit Ihrem Zahnersatz das Gefühl, Ihr Geschmackssinn sei beeinträchtigt?
	ohip_03	Hatten Sie im vergangenen Monat auf Grund von Problemen mit Ihren Zähnen, im Mundbereich oder mit Ihrem Zahnersatz Schmerzen im Mundbereich?
	ohip_04	Oder ist es vorgekommen, dass es unangenehm war, bestimmte Nahrungsmittel zu essen?
	ohip_05	Oder ist es vorgekommen, dass Sie sich bedrückt/depressiv gefühlt haben?
	ohip_06	Oder ist es vorgekommen, dass Sie sich angespannt gefühlt haben?

Bereich	Variable	Variablenlabel
	ohip_07	War Ihre Ernährung im vergangenen Monat aufgrund von Problemen mit Ihren Zähnen, im Mundbereich oder mit Ihrem Zahnersatz unbefriedigend?
	ohip_08	Ist es im vergangenen Monat auf Grund von Problemen mit Ihren Zähnen, im Mundbereich oder mit Ihrem Zahnersatz vorgekommen, dass Sie Ihre Mahlzeiten unterbrechen mussten?
	ohip_09	Ist es im vergangenen Monat auf Grund von Problemen mit Ihren Zähnen, im Mundbereich oder mit Ihrem Zahnersatz vorgekommen, dass Sie Schwierigkeiten hatten, zu entspannen?
	ohip_10	Ist es im vergangenen Monat auf Grund von Problemen mit Ihren Zähnen, im Mundbereich oder mit Ihrem Zahnersatz vorgekommen, dass Sie sich ein wenig verlegen gefühlt haben?
	ohip_11	Ist es im vergangenen Monat auf Grund von Problemen mit Ihren Zähnen, im Mundbereich oder mit Ihrem Zahnersatz vorgekommen, dass Sie anderen Menschen gegenüber eher reizbar gewesen sind?
	ohip_12	Ist es im vergangenen Monat auf Grund von Problemen mit Ihren Zähnen, im Mundbereich oder mit Ihrem ZE vorgekommen, dass es Ihnen schwergefallen ist, Ihren alltäglichen Beschäftigungen nachzugehen?
	ohip_13	Hatten Sie im vergangenen Monat auf Grund von Problemen mit Ihren Zähnen, im Mundbereich oder mit Ihrem Zahnersatz den Eindruck, dass Ihr Leben ganz allgemein weniger zufriedenstellend war?
	ohip_14	Oder ist es vorgekommen, dass Sie vollkommen unfähig waren, etwas zu tun?
MITSCHNITT_NEU		Tonbandaufnahme erneut starten?

Bereich

Variable

Variablenlabel

mitschnitt_neu

Wollen Sie die Tonbandaufnahme erneut starten?

DIN_ZEOK

Fester Zahnersatz im Oberkiefer

zefestok

Haben Sie festen Zahnersatz (Brücken, Kronen, Teilkronen, Inlays, Implantate) im Oberkiefer?

zeokkrneu

Wurden seit der letzten SHIP-Untersuchung, seit <<MM.JJJJ letzte Untersuchung >>, Kronen im Oberkiefer erneuert?

zeokbrneu

Wurden seit der letzten SHIP-Untersuchung, seit <<MM.JJJJ letzte Untersuchung >>, Brücken im Oberkiefer erneuert?

zeokandneu

Wurden seit der letzten SHIP-Untersuchung, seit <<MM.JJJJ letzte Untersuchung >>, Inlays im Oberkiefer erneuert?

DIN_ZEMOBOK

Herausnehmbare Prothese im Oberkiefer

zemobok

Haben Sie im Oberkiefer eine herausnehmbare Prothese?

zemobokneu

Wurde seit der letzten SHIP-Untersuchung, seit <<MM.JJJJ letzte Untersuchung >>, Ihre herausnehmbare Prothese im Oberkiefer erneuert?

zemobokd

Wie lange haben Sie Ihre jetzige herausnehmbare Oberkiefer-Prothese?

zemobokt

Welche der Aussagen beschreibt am besten, wie Sie Ihre Oberkiefer-Prothese tragen?

DIN_ZEUK

Fester Zahnersatz im Unterkiefer

zefestuk

Haben Sie festen Zahnersatz (Brücken, Kronen, Teilkronen, Inlays, Implantate) im Unterkiefer?

zeukkrneu

Wurden seit der letzten SHIP-Untersuchung, seit <<MM.JJJJ letzte Untersuchung >>, Kronen im Unterkiefer erneuert?

zeukbrneu

Wurden seit der letzten SHIP-Untersuchung, seit <<MM.JJJJ letzte Untersuchung >>, Brücken im Unterkiefer erneuert?

Bereich	Variable	Variablenlabel
	zeukandneu	Wurden seit der letzten SHIP-Untersuchung, seit <<MM.JJJJ letzte Untersuchung >>, Inlays im Unterkiefer erneuert?
DIN_ZEMOBUK	Herausnehmbare Prothese im Unterkiefer	
	zemobuk	Haben Sie im Unterkiefer eine herausnehmbare Prothese?
	zemobukneu	Wurde seit der letzten SHIP-Untersuchung, seit <<MM.JJJJ letzte Untersuchung >>, Ihre herausnehmbare Prothese im Unterkiefer erneuert?
	zemobukd	Wie lange haben Sie Ihre jetzige herausnehmbare Unterkiefer-Prothese?
	zemobukt	Welche der Aussagen beschreibt am besten, wie Sie Ihre Unterkiefer-Prothese tragen?
DIN_OHIPG	Haben Sie sich im vergangenen Monat wegen des Aussehens Ihrer Zähne Ihres Zahnersatzes unwohl/unbehaglich gefühlt?	
	ohipg_22	Haben Sie sich im vergangenen Monat wegen des Aussehens Ihrer Zähne oder Ihres Zahnersatzes unwohl/unbehaglich gefühlt?
DIN_ZEBEDARF	Denken Sie, dass Sie zum jetzigen Zeitpunkt Zahnersatz benötigen?	
	zebedarf	Denken Sie, dass Sie zum jetzigen Zeitpunkt Zahnersatz benötigen?

Zahnmedizinische Untersuchung

VORBEFUND	Orale Untersuchung Vorbefunde
dex_vorbefund_quadrant	DEX-Vorbefund: Zu befundender Quadrant [1=1+4; 2=2+3]
dex_vorbefund_s11	DEX-Vorbefund: Vorbefund Quadrant 1, Zahn 1
dex_vorbefund_s12	DEX-Vorbefund: Vorbefund Quadrant 1, Zahn 2
dex_vorbefund_s13	DEX-Vorbefund: Vorbefund Quadrant 1, Zahn 3
dex_vorbefund_s14	DEX-Vorbefund: Vorbefund Quadrant 1, Zahn 4

Bereich	Variable	Variablenlabel
	dex_vorbefund_s15	DEX-Vorbefund: Vorbefund Quadrant 1, Zahn 5
	dex_vorbefund_s16	DEX-Vorbefund: Vorbefund Quadrant 1, Zahn 6
	dex_vorbefund_s17	DEX-Vorbefund: Vorbefund Quadrant 1, Zahn 7
	dex_vorbefund_s18	DEX-Vorbefund: Vorbefund Quadrant 1, Zahn 8
	dex_vorbefund_s21	DEX-Vorbefund: Vorbefund Quadrant 2, Zahn 1
	dex_vorbefund_s22	DEX-Vorbefund: Vorbefund Quadrant 2, Zahn 2
	dex_vorbefund_s23	DEX-Vorbefund: Vorbefund Quadrant 2, Zahn 3
	dex_vorbefund_s24	DEX-Vorbefund: Vorbefund Quadrant 2, Zahn 4
	dex_vorbefund_s25	DEX-Vorbefund: Vorbefund Quadrant 2, Zahn 5
	dex_vorbefund_s26	DEX-Vorbefund: Vorbefund Quadrant 2, Zahn 6
	dex_vorbefund_s27	DEX-Vorbefund: Vorbefund Quadrant 2, Zahn 7
	dex_vorbefund_s28	DEX-Vorbefund: Vorbefund Quadrant 2, Zahn 8
	dex_vorbefund_s31	DEX-Vorbefund: Vorbefund Quadrant 3, Zahn 1
	dex_vorbefund_s32	DEX-Vorbefund: Vorbefund Quadrant 3, Zahn 2
	dex_vorbefund_s33	DEX-Vorbefund: Vorbefund Quadrant 3, Zahn 3
	dex_vorbefund_s34	DEX-Vorbefund: Vorbefund Quadrant 3, Zahn 4
	dex_vorbefund_s35	DEX-Vorbefund: Vorbefund Quadrant 3, Zahn 5
	dex_vorbefund_s36	DEX-Vorbefund: Vorbefund Quadrant 3, Zahn 6
	dex_vorbefund_s37	DEX-Vorbefund: Vorbefund Quadrant 3, Zahn 7
	dex_vorbefund_s38	DEX-Vorbefund: Vorbefund Quadrant 3, Zahn 8
	dex_vorbefund_s41	DEX-Vorbefund: Vorbefund Quadrant 4, Zahn 1
	dex_vorbefund_s42	DEX-Vorbefund: Vorbefund Quadrant 4, Zahn 2
	dex_vorbefund_s43	DEX-Vorbefund: Vorbefund Quadrant 4, Zahn 3
	dex_vorbefund_s44	DEX-Vorbefund: Vorbefund Quadrant 4, Zahn 4
	dex_vorbefund_s45	DEX-Vorbefund: Vorbefund Quadrant 4, Zahn 5

Bereich

Variable

Variablenlabel

dex_vorbefund_s46	DEX-Vorbefund: Vorbefund Quadrant 4, Zahn 6
dex_vorbefund_s47	DEX-Vorbefund: Vorbefund Quadrant 4, Zahn 7
dex_vorbefund_s48	DEX-Vorbefund: Vorbefund Quadrant 4, Zahn 8
dex_vorbefund_studie	DEX-Vorbefund: Vorbefund der Studie
dex_vorbefund_interponat	DEX-Vorbefund: Interponat der Studie
dex_vorbefund_interponat_pfl	DEX-Vorbefund: Interponat der Studie
dex_vorbefund_abdruck_jn	DEX-Vorbefund: Abdruck nehmen?

DEXORALBASE

DEX: Stammdaten

dex_oralbase_begin	DEX: ORALBASE: Beginn der zahnmedizinischen Untersuchung
dex_oralbase_examiner	DEX: ORALBASE: Untersucher
dex_oralbase_assistant	DEX: ORALBASE: Zahnärztliche Helferin
dex_oralbase_bes	DEX: ORALBASE: Besonderheiten der zahnmed. Untersuchung
dex_oralbase_bestext	DEX: ORALBASE: Besonderheitentext der zahnmed. Untersuchung
dex_oralbase_end	DEX: ORALBASE: Ende Stammdateneingabe

DEXCMDYS

DEX: Funktion

dex_cmdys_begin	DEX: CMDYS: Beginn
dex_cmdys_ddlatre	DEX: CMDYS: Druckdolenz lat. re
dex_cmdys_ddlatli	DEX: CMDYS: Druckdolenz lat. li
dex_cmdys_komredc	DEX: CMDYS: Kompression cranial re
dex_cmdys_komlidc	DEX: CMDYS: Kompression cranial li
dex_cmdys_mmasre	DEX: CMDYS: M. mass. re
dex_cmdys_mmasli	DEX: CMDYS: M. mass. li
dex_cmdys_mtemre	DEX: CMDYS: M. temp. re
dex_cmdys_mtemli	DEX: CMDYS: M. temp. li
dex_cmdys_msubre	DEX: CMDYS: M. suboccip. re
dex_cmdys_msubli	DEX: CMDYS: M. suboccip. li
dex_cmdys_mstere	DEX: CMDYS: M. sternocleidom. re
dex_cmdys_msteli	DEX: CMDYS: M. sternocleidom. li

Bereich

Variable

Variablenlabel

dex.cmdys_mptmre	DEX: CMDYS: M. pterygoid. med. re
dex.cmdys_mptmli	DEX: CMDYS: M. pterygoid. med. li
dex.cmdys_mptlre	DEX: CMDYS: M. pterygoid. lat. re
dex.cmdys_mptlli	DEX: CMDYS: M. pterygoid. lat. li
dex.cmdys_kgre	DEX: CMDYS: Kiefergelenk-Geräusch re
dex.cmdys_kgli	DEX: CMDYS: Kiefergelenk-Geräusch li
dex.cmdys_skda	DEX: CMDYS: max. Schneidekantendistanz (SKD) aktiv
dex.cmdys_skdap	DEX: CMDYS: Schmerz bei max. Schneidekantendistanz (SKD)
dex.cmdys_bew	DEX: CMDYS: Ablauf der Mundöffnungsbewegung
dex.cmdys_bes	DEX: CMDYS: Besonderheiten
dex.cmdys_bestext	DEX: CMDYS: Besonderheitentext
dex.cmdys_end	DEX: CMDYS: Ende
dex.cmdys_ddlat	DEX: CMDYS: Druckdolenz lateral rechts oder links
dex.cmdys_mall	DEX: CMDYS: Befunde bei Palpation der Kaumuskulatur
dex.cmdys_kgreli	DEX: CMDYS: Kiefergelenk-Geräusch rechts oder links

DEXSTATUS

DEX: Zahnstatus

dex.prosthes_begin	DEX: PROSTHES: Beginn der Zahnersatzuntersuchung
dex.prosthes_zprot	DEX: PROSTHES: Hatten Sie eine prothetische Versorgung in den letzten 5 Jahren?
dex.prosthes_zb18	DEX: PROSTHES: 18 Zahnbefund
dex.prosthes_zmo18	DEX: PROSTHES: 18 occlusal Material
dex.prosthes_zmd18	DEX: PROSTHES: 18 distal Material
dex.prosthes_zmv18	DEX: PROSTHES: 18 vestibulär Material
dex.prosthes_zmm18	DEX: PROSTHES: 18 mesial Material
dex.prosthes_zmp18	DEX: PROSTHES: 18 palatinal Material
dex.prosthes_zv18	DEX: PROSTHES: 18 Verankerung
dex.prosthes_zb17	DEX: PROSTHES: 17 Zahnbefund
dex.prosthes_zmo17	DEX: PROSTHES: 17 occlusal Material

Bereich	Variable	Variablenlabel
	dex_prosthes_zmd17	DEX: PROSTHES: 17 distal Material
	dex_prosthes_zmv17	DEX: PROSTHES: 17 vestibulär Material
	dex_prosthes_zmm17	DEX: PROSTHES: 17 mesial Material
	dex_prosthes_zmp17	DEX: PROSTHES: 17 palatinal Material
	dex_prosthes_zv17	DEX: PROSTHES: 17 Verankerung
	dex_prosthes_zb16	DEX: PROSTHES: 16 Zahnbefund
	dex_prosthes_zmo16	DEX: PROSTHES: 16 occlusal Material
	dex_prosthes_zmd16	DEX: PROSTHES: 16 distal Material
	dex_prosthes_zmv16	DEX: PROSTHES: 16 vestibulär Material
	dex_prosthes_zmm16	DEX: PROSTHES: 16 mesial Material
	dex_prosthes_zmp16	DEX: PROSTHES: 16 palatinal Material
	dex_prosthes_zv16	DEX: PROSTHES: 16 Verankerung
	dex_prosthes_zb15	DEX: PROSTHES: 15 Zahnbefund
	dex_prosthes_zmo15	DEX: PROSTHES: 15 occlusal Material
	dex_prosthes_zmd15	DEX: PROSTHES: 15 distal Material
	dex_prosthes_zmv15	DEX: PROSTHES: 15 vestibulär Material
	dex_prosthes_zmm15	DEX: PROSTHES: 15 mesial Material
	dex_prosthes_zmp15	DEX: PROSTHES: 15 palatinal Material
	dex_prosthes_zv15	DEX: PROSTHES: 15 Verankerung
	dex_prosthes_zb14	DEX: PROSTHES: 14 Zahnbefund
	dex_prosthes_zmo14	DEX: PROSTHES: 14 occlusal Material
	dex_prosthes_zmd14	DEX: PROSTHES: 14 distal Material
	dex_prosthes_zmv14	DEX: PROSTHES: 14 vestibulär Material
	dex_prosthes_zmm14	DEX: PROSTHES: 14 mesial Material
	dex_prosthes_zmp14	DEX: PROSTHES: 14 palatinal Material
	dex_prosthes_zv14	DEX: PROSTHES: 14 Verankerung
	dex_prosthes_zb13	DEX: PROSTHES: 13 Zahnbefund
	dex_prosthes_zmd13	DEX: PROSTHES: 13 distal Material
	dex_prosthes_zmv13	DEX: PROSTHES: 13 vestibulär Material

Bereich	Variable	Variablenlabel
	dex_prosthes_zmm13	DEX: PROSTHES: 13 mesial Material
	dex_prosthes_zmp13	DEX: PROSTHES: 13 palatinal Material
	dex_prosthes_zv13	DEX: PROSTHES: 13 Verankerung
	dex_prosthes_zb12	DEX: PROSTHES: 12 Zahnbefund
	dex_prosthes_zmd12	DEX: PROSTHES: 12 distal Material
	dex_prosthes_zmv12	DEX: PROSTHES: 12 vestibulär Material
	dex_prosthes_zmm12	DEX: PROSTHES: 12 mesial Material
	dex_prosthes_zmp12	DEX: PROSTHES: 12 palatinal Material
	dex_prosthes_zv12	DEX: PROSTHES: 12 Verankerung
	dex_prosthes_zb11	DEX: PROSTHES: 11 Zahnbefund
	dex_prosthes_zmd11	DEX: PROSTHES: 11 distal Material
	dex_prosthes_zmv11	DEX: PROSTHES: 11 vestibulär Material
	dex_prosthes_zmm11	DEX: PROSTHES: 11 mesial Material
	dex_prosthes_zmp11	DEX: PROSTHES: 11 palatinal Material
	dex_prosthes_zv11	DEX: PROSTHES: 11 Verankerung
	dex_prosthes_zb21	DEX: PROSTHES: 21 Zahnbefund
	dex_prosthes_zmd21	DEX: PROSTHES: 21 distal Material
	dex_prosthes_zmv21	DEX: PROSTHES: 21 vestibulär Material
	dex_prosthes_zmm21	DEX: PROSTHES: 21 mesial Material
	dex_prosthes_zmp21	DEX: PROSTHES: 21 palatinal Material
	dex_prosthes_zv21	DEX: PROSTHES: 21 Verankerung
	dex_prosthes_zb22	DEX: PROSTHES: 22 Zahnbefund
	dex_prosthes_zmd22	DEX: PROSTHES: 22 distal Material
	dex_prosthes_zmv22	DEX: PROSTHES: 22 vestibulär Material
	dex_prosthes_zmm22	DEX: PROSTHES: 22 mesial Material
	dex_prosthes_zmp22	DEX: PROSTHES: 22 palatinal Material
	dex_prosthes_zv22	DEX: PROSTHES: 22 Verankerung
	dex_prosthes_zb23	DEX: PROSTHES: 23 Zahnbefund
	dex_prosthes_zmd23	DEX: PROSTHES: 23 distal Material
	dex_prosthes_zmv23	DEX: PROSTHES: 23 vestibulär Material

Bereich

Variable

Variablenlabel

dex_prosthes_zmm23	DEX: PROSTHES: 23 mesial Material
dex_prosthes_zmp23	DEX: PROSTHES: 23 palatinal Material
dex_prosthes_zv23	DEX: PROSTHES: 23 Verankerung
dex_prosthes_zb24	DEX: PROSTHES: 24 Zahnbefund
dex_prosthes_zmo24	DEX: PROSTHES: 24 occlusal Material
dex_prosthes_zmd24	DEX: PROSTHES: 24 distal Material
dex_prosthes_zmv24	DEX: PROSTHES: 24 vestibulär Material
dex_prosthes_zmm24	DEX: PROSTHES: 24 mesial Material
dex_prosthes_zmp24	DEX: PROSTHES: 24 palatinal Material
dex_prosthes_zv24	DEX: PROSTHES: 24 Verankerung
dex_prosthes_zb25	DEX: PROSTHES: 25 Zahnbefund
dex_prosthes_zmo25	DEX: PROSTHES: 25 occlusal Material
dex_prosthes_zmd25	DEX: PROSTHES: 25 distal Material
dex_prosthes_zmv25	DEX: PROSTHES: 25 vestibulär Material
dex_prosthes_zmm25	DEX: PROSTHES: 25 mesial Material
dex_prosthes_zmp25	DEX: PROSTHES: 25 palatinal Material
dex_prosthes_zv25	DEX: PROSTHES: 25 Verankerung
dex_prosthes_zb26	DEX: PROSTHES: 26 Zahnbefund
dex_prosthes_zmo26	DEX: PROSTHES: 26 occlusal Material
dex_prosthes_zmd26	DEX: PROSTHES: 26 distal Material
dex_prosthes_zmv26	DEX: PROSTHES: 26 vestibulär Material
dex_prosthes_zmm26	DEX: PROSTHES: 26 mesial Material
dex_prosthes_zmp26	DEX: PROSTHES: 26 palatinal Material
dex_prosthes_zv26	DEX: PROSTHES: 26 Verankerung
dex_prosthes_zb27	DEX: PROSTHES: 27 Zahnbefund
dex_prosthes_zmo27	DEX: PROSTHES: 27 occlusal Material
dex_prosthes_zmd27	DEX: PROSTHES: 27 distal Material
dex_prosthes_zmv27	DEX: PROSTHES: 27 vestibulär Material
dex_prosthes_zmm27	DEX: PROSTHES: 27 mesial Material

Bereich	Variable	Variablenlabel
	dex_prosthes_zmp27	DEX: PROSTHES: 27 palatinal Material
	dex_prosthes_zv27	DEX: PROSTHES: 27 Verankerung
	dex_prosthes_zb28	DEX: PROSTHES: 28 Zahnbefund
	dex_prosthes_zmo28	DEX: PROSTHES: 28 occlusal Material
	dex_prosthes_zmd28	DEX: PROSTHES: 28 distal Material
	dex_prosthes_zmv28	DEX: PROSTHES: 28 vestibulär Material
	dex_prosthes_zmm28	DEX: PROSTHES: 28 mesial Material
	dex_prosthes_zmp28	DEX: PROSTHES: 28 palatinal Material
	dex_prosthes_zv28	DEX: PROSTHES: 28 Verankerung
	dex_prosthes_zb38	DEX: PROSTHES: 38 Zahnbefund
	dex_prosthes_zmo38	DEX: PROSTHES: 38 occlusal Material
	dex_prosthes_zmd38	DEX: PROSTHES: 38 distal Material
	dex_prosthes_zmv38	DEX: PROSTHES: 38 vestibulär Material
	dex_prosthes_zmm38	DEX: PROSTHES: 38 mesial Material
	dex_prosthes_zml38	DEX: PROSTHES: 38 lingual Material
	dex_prosthes_zv38	DEX: PROSTHES: 38 Verankerung
	dex_prosthes_zb37	DEX: PROSTHES: 37 Zahnbefund
	dex_prosthes_zmo37	DEX: PROSTHES: 37 occlusal Material
	dex_prosthes_zmd37	DEX: PROSTHES: 37 distal Material
	dex_prosthes_zmv37	DEX: PROSTHES: 37 vestibulär Material
	dex_prosthes_zmm37	DEX: PROSTHES: 37 mesial Material
	dex_prosthes_zml37	DEX: PROSTHES: 37 lingual Material
	dex_prosthes_zv37	DEX: PROSTHES: 37 Verankerung
	dex_prosthes_zb36	DEX: PROSTHES: 36 Zahnbefund
	dex_prosthes_zmo36	DEX: PROSTHES: 36 occlusal Material
	dex_prosthes_zmd36	DEX: PROSTHES: 36 distal Material
	dex_prosthes_zmv36	DEX: PROSTHES: 36 vestibulär Material
	dex_prosthes_zmm36	DEX: PROSTHES: 36 mesial Material
	dex_prosthes_zml36	DEX: PROSTHES: 36 lingual Material

Bereich	Variable	Variablenlabel
	dex_prosthes_zv36	DEX: PROSTHES: 36 Verankerung
	dex_prosthes_zb35	DEX: PROSTHES: 35 Zahnbefund
	dex_prosthes_zmo35	DEX: PROSTHES: 35 occlusal Material
	dex_prosthes_zmd35	DEX: PROSTHES: 35 distal Material
	dex_prosthes_zmv35	DEX: PROSTHES: 35 vestibulär Material
	dex_prosthes_zmm35	DEX: PROSTHES: 35 mesial Material
	dex_prosthes_zml35	DEX: PROSTHES: 35 lingual Material
	dex_prosthes_zv35	DEX: PROSTHES: 35 Verankerung
	dex_prosthes_zb34	DEX: PROSTHES: 34 Zahnbefund
	dex_prosthes_zmo34	DEX: PROSTHES: 34 occlusal Material
	dex_prosthes_zmd34	DEX: PROSTHES: 34 distal Material
	dex_prosthes_zmv34	DEX: PROSTHES: 34 vestibulär Material
	dex_prosthes_zmm34	DEX: PROSTHES: 34 mesial Material
	dex_prosthes_zml34	DEX: PROSTHES: 34 lingual Material
	dex_prosthes_zv34	DEX: PROSTHES: 34 Verankerung
	dex_prosthes_zb33	DEX: PROSTHES: 33 Zahnbefund
	dex_prosthes_zmd33	DEX: PROSTHES: 33 distal Material
	dex_prosthes_zmv33	DEX: PROSTHES: 33 vestibulär Material
	dex_prosthes_zmm33	DEX: PROSTHES: 33 mesial Material
	dex_prosthes_zml33	DEX: PROSTHES: 33 lingual Material
	dex_prosthes_zv33	DEX: PROSTHES: 33 Verankerung
	dex_prosthes_zb32	DEX: PROSTHES: 32 Zahnbefund
	dex_prosthes_zmd32	DEX: PROSTHES: 32 distal Material
	dex_prosthes_zmv32	DEX: PROSTHES: 32 vestibulär Material
	dex_prosthes_zmm32	DEX: PROSTHES: 32 mesial Material
	dex_prosthes_zml32	DEX: PROSTHES: 32 lingual Material
	dex_prosthes_zv32	DEX: PROSTHES: 32 Verankerung
	dex_prosthes_zb31	DEX: PROSTHES: 31 Zahnbefund
	dex_prosthes_zmd31	DEX: PROSTHES: 31 distal Material
	dex_prosthes_zmv31	DEX: PROSTHES: 31 vestibulär Material

Bereich

Variable

Variablenlabel

dex_prosthes_zmm31	DEX: PROSTHES: 31 mesial Material
dex_prosthes_zml31	DEX: PROSTHES: 31 lingual Material
dex_prosthes_zv31	DEX: PROSTHES: 31 Verankerung
dex_prosthes_zb41	DEX: PROSTHES: 41 Zahnbefund
dex_prosthes_zmd41	DEX: PROSTHES: 41 distal Material
dex_prosthes_zmv41	DEX: PROSTHES: 41 vestibulär Material
dex_prosthes_zmm41	DEX: PROSTHES: 41 mesial Material
dex_prosthes_zml41	DEX: PROSTHES: 41 lingual Material
dex_prosthes_zv41	DEX: PROSTHES: 41 Verankerung
dex_prosthes_zb42	DEX: PROSTHES: 42 Zahnbefund
dex_prosthes_zmd42	DEX: PROSTHES: 42 distal Material
dex_prosthes_zmv42	DEX: PROSTHES: 42 vestibulär Material
dex_prosthes_zmm42	DEX: PROSTHES: 42 mesial Material
dex_prosthes_zml42	DEX: PROSTHES: 42 lingual Material
dex_prosthes_zv42	DEX: PROSTHES: 42 Verankerung
dex_prosthes_zb43	DEX: PROSTHES: 43 Zahnbefund
dex_prosthes_zmd43	DEX: PROSTHES: 43 distal Material
dex_prosthes_zmv43	DEX: PROSTHES: 43 vestibulär Material
dex_prosthes_zmm43	DEX: PROSTHES: 43 mesial Material
dex_prosthes_zml43	DEX: PROSTHES: 43 lingual Material
dex_prosthes_zv43	DEX: PROSTHES: 43 Verankerung
dex_prosthes_zb44	DEX: PROSTHES: 44 Zahnbefund
dex_prosthes_zmo44	DEX: PROSTHES: 44 occlusal Material
dex_prosthes_zmd44	DEX: PROSTHES: 44 distal Material
dex_prosthes_zmv44	DEX: PROSTHES: 44 vestibulär Material
dex_prosthes_zmm44	DEX: PROSTHES: 44 mesial Material
dex_prosthes_zml44	DEX: PROSTHES: 44 lingual Material
dex_prosthes_zv44	DEX: PROSTHES: 44 Verankerung
dex_prosthes_zb45	DEX: PROSTHES: 45 Zahnbefund
dex_prosthes_zmo45	DEX: PROSTHES: 45 occlusal Material

Bereich	Variable	Variablenlabel
	dex_prosthes_zmd45	DEX: PROSTHES: 45 distal Material
	dex_prosthes_zmv45	DEX: PROSTHES: 45 vestibulär Material
	dex_prosthes_zmm45	DEX: PROSTHES: 45 mesial Material
	dex_prosthes_zml45	DEX: PROSTHES: 45 lingual Material
	dex_prosthes_zv45	DEX: PROSTHES: 45 Verankerung
	dex_prosthes_zb46	DEX: PROSTHES: 46 Zahnbefund
	dex_prosthes_zmo46	DEX: PROSTHES: 46 occlusal Material
	dex_prosthes_zmd46	DEX: PROSTHES: 46 distal Material
	dex_prosthes_zmv46	DEX: PROSTHES: 46 vestibulär Material
	dex_prosthes_zmm46	DEX: PROSTHES: 46 mesial Material
	dex_prosthes_zml46	DEX: PROSTHES: 46 lingual Material
	dex_prosthes_zv46	DEX: PROSTHES: 46 Verankerung
	dex_prosthes_zb47	DEX: PROSTHES: 47 Zahnbefund
	dex_prosthes_zmo47	DEX: PROSTHES: 47 occlusal Material
	dex_prosthes_zmd47	DEX: PROSTHES: 47 distal Material
	dex_prosthes_zmv47	DEX: PROSTHES: 47 vestibulär Material
	dex_prosthes_zmm47	DEX: PROSTHES: 47 mesial Material
	dex_prosthes_zml47	DEX: PROSTHES: 47 lingual Material
	dex_prosthes_zv47	DEX: PROSTHES: 47 Verankerung
	dex_prosthes_zb48	DEX: PROSTHES: 48 Zahnbefund
	dex_prosthes_zmo48	DEX: PROSTHES: 48 occlusal Material
	dex_prosthes_zmd48	DEX: PROSTHES: 48 distal Material
	dex_prosthes_zmv48	DEX: PROSTHES: 48 vestibulär Material
	dex_prosthes_zmm48	DEX: PROSTHES: 48 mesial Material
	dex_prosthes_zml48	DEX: PROSTHES: 48 lingual Material
	dex_prosthes_zv48	DEX: PROSTHES: 48 Verankerung
	dex_prosthes_bes	DEX: PROSTHES: Besonderheiten Zahnersatz
	dex_prosthes_bestext	DEX: PROSTHES: Besonderheitentext Zahnersatz
	dex_prosthes_end	DEX: PROSTHES: Ende der Zahnersatzuntersuchung

Bereich	Variable	Variablenlabel
	dex_prosthes_mtrate	DEX: PROSTHES: Missing-teeth Rate
	dex_parodont_begin	DEX: PARODONT: Beginn Parodontologie
	dex_parodont_disp17	DEX: PARODONT: 17 distal Plaque
	dex_parodont_disz17	DEX: PARODONT: 17 distal Zahnstein
	dex_parodont_mibp17	DEX: PARODONT: 17 mitt-bukkal Plaque
	dex_parodont_mibz17	DEX: PARODONT: 17 mitt-bukkal Zahnstein
	dex_parodont_mebp17	DEX: PARODONT: 17 mesio-bukkal Plaque
	dex_parodont_mebz17	DEX: PARODONT: 17 mesio-bukkal Zahnstein
	dex_parodont_mipp17	DEX: PARODONT: 17 mitt-palatinal Plaque
	dex_parodont_mipz17	DEX: PARODONT: 17 mitt-palatinal Zahnstein
	dex_parodont_disp16	DEX: PARODONT: 16 distal Plaque
	dex_parodont_disz16	DEX: PARODONT: 16 distal Zahnstein
	dex_parodont_mibp16	DEX: PARODONT: 16 mitt-bukkal Plaque
	dex_parodont_mibz16	DEX: PARODONT: 16 mitt-bukkal Zahnstein
	dex_parodont_mebp16	DEX: PARODONT: 16 mesio-bukkal Plaque
	dex_parodont_mebz16	DEX: PARODONT: 16 mesio-bukkal Zahnstein
	dex_parodont_mipp16	DEX: PARODONT: 16 mitt-palatinal Plaque
	dex_parodont_mipz16	DEX: PARODONT: 16 mitt-palatinal Zahnstein
	dex_parodont_disp14	DEX: PARODONT: 14 distal Plaque
	dex_parodont_disz14	DEX: PARODONT: 14 distal Zahnstein
	dex_parodont_mibp14	DEX: PARODONT: 14 mitt-bukkal Plaque
	dex_parodont_mibz14	DEX: PARODONT: 14 mitt-bukkal Zahnstein
	dex_parodont_mebp14	DEX: PARODONT: 14 mesio-bukkal Plaque
	dex_parodont_mebz14	DEX: PARODONT: 14 mesio-bukkal Zahnstein
	dex_parodont_mipp14	DEX: PARODONT: 14 mitt-palatinal Plaque

Bereich	Variable	Variablenlabel
	dex_parodont_mipz14	DEX: PARODONT: 14 mitt-palatinal Zahnstein
	dex_parodont_disp13	DEX: PARODONT: 13 distal Plaque
	dex_parodont_disz13	DEX: PARODONT: 13 distal Zahnstein
	dex_parodont_mibp13	DEX: PARODONT: 13 mitt-bukkal Plaque
	dex_parodont_mibz13	DEX: PARODONT: 13 mitt-bukkal Zahnstein
	dex_parodont_mebp13	DEX: PARODONT: 13 mesio-bukkal Plaque
	dex_parodont_mebz13	DEX: PARODONT: 13 mesio-bukkal Zahnstein
	dex_parodont_mipp13	DEX: PARODONT: 13 mitt-palatinal Plaque
	dex_parodont_mipz13	DEX: PARODONT: 13 mitt-palatinal Zahnstein
	dex_parodont_disp12	DEX: PARODONT: 12 distal Plaque
	dex_parodont_disz12	DEX: PARODONT: 12 distal Zahnstein
	dex_parodont_mibp12	DEX: PARODONT: 12 mitt-bukkal Plaque
	dex_parodont_mibz12	DEX: PARODONT: 12 mitt-bukkal Zahnstein
	dex_parodont_mebp12	DEX: PARODONT: 12 mesio-bukkal Plaque
	dex_parodont_mebz12	DEX: PARODONT: 12 mesio-bukkal Zahnstein
	dex_parodont_mipp12	DEX: PARODONT: 12 mitt-palatinal Plaque
	dex_parodont_mipz12	DEX: PARODONT: 12 mitt-palatinal Zahnstein
	dex_parodont_disp11	DEX: PARODONT: 11 distal Plaque
	dex_parodont_disz11	DEX: PARODONT: 11 distal Zahnstein
	dex_parodont_mibp11	DEX: PARODONT: 11 mitt-bukkal Plaque
	dex_parodont_mibz11	DEX: PARODONT: 11 mitt-bukkal Zahnstein
	dex_parodont_mebp11	DEX: PARODONT: 11 mesio-bukkal Plaque
	dex_parodont_mebz11	DEX: PARODONT: 11 mesio-bukkal Zahnstein
	dex_parodont_mipp11	DEX: PARODONT: 11 mitt-palatinal Plaque
	dex_parodont_mipz11	DEX: PARODONT: 11 mitt-palatinal Zahnstein

Bereich	Variable	Variablenlabel
	dex_parodont_disp47	DEX: PARODONT: 47 distal Plaque
	dex_parodont_disz47	DEX: PARODONT: 47 distal Zahn- stein
	dex_parodont_mibp47	DEX: PARODONT: 47 mitt-bukkal Plaque
	dex_parodont_mibz47	DEX: PARODONT: 47 mitt-bukkal Zahnstein
	dex_parodont_mebp47	DEX: PARODONT: 47 mesio- bukkal Plaque
	dex_parodont_mebz47	DEX: PARODONT: 47 mesio- bukkal Zahnstein
	dex_parodont_milp47	DEX: PARODONT: 47 mitt-lingual Plaque
	dex_parodont_milz47	DEX: PARODONT: 47 mitt-lingual Zahnstein
	dex_parodont_disp46	DEX: PARODONT: 46 distal Plaque
	dex_parodont_disz46	DEX: PARODONT: 46 distal Zahn- stein
	dex_parodont_mibp46	DEX: PARODONT: 46 mitt-bukkal Plaque
	dex_parodont_mibz46	DEX: PARODONT: 46 mitt-bukkal Zahnstein
	dex_parodont_mebp46	DEX: PARODONT: 46 mesio- bukkal Plaque
	dex_parodont_mebz46	DEX: PARODONT: 46 mesio- bukkal Zahnstein
	dex_parodont_milp46	DEX: PARODONT: 46 mitt-lingual Plaque
	dex_parodont_milz46	DEX: PARODONT: 46 mitt-lingual Zahnstein
	dex_parodont_disp44	DEX: PARODONT: 44 distal Plaque
	dex_parodont_disz44	DEX: PARODONT: 44 distal Zahn- stein
	dex_parodont_mibp44	DEX: PARODONT: 44 mitt-bukkal Plaque
	dex_parodont_mibz44	DEX: PARODONT: 44 mitt-bukkal Zahnstein
	dex_parodont_mebp44	DEX: PARODONT: 44 mesio- bukkal Plaque
	dex_parodont_mebz44	DEX: PARODONT: 44 mesio- bukkal Zahnstein
	dex_parodont_milp44	DEX: PARODONT: 44 mitt-lingual Plaque
	dex_parodont_milz44	DEX: PARODONT: 44 mitt-lingual Zahnstein
	dex_parodont_disp43	DEX: PARODONT: 43 distal Plaque

Bereich	Variable	Variablenlabel
	dex_parodont_disz43	DEX: PARODONT: 43 distal Zahnstein
	dex_parodont_mibp43	DEX: PARODONT: 43 mitt-bukkal Plaque
	dex_parodont_mibz43	DEX: PARODONT: 43 mitt-bukkal Zahnstein
	dex_parodont_mebp43	DEX: PARODONT: 43 mesio-bukkal Plaque
	dex_parodont_mebz43	DEX: PARODONT: 43 mesio-bukkal Zahnstein
	dex_parodont_milp43	DEX: PARODONT: 43 mitt-lingual Plaque
	dex_parodont_milz43	DEX: PARODONT: 43 mitt-lingual Zahnstein
	dex_parodont_disp42	DEX: PARODONT: 42 distal Plaque
	dex_parodont_disz42	DEX: PARODONT: 42 distal Zahnstein
	dex_parodont_mibp42	DEX: PARODONT: 42 mitt-bukkal Plaque
	dex_parodont_mibz42	DEX: PARODONT: 42 mitt-bukkal Zahnstein
	dex_parodont_mebp42	DEX: PARODONT: 42 mesio-bukkal Plaque
	dex_parodont_mebz42	DEX: PARODONT: 42 mesio-bukkal Zahnstein
	dex_parodont_milp42	DEX: PARODONT: 42 mitt-lingual Plaque
	dex_parodont_milz42	DEX: PARODONT: 42 mitt-lingual Zahnstein
	dex_parodont_disp41	DEX: PARODONT: 41 distal Plaque
	dex_parodont_disz41	DEX: PARODONT: 41 distal Zahnstein
	dex_parodont_mibp41	DEX: PARODONT: 41 mitt-bukkal Plaque
	dex_parodont_mibz41	DEX: PARODONT: 41 mitt-bukkal Zahnstein
	dex_parodont_mebp41	DEX: PARODONT: 41 mesio-bukkal Plaque
	dex_parodont_mebz41	DEX: PARODONT: 41 mesio-bukkal Zahnstein
	dex_parodont_milp41	DEX: PARODONT: 41 mitt-lingual Plaque
	dex_parodont_milz41	DEX: PARODONT: 41 mitt-lingual Zahnstein
	dex_parodont_disg17	DEX: PARODONT: 17 distal gingival Rand
	dex_parodont_diss17	DEX: PARODONT: 17 distal Sondierungstiefe

Bereich	Variable	Variablenlabel
	dex_parodont_disa17	DEX: PARODONT: 17 distal Attachmentverlust
	dex_parodont_mibg17	DEX: PARODONT: 17 mitt-bukkal gingival Rand
	dex_parodont_mibs17	DEX: PARODONT: 17 mitt-bukkal Sondierungstiefe
	dex_parodont_miba17	DEX: PARODONT: 17 mitt-bukkal Attachmentverlust
	dex_parodont_mebg17	DEX: PARODONT: 17 mesio-bukkal gingival Rand
	dex_parodont_meps17	DEX: PARODONT: 17 mesio-bukkal Sondierungstiefe
	dex_parodont_meba17	DEX: PARODONT: 17 mesio-bukkal Attachmentverlust
	dex_parodont_mipg17	DEX: PARODONT: 17 mitt-palatinal gingival Rand
	dex_parodont_mips17	DEX: PARODONT: 17 mitt-palatinal Sondierungstiefe
	dex_parodont_mipa17	DEX: PARODONT: 17 mitt-palatinal Attachmentverlust
	dex_parodont_disg16	DEX: PARODONT: 16 distal gingival Rand
	dex_parodont_diss16	DEX: PARODONT: 16 distal Sondierungstiefe
	dex_parodont_disa16	DEX: PARODONT: 16 distal Attachmentverlust
	dex_parodont_mibg16	DEX: PARODONT: 16 mitt-bukkal gingival Rand
	dex_parodont_mibs16	DEX: PARODONT: 16 mitt-bukkal Sondierungstiefe
	dex_parodont_miba16	DEX: PARODONT: 16 mitt-bukkal Attachmentverlust
	dex_parodont_mebg16	DEX: PARODONT: 16 mesio-bukkal gingival Rand
	dex_parodont_meps16	DEX: PARODONT: 16 mesio-bukkal Sondierungstiefe
	dex_parodont_meba16	DEX: PARODONT: 16 mesio-bukkal Attachmentverlust
	dex_parodont_mipg16	DEX: PARODONT: 16 mitt-palatinal gingival Rand
	dex_parodont_mips16	DEX: PARODONT: 16 mitt-palatinal Sondierungstiefe
	dex_parodont_mipa16	DEX: PARODONT: 16 mitt-palatinal Attachmentverlust
	dex_parodont_disg15	DEX: PARODONT: 15 distal gingival Rand
	dex_parodont_diss15	DEX: PARODONT: 15 distal Sondierungstiefe
	dex_parodont_disa15	DEX: PARODONT: 15 distal Attachmentverlust

Bereich	Variable	Variablenlabel
	dex_parodont_mibg15	DEX: PARODONT: 15 mitt-bukkal gingival Rand
	dex_parodont_mibs15	DEX: PARODONT: 15 mitt-bukkal Sondierungstiefe
	dex_parodont_miba15	DEX: PARODONT: 15 mitt-bukkal Attachmentverlust
	dex_parodont_mebg15	DEX: PARODONT: 15 mesio-bukkal gingival Rand
	dex_parodont_mebs15	DEX: PARODONT: 15 mesio-bukkal Sondierungstiefe
	dex_parodont_meba15	DEX: PARODONT: 15 mesio-bukkal Attachmentverlust
	dex_parodont_mipg15	DEX: PARODONT: 15 mitt-palatinal gingival Rand
	dex_parodont_mips15	DEX: PARODONT: 15 mitt-palatinal Sondierungstiefe
	dex_parodont_mipa15	DEX: PARODONT: 15 mitt-palatinal Attachmentverlust
	dex_parodont_disg14	DEX: PARODONT: 14 distal gingival Rand
	dex_parodont_diss14	DEX: PARODONT: 14 distal Sondierungstiefe
	dex_parodont_disa14	DEX: PARODONT: 14 distal Attachmentverlust
	dex_parodont_mibg14	DEX: PARODONT: 14 mitt-bukkal gingival Rand
	dex_parodont_mibs14	DEX: PARODONT: 14 mitt-bukkal Sondierungstiefe
	dex_parodont_miba14	DEX: PARODONT: 14 mitt-bukkal Attachmentverlust
	dex_parodont_mebg14	DEX: PARODONT: 14 mesio-bukkal gingival Rand
	dex_parodont_mebs14	DEX: PARODONT: 14 mesio-bukkal Sondierungstiefe
	dex_parodont_meba14	DEX: PARODONT: 14 mesio-bukkal Attachmentverlust
	dex_parodont_mipg14	DEX: PARODONT: 14 mitt-palatinal gingival Rand
	dex_parodont_mips14	DEX: PARODONT: 14 mitt-palatinal Sondierungstiefe
	dex_parodont_mipa14	DEX: PARODONT: 14 mitt-palatinal Attachmentverlust
	dex_parodont_disg13	DEX: PARODONT: 13 distal gingival Rand
	dex_parodont_diss13	DEX: PARODONT: 13 distal Sondierungstiefe
	dex_parodont_disa13	DEX: PARODONT: 13 distal Attachmentverlust
	dex_parodont_mibg13	DEX: PARODONT: 13 mitt-bukkal gingival Rand

Bereich	Variable	Variablenlabel
	dex_parodont_mibs13	DEX: PARODONT: 13 mitt-bukkal Sondierungstiefe
	dex_parodont_miba13	DEX: PARODONT: 13 mitt-bukkal Attachmentverlust
	dex_parodont_mebg13	DEX: PARODONT: 13 mesio-bukkal gingival Rand
	dex_parodont_meb13	DEX: PARODONT: 13 mesio-bukkal Sondierungstiefe
	dex_parodont_meba13	DEX: PARODONT: 13 mesio-bukkal Attachmentverlust
	dex_parodont_mipg13	DEX: PARODONT: 13 mitt-palatinal gingival Rand
	dex_parodont_mips13	DEX: PARODONT: 13 mitt-palatinal Sondierungstiefe
	dex_parodont_mipa13	DEX: PARODONT: 13 mitt-palatinal Attachmentverlust
	dex_parodont_disg12	DEX: PARODONT: 12 distal gingival Rand
	dex_parodont_diss12	DEX: PARODONT: 12 distal Sondierungstiefe
	dex_parodont_disa12	DEX: PARODONT: 12 distal Attachmentverlust
	dex_parodont_mibg12	DEX: PARODONT: 12 mitt-bukkal gingival Rand
	dex_parodont_mibs12	DEX: PARODONT: 12 mitt-bukkal Sondierungstiefe
	dex_parodont_miba12	DEX: PARODONT: 12 mitt-bukkal Attachmentverlust
	dex_parodont_mebg12	DEX: PARODONT: 12 mesio-bukkal gingival Rand
	dex_parodont_meb12	DEX: PARODONT: 12 mesio-bukkal Sondierungstiefe
	dex_parodont_meba12	DEX: PARODONT: 12 mesio-bukkal Attachmentverlust
	dex_parodont_mipg12	DEX: PARODONT: 12 mitt-palatinal gingival Rand
	dex_parodont_mips12	DEX: PARODONT: 12 mitt-palatinal Sondierungstiefe
	dex_parodont_mipa12	DEX: PARODONT: 12 mitt-palatinal Attachmentverlust
	dex_parodont_disg11	DEX: PARODONT: 11 distal gingival Rand
	dex_parodont_diss11	DEX: PARODONT: 11 distal Sondierungstiefe
	dex_parodont_disa11	DEX: PARODONT: 11 distal Attachmentverlust
	dex_parodont_mibg11	DEX: PARODONT: 11 mitt-bukkal gingival Rand
	dex_parodont_mibs11	DEX: PARODONT: 11 mitt-bukkal Sondierungstiefe

Bereich	Variable	Variablenlabel
	dex_parodont_miba11	DEX: PARODONT: 11 mitt-bukkal Attachmentverlust
	dex_parodont_mebg11	DEX: PARODONT: 11 mesio-bukkal gingival Rand
	dex_parodont_meb11	DEX: PARODONT: 11 mesio-bukkal Sondierungstiefe
	dex_parodont_meba11	DEX: PARODONT: 11 mesio-bukkal Attachmentverlust
	dex_parodont_mipg11	DEX: PARODONT: 11 mitt-palatinal gingival Rand
	dex_parodont_mips11	DEX: PARODONT: 11 mitt-palatinal Sondierungstiefe
	dex_parodont_mipa11	DEX: PARODONT: 11 mitt-palatinal Attachmentverlust
	dex_parodont_disb17	DEX: PARODONT: 17 distal Blüten nach Sondieren
	dex_parodont_mibb17	DEX: PARODONT: 17 mitt-bukkal Blüten nach Sondieren
	dex_parodont_mebb17	DEX: PARODONT: 17 mesio-bukkal Blüten nach Sondieren
	dex_parodont_mipb17	DEX: PARODONT: 17 mitt-palatinal Blüten nach Sondieren
	dex_parodont_disb16	DEX: PARODONT: 16 distal Blüten nach Sondieren
	dex_parodont_mibb16	DEX: PARODONT: 16 mitt-bukkal Blüten nach Sondieren
	dex_parodont_mebb16	DEX: PARODONT: 16 mesio-bukkal Blüten nach Sondieren
	dex_parodont_mipb16	DEX: PARODONT: 16 mitt-palatinal Blüten nach Sondieren
	dex_parodont_disb14	DEX: PARODONT: 14 distal Blüten nach Sondieren
	dex_parodont_mibb14	DEX: PARODONT: 14 mitt-bukkal Blüten nach Sondieren
	dex_parodont_mebb14	DEX: PARODONT: 14 mesio-bukkal Blüten nach Sondieren
	dex_parodont_mipb14	DEX: PARODONT: 14 mitt-palatinal Blüten nach Sondieren
	dex_parodont_disb13	DEX: PARODONT: 13 distal Blüten nach Sondieren
	dex_parodont_mibb13	DEX: PARODONT: 13 mitt-bukkal Blüten nach Sondieren
	dex_parodont_mebb13	DEX: PARODONT: 13 mesio-bukkal Blüten nach Sondieren
	dex_parodont_mipb13	DEX: PARODONT: 13 mitt-palatinal Blüten nach Sondieren
	dex_parodont_disb12	DEX: PARODONT: 12 distal Blüten nach Sondieren
	dex_parodont_mibb12	DEX: PARODONT: 12 mitt-bukkal Blüten nach Sondieren

Bereich	Variable	Variablenlabel
	dex_parodont_mebb12	DEX: PARODONT: 12 mesio-bukkal Blüten nach Sondieren
	dex_parodont_mipb12	DEX: PARODONT: 12 mitt-palatinal Blüten nach Sondieren
	dex_parodont_disb11	DEX: PARODONT: 11 distal Blüten nach Sondieren
	dex_parodont_mibb11	DEX: PARODONT: 11 mitt-bukkal Blüten nach Sondieren
	dex_parodont_mebb11	DEX: PARODONT: 11 mesio-bukkal Blüten nach Sondieren
	dex_parodont_mipb11	DEX: PARODONT: 11 mitt-palatinal Blüten nach Sondieren
	dex_parodont_disg47	DEX: PARODONT: 47 distal gingival Rand
	dex_parodont_diss47	DEX: PARODONT: 47 distal Sondierungstiefe
	dex_parodont_disa47	DEX: PARODONT: 47 distal Attachmentverlust
	dex_parodont_mibg47	DEX: PARODONT: 47 mitt-bukkal gingival Rand
	dex_parodont_mibs47	DEX: PARODONT: 47 mitt-bukkal Sondierungstiefe
	dex_parodont_miba47	DEX: PARODONT: 47 mitt-bukkal Attachmentverlust
	dex_parodont_mebg47	DEX: PARODONT: 47 mesio-bukkal gingival Rand
	dex_parodont_meb47	DEX: PARODONT: 47 mesio-bukkal Sondierungstiefe
	dex_parodont_meba47	DEX: PARODONT: 47 mesio-bukkal Attachmentverlust
	dex_parodont_milg47	DEX: PARODONT: 47 mitt-lingual gingival Rand
	dex_parodont_mils47	DEX: PARODONT: 47 mitt-lingual Sondierungstiefe
	dex_parodont_mila47	DEX: PARODONT: 47 mitt-lingual Attachmentverlust
	dex_parodont_disg46	DEX: PARODONT: 46 distal gingival Rand
	dex_parodont_diss46	DEX: PARODONT: 46 distal Sondierungstiefe
	dex_parodont_disa46	DEX: PARODONT: 46 distal Attachmentverlust
	dex_parodont_mibg46	DEX: PARODONT: 46 mitt-bukkal gingival Rand
	dex_parodont_mibs46	DEX: PARODONT: 46 mitt-bukkal Sondierungstiefe
	dex_parodont_miba46	DEX: PARODONT: 46 mitt-bukkal Attachmentverlust
	dex_parodont_mebg46	DEX: PARODONT: 46 mesio-bukkal gingival Rand

Bereich	Variable	Variablenlabel
	dex_parodont_mebs46	DEX: PARODONT: 46 mesio-bukkal Sondierungstiefe
	dex_parodont_meba46	DEX: PARODONT: 46 mesio-bukkal Attachmentverlust
	dex_parodont_milg46	DEX: PARODONT: 46 mitt-lingual gingival Rand
	dex_parodont_mils46	DEX: PARODONT: 46 mitt-lingual Sondierungstiefe
	dex_parodont_mila46	DEX: PARODONT: 46 mitt-lingual Attachmentverlust
	dex_parodont_disg45	DEX: PARODONT: 45 distal gingival Rand
	dex_parodont_diss45	DEX: PARODONT: 45 distal Sondierungstiefe
	dex_parodont_disa45	DEX: PARODONT: 45 distal Attachmentverlust
	dex_parodont_mibg45	DEX: PARODONT: 45 mitt-bukkal gingival Rand
	dex_parodont_mibs45	DEX: PARODONT: 45 mitt-bukkal Sondierungstiefe
	dex_parodont_miba45	DEX: PARODONT: 45 mitt-bukkal Attachmentverlust
	dex_parodont_mebg45	DEX: PARODONT: 45 mesio-bukkal gingival Rand
	dex_parodont_mebs45	DEX: PARODONT: 45 mesio-bukkal Sondierungstiefe
	dex_parodont_meba45	DEX: PARODONT: 45 mesio-bukkal Attachmentverlust
	dex_parodont_milg45	DEX: PARODONT: 45 mitt-lingual gingival Rand
	dex_parodont_mils45	DEX: PARODONT: 45 mitt-lingual Sondierungstiefe
	dex_parodont_mila45	DEX: PARODONT: 45 mitt-lingual Attachmentverlust
	dex_parodont_disg44	DEX: PARODONT: 44 distal gingival Rand
	dex_parodont_diss44	DEX: PARODONT: 44 distal Sondierungstiefe
	dex_parodont_disa44	DEX: PARODONT: 44 distal Attachmentverlust
	dex_parodont_mibg44	DEX: PARODONT: 44 mitt-bukkal gingival Rand
	dex_parodont_mibs44	DEX: PARODONT: 44 mitt-bukkal Sondierungstiefe
	dex_parodont_miba44	DEX: PARODONT: 44 mitt-bukkal Attachmentverlust
	dex_parodont_mebg44	DEX: PARODONT: 44 mesio-bukkal gingival Rand
	dex_parodont_mebs44	DEX: PARODONT: 44 mesio-bukkal Sondierungstiefe

Bereich	Variable	Variablenlabel
	dex_parodont_meba44	DEX: PARODONT: 44 mesio-bukkal Attachmentverlust
	dex_parodont_milg44	DEX: PARODONT: 44 mitt-lingual gingival Rand
	dex_parodont_mils44	DEX: PARODONT: 44 mitt-lingual Sondierungstiefe
	dex_parodont_mila44	DEX: PARODONT: 44 mitt-lingual Attachmentverlust
	dex_parodont_disg43	DEX: PARODONT: 43 distal gingival Rand
	dex_parodont_diss43	DEX: PARODONT: 43 distal Sondierungstiefe
	dex_parodont_disa43	DEX: PARODONT: 43 distal Attachmentverlust
	dex_parodont_mibg43	DEX: PARODONT: 43 mitt-bukkal gingival Rand
	dex_parodont_mibs43	DEX: PARODONT: 43 mitt-bukkal Sondierungstiefe
	dex_parodont_miba43	DEX: PARODONT: 43 mitt-bukkal Attachmentverlust
	dex_parodont_mebg43	DEX: PARODONT: 43 mesio-bukkal gingival Rand
	dex_parodont_meb43	DEX: PARODONT: 43 mesio-bukkal Sondierungstiefe
	dex_parodont_meba43	DEX: PARODONT: 43 mesio-bukkal Attachmentverlust
	dex_parodont_milg43	DEX: PARODONT: 43 mitt-lingual gingival Rand
	dex_parodont_mils43	DEX: PARODONT: 43 mitt-lingual Sondierungstiefe
	dex_parodont_mila43	DEX: PARODONT: 43 mitt-lingual Attachmentverlust
	dex_parodont_disg42	DEX: PARODONT: 42 distal gingival Rand
	dex_parodont_diss42	DEX: PARODONT: 42 distal Sondierungstiefe
	dex_parodont_disa42	DEX: PARODONT: 42 distal Attachmentverlust
	dex_parodont_mibg42	DEX: PARODONT: 42 mitt-bukkal gingival Rand
	dex_parodont_mibs42	DEX: PARODONT: 42 mitt-bukkal Sondierungstiefe
	dex_parodont_miba42	DEX: PARODONT: 42 mitt-bukkal Attachmentverlust
	dex_parodont_mebg42	DEX: PARODONT: 42 mesio-bukkal gingival Rand
	dex_parodont_meb42	DEX: PARODONT: 42 mesio-bukkal Sondierungstiefe
	dex_parodont_meba42	DEX: PARODONT: 42 mesio-bukkal Attachmentverlust

Bereich	Variable	Variablenlabel
	dex_parodont_milg42	DEX: PARODONT: 42 mitt-lingual gingival Rand
	dex_parodont_mils42	DEX: PARODONT: 42 mitt-lingual Sondierungstiefe
	dex_parodont_mila42	DEX: PARODONT: 42 mitt-lingual Attachmentverlust
	dex_parodont_disg41	DEX: PARODONT: 41 distal gingival Rand
	dex_parodont_diss41	DEX: PARODONT: 41 distal Sondierungstiefe
	dex_parodont_disa41	DEX: PARODONT: 41 distal Attachmentverlust
	dex_parodont_mibg41	DEX: PARODONT: 41 mitt-bukkal gingival Rand
	dex_parodont_mibs41	DEX: PARODONT: 41 mitt-bukkal Sondierungstiefe
	dex_parodont_miba41	DEX: PARODONT: 41 mitt-bukkal Attachmentverlust
	dex_parodont_mebg41	DEX: PARODONT: 41 mesio-bukkal gingival Rand
	dex_parodont_meb41	DEX: PARODONT: 41 mesio-bukkal Sondierungstiefe
	dex_parodont_meba41	DEX: PARODONT: 41 mesio-bukkal Attachmentverlust
	dex_parodont_milg41	DEX: PARODONT: 41 mitt-lingual gingival Rand
	dex_parodont_mils41	DEX: PARODONT: 41 mitt-lingual Sondierungstiefe
	dex_parodont_mila41	DEX: PARODONT: 41 mitt-lingual Attachmentverlust
	dex_parodont_disb47	DEX: PARODONT: 47 distal Blüten nach Sondieren
	dex_parodont_mibb47	DEX: PARODONT: 47 mitt-bukkal Blüten nach Sondieren
	dex_parodont_mebb47	DEX: PARODONT: 47 mesio-bukkal Blüten nach Sondieren
	dex_parodont_milb47	DEX: PARODONT: 47 mitt-lingual Blüten nach Sondieren
	dex_parodont_disb46	DEX: PARODONT: 46 distal Blüten nach Sondieren
	dex_parodont_mibb46	DEX: PARODONT: 46 mitt-bukkal Blüten nach Sondieren
	dex_parodont_mebb46	DEX: PARODONT: 46 mesio-bukkal Blüten nach Sondieren
	dex_parodont_milb46	DEX: PARODONT: 46 mitt-lingual Blüten nach Sondieren
	dex_parodont_disb44	DEX: PARODONT: 44 distal Blüten nach Sondieren
	dex_parodont_mibb44	DEX: PARODONT: 44 mitt-bukkal Blüten nach Sondieren

Bereich	Variable	Variablenlabel
	dex_parodont_mebb44	DEX: PARODONT: 44 mesio-bukkal Blüten nach Sondieren
	dex_parodont_milb44	DEX: PARODONT: 44 mitt-lingual Blüten nach Sondieren
	dex_parodont_disb43	DEX: PARODONT: 43 distal Blüten nach Sondieren
	dex_parodont_mibb43	DEX: PARODONT: 43 mitt-bukkal Blüten nach Sondieren
	dex_parodont_mebb43	DEX: PARODONT: 43 mesio-bukkal Blüten nach Sondieren
	dex_parodont_milb43	DEX: PARODONT: 43 mitt-lingual Blüten nach Sondieren
	dex_parodont_disb42	DEX: PARODONT: 42 distal Blüten nach Sondieren
	dex_parodont_mibb42	DEX: PARODONT: 42 mitt-bukkal Blüten nach Sondieren
	dex_parodont_mebb42	DEX: PARODONT: 42 mesio-bukkal Blüten nach Sondieren
	dex_parodont_milb42	DEX: PARODONT: 42 mitt-lingual Blüten nach Sondieren
	dex_parodont_disb41	DEX: PARODONT: 41 distal Blüten nach Sondieren
	dex_parodont_mibb41	DEX: PARODONT: 41 mitt-bukkal Blüten nach Sondieren
	dex_parodont_mebb41	DEX: PARODONT: 41 mesio-bukkal Blüten nach Sondieren
	dex_parodont_milb41	DEX: PARODONT: 41 mitt-lingual Blüten nach Sondieren
	dex_parodont_disp27	DEX: PARODONT: 27 distal Plaque
	dex_parodont_disz27	DEX: PARODONT: 27 distal Zahnstein
	dex_parodont_mibp27	DEX: PARODONT: 27 mitt-bukkal Plaque
	dex_parodont_mibz27	DEX: PARODONT: 27 mitt-bukkal Zahnstein
	dex_parodont_mebp27	DEX: PARODONT: 27 mesio-bukkal Plaque
	dex_parodont_mebz27	DEX: PARODONT: 27 mesio-bukkal Zahnstein
	dex_parodont_mipp27	DEX: PARODONT: 27 mitt-palatinal Plaque
	dex_parodont_mipz27	DEX: PARODONT: 27 mitt-palatinal Zahnstein
	dex_parodont_disp26	DEX: PARODONT: 26 distal Plaque
	dex_parodont_disz26	DEX: PARODONT: 26 distal Zahnstein
	dex_parodont_mibp26	DEX: PARODONT: 26 mitt-bukkal Plaque

Bereich	Variable	Variablenlabel
	dex_parodont_mibz26	DEX: PARODONT: 26 mitt-bukkal Zahnstein
	dex_parodont_mebp26	DEX: PARODONT: 26 mesio-bukkal Plaque
	dex_parodont_mebz26	DEX: PARODONT: 26 mesio-bukkal Zahnstein
	dex_parodont_mipp26	DEX: PARODONT: 26 mitt-palatinal Plaque
	dex_parodont_mipz26	DEX: PARODONT: 26 mitt-palatinal Zahnstein
	dex_parodont_disp24	DEX: PARODONT: 24 distal Plaque
	dex_parodont_disz24	DEX: PARODONT: 24 distal Zahnstein
	dex_parodont_mibp24	DEX: PARODONT: 24 mitt-bukkal Plaque
	dex_parodont_mibz24	DEX: PARODONT: 24 mitt-bukkal Zahnstein
	dex_parodont_mebp24	DEX: PARODONT: 24 mesio-bukkal Plaque
	dex_parodont_mebz24	DEX: PARODONT: 24 mesio-bukkal Zahnstein
	dex_parodont_mipp24	DEX: PARODONT: 24 mitt-palatinal Plaque
	dex_parodont_mipz24	DEX: PARODONT: 24 mitt-palatinal Zahnstein
	dex_parodont_disp23	DEX: PARODONT: 23 distal Plaque
	dex_parodont_disz23	DEX: PARODONT: 23 distal Zahnstein
	dex_parodont_mibp23	DEX: PARODONT: 23 mitt-bukkal Plaque
	dex_parodont_mibz23	DEX: PARODONT: 23 mitt-bukkal Zahnstein
	dex_parodont_mebp23	DEX: PARODONT: 23 mesio-bukkal Plaque
	dex_parodont_mebz23	DEX: PARODONT: 23 mesio-bukkal Zahnstein
	dex_parodont_mipp23	DEX: PARODONT: 23 mitt-palatinal Plaque
	dex_parodont_mipz23	DEX: PARODONT: 23 mitt-palatinal Zahnstein
	dex_parodont_disp22	DEX: PARODONT: 22 distal Plaque
	dex_parodont_disz22	DEX: PARODONT: 22 distal Zahnstein
	dex_parodont_mibp22	DEX: PARODONT: 22 mitt-bukkal Plaque
	dex_parodont_mibz22	DEX: PARODONT: 22 mitt-bukkal Zahnstein

Bereich	Variable	Variablenlabel
	dex_parodont_mebp22	DEX: PARODONT: 22 mesio-bukkal Plaque
	dex_parodont_mebz22	DEX: PARODONT: 22 mesio-bukkal Zahnstein
	dex_parodont_mipp22	DEX: PARODONT: 22 mitt-palatinal Plaque
	dex_parodont_mipz22	DEX: PARODONT: 22 mitt-palatinal Zahnstein
	dex_parodont_disp21	DEX: PARODONT: 21 distal Plaque
	dex_parodont_disz21	DEX: PARODONT: 21 distal Zahnstein
	dex_parodont_mibp21	DEX: PARODONT: 21 mitt-bukkal Plaque
	dex_parodont_mibz21	DEX: PARODONT: 21 mitt-bukkal Zahnstein
	dex_parodont_mebp21	DEX: PARODONT: 21 mesio-bukkal Plaque
	dex_parodont_mebz21	DEX: PARODONT: 21 mesio-bukkal Zahnstein
	dex_parodont_mipp21	DEX: PARODONT: 21 mitt-palatinal Plaque
	dex_parodont_mipz21	DEX: PARODONT: 21 mitt-palatinal Zahnstein
	dex_parodont_disp37	DEX: PARODONT: 37 distal Plaque
	dex_parodont_disz37	DEX: PARODONT: 37 distal Zahnstein
	dex_parodont_mibp37	DEX: PARODONT: 37 mitt-bukkal Plaque
	dex_parodont_mibz37	DEX: PARODONT: 37 mitt-bukkal Zahnstein
	dex_parodont_mebp37	DEX: PARODONT: 37 mesio-bukkal Plaque
	dex_parodont_mebz37	DEX: PARODONT: 37 mesio-bukkal Zahnstein
	dex_parodont_milp37	DEX: PARODONT: 37 mitt-lingual Plaque
	dex_parodont_milz37	DEX: PARODONT: 37 mitt-lingual Zahnstein
	dex_parodont_disp36	DEX: PARODONT: 36 distal Plaque
	dex_parodont_disz36	DEX: PARODONT: 36 distal Zahnstein
	dex_parodont_mibp36	DEX: PARODONT: 36 mitt-bukkal Plaque
	dex_parodont_mibz36	DEX: PARODONT: 36 mitt-bukkal Zahnstein
	dex_parodont_mebp36	DEX: PARODONT: 36 mesio-bukkal Plaque

Bereich	Variable	Variablenlabel
	dex_parodont_mebz36	DEX: PARODONT: 36 mesio-bukkal Zahnstein
	dex_parodont_milp36	DEX: PARODONT: 36 mitt-lingual Plaque
	dex_parodont_milz36	DEX: PARODONT: 36 mitt-lingual Zahnstein
	dex_parodont_disp34	DEX: PARODONT: 34 distal Plaque
	dex_parodont_disz34	DEX: PARODONT: 34 distal Zahnstein
	dex_parodont_mibp34	DEX: PARODONT: 34 mitt-bukkal Plaque
	dex_parodont_mibz34	DEX: PARODONT: 34 mitt-bukkal Zahnstein
	dex_parodont_mebp34	DEX: PARODONT: 34 mesio-bukkal Plaque
	dex_parodont_mebz34	DEX: PARODONT: 34 mesio-bukkal Zahnstein
	dex_parodont_milp34	DEX: PARODONT: 34 mitt-lingual Plaque
	dex_parodont_milz34	DEX: PARODONT: 34 mitt-lingual Zahnstein
	dex_parodont_disp33	DEX: PARODONT: 33 distal Plaque
	dex_parodont_disz33	DEX: PARODONT: 33 distal Zahnstein
	dex_parodont_mibp33	DEX: PARODONT: 33 mitt-bukkal Plaque
	dex_parodont_mibz33	DEX: PARODONT: 33 mitt-bukkal Zahnstein
	dex_parodont_mebp33	DEX: PARODONT: 33 mesio-bukkal Plaque
	dex_parodont_mebz33	DEX: PARODONT: 33 mesio-bukkal Zahnstein
	dex_parodont_milp33	DEX: PARODONT: 33 mitt-lingual Plaque
	dex_parodont_milz33	DEX: PARODONT: 33 mitt-lingual Zahnstein
	dex_parodont_disp32	DEX: PARODONT: 32 distal Plaque
	dex_parodont_disz32	DEX: PARODONT: 32 distal Zahnstein
	dex_parodont_mibp32	DEX: PARODONT: 32 mitt-bukkal Plaque
	dex_parodont_mibz32	DEX: PARODONT: 32 mitt-bukkal Zahnstein
	dex_parodont_mebp32	DEX: PARODONT: 32 mesio-bukkal Plaque
	dex_parodont_mebz32	DEX: PARODONT: 32 mesio-bukkal Zahnstein

Bereich	Variable	Variablenlabel
	dex_parodont_milp32	DEX: PARODONT: 32 mitt-lingual Plaque
	dex_parodont_milz32	DEX: PARODONT: 32 mitt-lingual Zahnstein
	dex_parodont_disp31	DEX: PARODONT: 31 distal Plaque
	dex_parodont_disz31	DEX: PARODONT: 31 distal Zahn- stein
	dex_parodont_mibp31	DEX: PARODONT: 31 mitt-bukkal Plaque
	dex_parodont_mibz31	DEX: PARODONT: 31 mitt-bukkal Zahnstein
	dex_parodont_mebp31	DEX: PARODONT: 31 mesio- bukkal Plaque
	dex_parodont_mebz31	DEX: PARODONT: 31 mesio- bukkal Zahnstein
	dex_parodont_milp31	DEX: PARODONT: 31 mitt-lingual Plaque
	dex_parodont_milz31	DEX: PARODONT: 31 mitt-lingual Zahnstein
	dex_parodont_disg27	DEX: PARODONT: 27 distal gingi- val Rand
	dex_parodont_diss27	DEX: PARODONT: 27 distal Son- dierungstiefe
	dex_parodont_disa27	DEX: PARODONT: 27 distal At- achmentverlust
	dex_parodont_mibg27	DEX: PARODONT: 27 mitt-bukkal gingival Rand
	dex_parodont_mibs27	DEX: PARODONT: 27 mitt-bukkal Sondierungstiefe
	dex_parodont_miba27	DEX: PARODONT: 27 mitt-bukkal Attachmentverlust
	dex_parodont_mebg27	DEX: PARODONT: 27 mesio- bukkal gingival Rand
	dex_parodont_mebz27	DEX: PARODONT: 27 mesio- bukkal Sondierungstiefe
	dex_parodont_meba27	DEX: PARODONT: 27 mesio- bukkal Attachmentverlust
	dex_parodont_mipg27	DEX: PARODONT: 27 mitt- palatinal gingival Rand
	dex_parodont_mips27	DEX: PARODONT: 27 mitt- palatinal Sondierungstiefe
	dex_parodont_mipa27	DEX: PARODONT: 27 mitt- palatinal Attachmentverlust
	dex_parodont_disg26	DEX: PARODONT: 26 distal gingi- val Rand
	dex_parodont_diss26	DEX: PARODONT: 26 distal Son- dierungstiefe
	dex_parodont_disa26	DEX: PARODONT: 26 distal At- achmentverlust

Bereich	Variable	Variablenlabel
	dex_parodont_mibg26	DEX: PARODONT: 26 mitt-bukkal gingival Rand
	dex_parodont_mibs26	DEX: PARODONT: 26 mitt-bukkal Sondierungstiefe
	dex_parodont_miba26	DEX: PARODONT: 26 mitt-bukkal Attachmentverlust
	dex_parodont_mebg26	DEX: PARODONT: 26 mesio-bukkal gingival Rand
	dex_parodont_mebs26	DEX: PARODONT: 26 mesio-bukkal Sondierungstiefe
	dex_parodont_meba26	DEX: PARODONT: 26 mesio-bukkal Attachmentverlust
	dex_parodont_mipg26	DEX: PARODONT: 26 mitt-palatinal gingival Rand
	dex_parodont_mips26	DEX: PARODONT: 26 mitt-palatinal Sondierungstiefe
	dex_parodont_mipa26	DEX: PARODONT: 26 mitt-palatinal Attachmentverlust
	dex_parodont_disg25	DEX: PARODONT: 25 distal gingival Rand
	dex_parodont_diss25	DEX: PARODONT: 25 distal Sondierungstiefe
	dex_parodont_disa25	DEX: PARODONT: 25 distal Attachmentverlust
	dex_parodont_mibg25	DEX: PARODONT: 25 mitt-bukkal gingival Rand
	dex_parodont_mibs25	DEX: PARODONT: 25 mitt-bukkal Sondierungstiefe
	dex_parodont_miba25	DEX: PARODONT: 25 mitt-bukkal Attachmentverlust
	dex_parodont_mebg25	DEX: PARODONT: 25 mesio-bukkal gingival Rand
	dex_parodont_mebs25	DEX: PARODONT: 25 mesio-bukkal Sondierungstiefe
	dex_parodont_meba25	DEX: PARODONT: 25 mesio-bukkal Attachmentverlust
	dex_parodont_mipg25	DEX: PARODONT: 25 mitt-palatinal gingival Rand
	dex_parodont_mips25	DEX: PARODONT: 25 mitt-palatinal Sondierungstiefe
	dex_parodont_mipa25	DEX: PARODONT: 25 mitt-palatinal Attachmentverlust
	dex_parodont_disg24	DEX: PARODONT: 24 distal gingival Rand
	dex_parodont_diss24	DEX: PARODONT: 24 distal Sondierungstiefe
	dex_parodont_disa24	DEX: PARODONT: 24 distal Attachmentverlust
	dex_parodont_mibg24	DEX: PARODONT: 24 mitt-bukkal gingival Rand

Bereich	Variable	Variablenlabel
	dex_parodont_mibs24	DEX: PARODONT: 24 mitt-bukkal Sondierungstiefe
	dex_parodont_miba24	DEX: PARODONT: 24 mitt-bukkal Attachmentverlust
	dex_parodont_mebg24	DEX: PARODONT: 24 mesio-bukkal gingival Rand
	dex_parodont_mebs24	DEX: PARODONT: 24 mesio-bukkal Sondierungstiefe
	dex_parodont_meba24	DEX: PARODONT: 24 mesio-bukkal Attachmentverlust
	dex_parodont_mipg24	DEX: PARODONT: 24 mitt-palatinal gingival Rand
	dex_parodont_mips24	DEX: PARODONT: 24 mitt-palatinal Sondierungstiefe
	dex_parodont_mipa24	DEX: PARODONT: 24 mitt-palatinal Attachmentverlust
	dex_parodont_disg23	DEX: PARODONT: 23 distal gingival Rand
	dex_parodont_diss23	DEX: PARODONT: 23 distal Sondierungstiefe
	dex_parodont_disa23	DEX: PARODONT: 23 distal Attachmentverlust
	dex_parodont_mibg23	DEX: PARODONT: 23 mitt-bukkal gingival Rand
	dex_parodont_mibs23	DEX: PARODONT: 23 mitt-bukkal Sondierungstiefe
	dex_parodont_miba23	DEX: PARODONT: 23 mitt-bukkal Attachmentverlust
	dex_parodont_mebg23	DEX: PARODONT: 23 mesio-bukkal gingival Rand
	dex_parodont_mebs23	DEX: PARODONT: 23 mesio-bukkal Sondierungstiefe
	dex_parodont_meba23	DEX: PARODONT: 23 mesio-bukkal Attachmentverlust
	dex_parodont_mipg23	DEX: PARODONT: 23 mitt-palatinal gingival Rand
	dex_parodont_mips23	DEX: PARODONT: 23 mitt-palatinal Sondierungstiefe
	dex_parodont_mipa23	DEX: PARODONT: 23 mitt-palatinal Attachmentverlust
	dex_parodont_disg22	DEX: PARODONT: 22 distal gingival Rand
	dex_parodont_diss22	DEX: PARODONT: 22 distal Sondierungstiefe
	dex_parodont_disa22	DEX: PARODONT: 22 distal Attachmentverlust
	dex_parodont_mibg22	DEX: PARODONT: 22 mitt-bukkal gingival Rand
	dex_parodont_mibs22	DEX: PARODONT: 22 mitt-bukkal Sondierungstiefe

Bereich	Variable	Variablenlabel
	dex_parodont_miba22	DEX: PARODONT: 22 mitt-bukkal Attachmentverlust
	dex_parodont_mebg22	DEX: PARODONT: 22 mesio-bukkal gingival Rand
	dex_parodont_meb22	DEX: PARODONT: 22 mesio-bukkal Sondierungstiefe
	dex_parodont_meba22	DEX: PARODONT: 22 mesio-bukkal Attachmentverlust
	dex_parodont_mipg22	DEX: PARODONT: 22 mitt-palatinal gingival Rand
	dex_parodont_mips22	DEX: PARODONT: 22 mitt-palatinal Sondierungstiefe
	dex_parodont_mipa22	DEX: PARODONT: 22 mitt-palatinal Attachmentverlust
	dex_parodont_disg21	DEX: PARODONT: 21 distal gingival Rand
	dex_parodont_diss21	DEX: PARODONT: 21 distal Sondierungstiefe
	dex_parodont_disa21	DEX: PARODONT: 21 distal Attachmentverlust
	dex_parodont_mibg21	DEX: PARODONT: 21 mitt-bukkal gingival Rand
	dex_parodont_mibs21	DEX: PARODONT: 21 mitt-bukkal Sondierungstiefe
	dex_parodont_miba21	DEX: PARODONT: 21 mitt-bukkal Attachmentverlust
	dex_parodont_mebg21	DEX: PARODONT: 21 mesio-bukkal gingival Rand
	dex_parodont_meb21	DEX: PARODONT: 21 mesio-bukkal Sondierungstiefe
	dex_parodont_meba21	DEX: PARODONT: 21 mesio-bukkal Attachmentverlust
	dex_parodont_mipg21	DEX: PARODONT: 21 mitt-palatinal gingival Rand
	dex_parodont_mips21	DEX: PARODONT: 21 mitt-palatinal Sondierungstiefe
	dex_parodont_mipa21	DEX: PARODONT: 21 mitt-palatinal Attachmentverlust
	dex_parodont_disb27	DEX: PARODONT: 27 distal Blüten nach Sondieren
	dex_parodont_mibb27	DEX: PARODONT: 27 mitt-bukkal Blüten nach Sondieren
	dex_parodont_mebb27	DEX: PARODONT: 27 mesio-bukkal Blüten nach Sondieren
	dex_parodont_mipb27	DEX: PARODONT: 27 mitt-palatinal Blüten nach Sondieren
	dex_parodont_disb26	DEX: PARODONT: 26 distal Blüten nach Sondieren
	dex_parodont_mibb26	DEX: PARODONT: 26 mitt-bukkal Blüten nach Sondieren

Bereich	Variable	Variablenlabel
	dex_parodont_mebb26	DEX: PARODONT: 26 mesio-bukkal Blüten nach Sondieren
	dex_parodont_mipb26	DEX: PARODONT: 26 mitt-palatinal Blüten nach Sondieren
	dex_parodont_disb24	DEX: PARODONT: 24 distal Blüten nach Sondieren
	dex_parodont_mibb24	DEX: PARODONT: 24 mitt-bukkal Blüten nach Sondieren
	dex_parodont_mebb24	DEX: PARODONT: 24 mesio-bukkal Blüten nach Sondieren
	dex_parodont_mipb24	DEX: PARODONT: 24 mitt-palatinal Blüten nach Sondieren
	dex_parodont_disb23	DEX: PARODONT: 23 distal Blüten nach Sondieren
	dex_parodont_mibb23	DEX: PARODONT: 23 mitt-bukkal Blüten nach Sondieren
	dex_parodont_mebb23	DEX: PARODONT: 23 mesio-bukkal Blüten nach Sondieren
	dex_parodont_mipb23	DEX: PARODONT: 23 mitt-palatinal Blüten nach Sondieren
	dex_parodont_disb22	DEX: PARODONT: 22 distal Blüten nach Sondieren
	dex_parodont_mibb22	DEX: PARODONT: 22 mitt-bukkal Blüten nach Sondieren
	dex_parodont_mebb22	DEX: PARODONT: 22 mesio-bukkal Blüten nach Sondieren
	dex_parodont_mipb22	DEX: PARODONT: 22 mitt-palatinal Blüten nach Sondieren
	dex_parodont_disb21	DEX: PARODONT: 21 distal Blüten nach Sondieren
	dex_parodont_mibb21	DEX: PARODONT: 21 mitt-bukkal Blüten nach Sondieren
	dex_parodont_mebb21	DEX: PARODONT: 21 mesio-bukkal Blüten nach Sondieren
	dex_parodont_mipb21	DEX: PARODONT: 21 mitt-palatinal Blüten nach Sondieren
	dex_parodont_disg37	DEX: PARODONT: 37 distal gingival Rand
	dex_parodont_diss37	DEX: PARODONT: 37 distal Sondierungstiefe
	dex_parodont_disa37	DEX: PARODONT: 37 distal Attachmentverlust
	dex_parodont_mibg37	DEX: PARODONT: 37 mitt-bukkal gingival Rand
	dex_parodont_mibs37	DEX: PARODONT: 37 mitt-bukkal Sondierungstiefe
	dex_parodont_miba37	DEX: PARODONT: 37 mitt-bukkal Attachmentverlust
	dex_parodont_mebg37	DEX: PARODONT: 37 mesio-bukkal gingival Rand

Bereich	Variable	Variablenlabel
	dex_parodont_mebs37	DEX: PARODONT: 37 mesio-bukkal Sondierungstiefe
	dex_parodont_meba37	DEX: PARODONT: 37 mesio-bukkal Attachmentverlust
	dex_parodont_milg37	DEX: PARODONT: 37 mitt-lingual gingival Rand
	dex_parodont_mils37	DEX: PARODONT: 37 mitt-lingual Sondierungstiefe
	dex_parodont_mila37	DEX: PARODONT: 37 mitt-lingual Attachmentverlust
	dex_parodont_disg36	DEX: PARODONT: 36 distal gingival Rand
	dex_parodont_diss36	DEX: PARODONT: 36 distal Sondierungstiefe
	dex_parodont_disa36	DEX: PARODONT: 36 distal Attachmentverlust
	dex_parodont_mibg36	DEX: PARODONT: 36 mitt-bukkal gingival Rand
	dex_parodont_mibs36	DEX: PARODONT: 36 mitt-bukkal Sondierungstiefe
	dex_parodont_miba36	DEX: PARODONT: 36 mitt-bukkal Attachmentverlust
	dex_parodont_mebg36	DEX: PARODONT: 36 mesio-bukkal gingival Rand
	dex_parodont_mebs36	DEX: PARODONT: 36 mesio-bukkal Sondierungstiefe
	dex_parodont_meba36	DEX: PARODONT: 36 mesio-bukkal Attachmentverlust
	dex_parodont_milg36	DEX: PARODONT: 36 mitt-lingual gingival Rand
	dex_parodont_mils36	DEX: PARODONT: 36 mitt-lingual Sondierungstiefe
	dex_parodont_mila36	DEX: PARODONT: 36 mitt-lingual Attachmentverlust
	dex_parodont_disg35	DEX: PARODONT: 35 distal gingival Rand
	dex_parodont_diss35	DEX: PARODONT: 35 distal Sondierungstiefe
	dex_parodont_disa35	DEX: PARODONT: 35 distal Attachmentverlust
	dex_parodont_mibg35	DEX: PARODONT: 35 mitt-bukkal gingival Rand
	dex_parodont_mibs35	DEX: PARODONT: 35 mitt-bukkal Sondierungstiefe
	dex_parodont_miba35	DEX: PARODONT: 35 mitt-bukkal Attachmentverlust
	dex_parodont_mebg35	DEX: PARODONT: 35 mesio-bukkal gingival Rand
	dex_parodont_mebs35	DEX: PARODONT: 35 mesio-bukkal Sondierungstiefe

Bereich	Variable	Variablenlabel
	dex_parodont_meba35	DEX: PARODONT: 35 mesio-bukkal Attachmentverlust
	dex_parodont_milg35	DEX: PARODONT: 35 mitt-lingual gingival Rand
	dex_parodont_mils35	DEX: PARODONT: 35 mitt-lingual Sondierungstiefe
	dex_parodont_mila35	DEX: PARODONT: 35 mitt-lingual Attachmentverlust
	dex_parodont_disg34	DEX: PARODONT: 34 distal gingival Rand
	dex_parodont_diss34	DEX: PARODONT: 34 distal Sondierungstiefe
	dex_parodont_disa34	DEX: PARODONT: 34 distal Attachmentverlust
	dex_parodont_mibg34	DEX: PARODONT: 34 mitt-bukkal gingival Rand
	dex_parodont_mibs34	DEX: PARODONT: 34 mitt-bukkal Sondierungstiefe
	dex_parodont_miba34	DEX: PARODONT: 34 mitt-bukkal Attachmentverlust
	dex_parodont_mebg34	DEX: PARODONT: 34 mesio-bukkal gingival Rand
	dex_parodont_meb34	DEX: PARODONT: 34 mesio-bukkal Sondierungstiefe
	dex_parodont_meba34	DEX: PARODONT: 34 mesio-bukkal Attachmentverlust
	dex_parodont_milg34	DEX: PARODONT: 34 mitt-lingual gingival Rand
	dex_parodont_mils34	DEX: PARODONT: 34 mitt-lingual Sondierungstiefe
	dex_parodont_mila34	DEX: PARODONT: 34 mitt-lingual Attachmentverlust
	dex_parodont_disg33	DEX: PARODONT: 33 distal gingival Rand
	dex_parodont_diss33	DEX: PARODONT: 33 distal Sondierungstiefe
	dex_parodont_disa33	DEX: PARODONT: 33 distal Attachmentverlust
	dex_parodont_mibg33	DEX: PARODONT: 33 mitt-bukkal gingival Rand
	dex_parodont_mibs33	DEX: PARODONT: 33 mitt-bukkal Sondierungstiefe
	dex_parodont_miba33	DEX: PARODONT: 33 mitt-bukkal Attachmentverlust
	dex_parodont_mebg33	DEX: PARODONT: 33 mesio-bukkal gingival Rand
	dex_parodont_meb33	DEX: PARODONT: 33 mesio-bukkal Sondierungstiefe
	dex_parodont_meba33	DEX: PARODONT: 33 mesio-bukkal Attachmentverlust

Bereich	Variable	Variablenlabel
	dex_parodont_milg33	DEX: PARODONT: 33 mitt-lingual gingival Rand
	dex_parodont_mils33	DEX: PARODONT: 33 mitt-lingual Sondierungstiefe
	dex_parodont_mila33	DEX: PARODONT: 33 mitt-lingual Attachmentverlust
	dex_parodont_disg32	DEX: PARODONT: 32 distal gingival Rand
	dex_parodont_diss32	DEX: PARODONT: 32 distal Sondierungstiefe
	dex_parodont_disa32	DEX: PARODONT: 32 distal Attachmentverlust
	dex_parodont_mibg32	DEX: PARODONT: 32 mitt-bukkal gingival Rand
	dex_parodont_mibs32	DEX: PARODONT: 32 mitt-bukkal Sondierungstiefe
	dex_parodont_miba32	DEX: PARODONT: 32 mitt-bukkal Attachmentverlust
	dex_parodont_mebg32	DEX: PARODONT: 32 mesio-bukkal gingival Rand
	dex_parodont_meps32	DEX: PARODONT: 32 mesio-bukkal Sondierungstiefe
	dex_parodont_meba32	DEX: PARODONT: 32 mesio-bukkal Attachmentverlust
	dex_parodont_milg32	DEX: PARODONT: 32 mitt-lingual gingival Rand
	dex_parodont_mils32	DEX: PARODONT: 32 mitt-lingual Sondierungstiefe
	dex_parodont_mila32	DEX: PARODONT: 32 mitt-lingual Attachmentverlust
	dex_parodont_disg31	DEX: PARODONT: 31 distal gingival Rand
	dex_parodont_diss31	DEX: PARODONT: 31 distal Sondierungstiefe
	dex_parodont_disa31	DEX: PARODONT: 31 distal Attachmentverlust
	dex_parodont_mibg31	DEX: PARODONT: 31 mitt-bukkal gingival Rand
	dex_parodont_mibs31	DEX: PARODONT: 31 mitt-bukkal Sondierungstiefe
	dex_parodont_miba31	DEX: PARODONT: 31 mitt-bukkal Attachmentverlust
	dex_parodont_mebg31	DEX: PARODONT: 31 mesio-bukkal gingival Rand
	dex_parodont_meps31	DEX: PARODONT: 31 mesio-bukkal Sondierungstiefe
	dex_parodont_meba31	DEX: PARODONT: 31 mesio-bukkal Attachmentverlust
	dex_parodont_milg31	DEX: PARODONT: 31 mitt-lingual gingival Rand

Bereich	Variable	Variablenlabel
	dex_parodont_mils31	DEX: PARODONT: 31 mitt-lingual Sondierungstiefe
	dex_parodont_mila31	DEX: PARODONT: 31 mitt-lingual Attachmentverlust
	dex_parodont_disb37	DEX: PARODONT: 37 distal Blüten nach Sondieren
	dex_parodont_mibb37	DEX: PARODONT: 37 mitt-bukkal Blüten nach Sondieren
	dex_parodont_mebb37	DEX: PARODONT: 37 mesio-bukkal Blüten nach Sondieren
	dex_parodont_milb37	DEX: PARODONT: 37 mitt-lingual Blüten nach Sondieren
	dex_parodont_disb36	DEX: PARODONT: 36 distal Blüten nach Sondieren
	dex_parodont_mibb36	DEX: PARODONT: 36 mitt-bukkal Blüten nach Sondieren
	dex_parodont_mebb36	DEX: PARODONT: 36 mesio-bukkal Blüten nach Sondieren
	dex_parodont_milb36	DEX: PARODONT: 36 mitt-lingual Blüten nach Sondieren
	dex_parodont_disb34	DEX: PARODONT: 34 distal Blüten nach Sondieren
	dex_parodont_mibb34	DEX: PARODONT: 34 mitt-bukkal Blüten nach Sondieren
	dex_parodont_mebb34	DEX: PARODONT: 34 mesio-bukkal Blüten nach Sondieren
	dex_parodont_milb34	DEX: PARODONT: 34 mitt-lingual Blüten nach Sondieren
	dex_parodont_disb33	DEX: PARODONT: 33 distal Blüten nach Sondieren
	dex_parodont_mibb33	DEX: PARODONT: 33 mitt-bukkal Blüten nach Sondieren
	dex_parodont_mebb33	DEX: PARODONT: 33 mesio-bukkal Blüten nach Sondieren
	dex_parodont_milb33	DEX: PARODONT: 33 mitt-lingual Blüten nach Sondieren
	dex_parodont_disb32	DEX: PARODONT: 32 distal Blüten nach Sondieren
	dex_parodont_mibb32	DEX: PARODONT: 32 mitt-bukkal Blüten nach Sondieren
	dex_parodont_mebb32	DEX: PARODONT: 32 mesio-bukkal Blüten nach Sondieren
	dex_parodont_milb32	DEX: PARODONT: 32 mitt-lingual Blüten nach Sondieren
	dex_parodont_disb31	DEX: PARODONT: 31 distal Blüten nach Sondieren
	dex_parodont_mibb31	DEX: PARODONT: 31 mitt-bukkal Blüten nach Sondieren
	dex_parodont_mebb31	DEX: PARODONT: 31 mesio-bukkal Blüten nach Sondieren

Bereich	Variable	Variablenlabel
	dex_parodont_milb31	DEX: PARODONT: 31 mitt-lingual Bluten nach Sondieren
	dex_parodont_bes	DEX: PARODONT: Besonderhei- ten Parodontologie
	dex_parodont_bestext	DEX: PARODONT: Besonderhei- tentext Parodontologie
	dex_parodont_end	DEX: PARODONT: Ende Parodon- tologie
	dex_parodont_plindex	DEX: PARODONT: Plaque-Index
	dex_parodont_zsindex	DEX: PARODONT: Zahnstein- Index
	dex_parodont_smean	DEX: PARODONT: Sondierungs- tiefe (Mean)
	dex_parodont_avmean	DEX: PARODONT: Attachment- verlust (Mean)
	dex_parodont_blutindex	DEX: PARODONT: Parodontaler Blutungsindex
	dex_cariesco_begin	DEX: CARIESCO: Beginn der Kari- esuntersuchung
	dex_cariesco_do17	DEX: CARIESCO: 17 occlusal Kari- esbefund
	dex_cariesco_dd17	DEX: CARIESCO: 17 distal Karies- befund
	dex_cariesco_db17	DEX: CARIESCO: 17 bukkal Kari- esbefund
	dex_cariesco_dm17	DEX: CARIESCO: 17 mesial Kari- esbefund
	dex_cariesco_dp17	DEX: CARIESCO: 17 palatinal Ka- riesbefund
	dex_cariesco_do16	DEX: CARIESCO: 16 occlusal Kari- esbefund
	dex_cariesco_dd16	DEX: CARIESCO: 16 distal Karies- befund
	dex_cariesco_db16	DEX: CARIESCO: 16 bukkal ok Kariesbefund
	dex_cariesco_dm16	DEX: CARIESCO: 16 mesial Kari- esbefund
	dex_cariesco_dp16	DEX: CARIESCO: 16 palatinal Ka- riesbefund
	dex_cariesco_do15	DEX: CARIESCO: 15 occlusal Kari- esbefund
	dex_cariesco_dd15	DEX: CARIESCO: 15 distal Karies- befund
	dex_cariesco_db15	DEX: CARIESCO: 15 bukkal Kari- esbefund
	dex_cariesco_dm15	DEX: CARIESCO: 15 mesial Kari- esbefund
	dex_cariesco_dp15	DEX: CARIESCO: 15 palatinal Ka- riesbefund
	dex_cariesco_do14	DEX: CARIESCO: 14 occlusal Kari- esbefund

Bereich	Variable	Variablenlabel
	dex_cariesco_dd14	DEX: CARIESCO: 14 distal Kariesbefund
	dex_cariesco_db14	DEX: CARIESCO: 14 bukkal ok Kariesbefund
	dex_cariesco_dm14	DEX: CARIESCO: 14 mesial Kariesbefund
	dex_cariesco_dp14	DEX: CARIESCO: 14 palatinal Kariesbefund
	dex_cariesco_dd13	DEX: CARIESCO: 13 distal Kariesbefund
	dex_cariesco_db13	DEX: CARIESCO: 13 bukkal Kariesbefund
	dex_cariesco_dm13	DEX: CARIESCO: 13 mesial Kariesbefund
	dex_cariesco_dp13	DEX: CARIESCO: 13 palatinal Kariesbefund
	dex_cariesco_dd12	DEX: CARIESCO: 12 distal Kariesbefund
	dex_cariesco_db12	DEX: CARIESCO: 12 bukkal Kariesbefund
	dex_cariesco_dm12	DEX: CARIESCO: 12 mesial Kariesbefund
	dex_cariesco_dp12	DEX: CARIESCO: 12 palatinal Kariesbefund
	dex_cariesco_dd11	DEX: CARIESCO: 11 distal Kariesbefund
	dex_cariesco_db11	DEX: CARIESCO: 11 bukkal Kariesbefund
	dex_cariesco_dm11	DEX: CARIESCO: 11 mesial Kariesbefund
	dex_cariesco_dp11	DEX: CARIESCO: 11 palatinal Kariesbefund
	dex_cariesco_do47	DEX: CARIESCO: 47 occlusal Kariesbefund
	dex_cariesco_dd47	DEX: CARIESCO: 47 distal Kariesbefund
	dex_cariesco_db47	DEX: CARIESCO: 47 bukkal Kariesbefund
	dex_cariesco_dm47	DEX: CARIESCO: 47 mesial Kariesbefund
	dex_cariesco_dl47	DEX: CARIESCO: 47 lingual Kariesbefund
	dex_cariesco_do46	DEX: CARIESCO: 46 occlusal Kariesbefund
	dex_cariesco_dd46	DEX: CARIESCO: 46 distal Kariesbefund
	dex_cariesco_db46	DEX: CARIESCO: 46 bukkal Kariesbefund
	dex_cariesco_dm46	DEX: CARIESCO: 46 mesial Kariesbefund

Bereich	Variable	Variablenlabel
	dex_cariesco_dl46	DEX: CARIESCO: 46 lingual Kariesbefund
	dex_cariesco_do45	DEX: CARIESCO: 45 occlusal Kariesbefund
	dex_cariesco_dd45	DEX: CARIESCO: 45 distal Kariesbefund
	dex_cariesco_db45	DEX: CARIESCO: 45 bukkal Kariesbefund
	dex_cariesco_dm45	DEX: CARIESCO: 45 mesial Kariesbefund
	dex_cariesco_dl45	DEX: CARIESCO: 45 lingual Kariesbefund
	dex_cariesco_do44	DEX: CARIESCO: 44 occlusal Kariesbefund
	dex_cariesco_dd44	DEX: CARIESCO: 44 distal Kariesbefund
	dex_cariesco_db44	DEX: CARIESCO: 44 bukkal Kariesbefund
	dex_cariesco_dm44	DEX: CARIESCO: 44 mesial Kariesbefund
	dex_cariesco_dl44	DEX: CARIESCO: 44 lingual Kariesbefund
	dex_cariesco_dd43	DEX: CARIESCO: 43 distal Kariesbefund
	dex_cariesco_db43	DEX: CARIESCO: 43 bukkal Kariesbefund
	dex_cariesco_dm43	DEX: CARIESCO: 43 mesial Kariesbefund
	dex_cariesco_dl43	DEX: CARIESCO: 43 lingual Kariesbefund
	dex_cariesco_dd42	DEX: CARIESCO: 42 distal Kariesbefund
	dex_cariesco_db42	DEX: CARIESCO: 42 bukkal Kariesbefund
	dex_cariesco_dm42	DEX: CARIESCO: 42 mesial Kariesbefund
	dex_cariesco_dl42	DEX: CARIESCO: 42 lingual Kariesbefund
	dex_cariesco_dd41	DEX: CARIESCO: 41 distal Kariesbefund
	dex_cariesco_db41	DEX: CARIESCO: 41 bukkal Kariesbefund
	dex_cariesco_dm41	DEX: CARIESCO: 41 mesial Kariesbefund
	dex_cariesco_dl41	DEX: CARIESCO: 41 lingual Kariesbefund
	dex_cariesco_do27	DEX: CARIESCO: 27 occlusal Kariesbefund
	dex_cariesco_dd27	DEX: CARIESCO: 27 distal Kariesbefund

Bereich	Variable	Variablenlabel
	dex_cariesco_db27	DEX: CARIESCO: 27 bukkal Kariesbefund
	dex_cariesco_dm27	DEX: CARIESCO: 27 mesial Kariesbefund
	dex_cariesco_dp27	DEX: CARIESCO: 27 palatinal Kariesbefund
	dex_cariesco_do26	DEX: CARIESCO: 26 occlusal Kariesbefund
	dex_cariesco_dd26	DEX: CARIESCO: 26 distal Kariesbefund
	dex_cariesco_db26	DEX: CARIESCO: 26 bukkal Kariesbefund
	dex_cariesco_dm26	DEX: CARIESCO: 26 mesial Kariesbefund
	dex_cariesco_dp26	DEX: CARIESCO: 26 palatinal Kariesbefund
	dex_cariesco_do25	DEX: CARIESCO: 25 occlusal Kariesbefund
	dex_cariesco_dd25	DEX: CARIESCO: 25 distal Kariesbefund
	dex_cariesco_db25	DEX: CARIESCO: 25 bukkal Kariesbefund
	dex_cariesco_dm25	DEX: CARIESCO: 25 mesial Kariesbefund
	dex_cariesco_dp25	DEX: CARIESCO: 25 palatinal Kariesbefund
	dex_cariesco_do24	DEX: CARIESCO: 24 occlusal Kariesbefund
	dex_cariesco_dd24	DEX: CARIESCO: 24 distal Kariesbefund
	dex_cariesco_db24	DEX: CARIESCO: 24 bukkal Kariesbefund
	dex_cariesco_dm24	DEX: CARIESCO: 24 mesial Kariesbefund
	dex_cariesco_dp24	DEX: CARIESCO: 24 palatinal Kariesbefund
	dex_cariesco_dd23	DEX: CARIESCO: 23 distal Kariesbefund
	dex_cariesco_db23	DEX: CARIESCO: 23 bukkal Kariesbefund
	dex_cariesco_dm23	DEX: CARIESCO: 23 mesial Kariesbefund
	dex_cariesco_dp23	DEX: CARIESCO: 23 palatinal Kariesbefund
	dex_cariesco_dd22	DEX: CARIESCO: 22 distal Kariesbefund
	dex_cariesco_db22	DEX: CARIESCO: 22 bukkal Kariesbefund
	dex_cariesco_dm22	DEX: CARIESCO: 22 mesial Kariesbefund

Bereich	Variable	Variablenlabel
	dex_cariesco_dp22	DEX: CARIESCO: 22 palatinal Kariesbefund
	dex_cariesco_dd21	DEX: CARIESCO: 21 distal Kariesbefund
	dex_cariesco_db21	DEX: CARIESCO: 21 bukkal Kariesbefund
	dex_cariesco_dm21	DEX: CARIESCO: 21 mesial Kariesbefund
	dex_cariesco_dp21	DEX: CARIESCO: 21 palatinal Kariesbefund
	dex_cariesco_do37	DEX: CARIESCO: 37 occlusal Kariesbefund
	dex_cariesco_dd37	DEX: CARIESCO: 37 distal Kariesbefund
	dex_cariesco_db37	DEX: CARIESCO: 37 bukkal Kariesbefund
	dex_cariesco_dm37	DEX: CARIESCO: 37 mesial Kariesbefund
	dex_cariesco_dl37	DEX: CARIESCO: 37 lingual Kariesbefund
	dex_cariesco_do36	DEX: CARIESCO: 36 occlusal Kariesbefund
	dex_cariesco_dd36	DEX: CARIESCO: 36 distal Kariesbefund
	dex_cariesco_db36	DEX: CARIESCO: 36 bukkal Kariesbefund
	dex_cariesco_dm36	DEX: CARIESCO: 36 mesial Kariesbefund
	dex_cariesco_dl36	DEX: CARIESCO: 36 lingual Kariesbefund
	dex_cariesco_do35	DEX: CARIESCO: 35 occlusal Kariesbefund
	dex_cariesco_dd35	DEX: CARIESCO: 35 distal Kariesbefund
	dex_cariesco_db35	DEX: CARIESCO: 35 bukkal Kariesbefund
	dex_cariesco_dm35	DEX: CARIESCO: 35 mesial Kariesbefund
	dex_cariesco_dl35	DEX: CARIESCO: 35 lingual Kariesbefund
	dex_cariesco_do34	DEX: CARIESCO: 34 occlusal Kariesbefund
	dex_cariesco_dd34	DEX: CARIESCO: 34 distal Kariesbefund
	dex_cariesco_db34	DEX: CARIESCO: 34 bukkal Kariesbefund
	dex_cariesco_dm34	DEX: CARIESCO: 34 mesial Kariesbefund
	dex_cariesco_dl34	DEX: CARIESCO: 34 lingual Kariesbefund

Bereich	Variable	Variablenlabel
	dex_cariesco_dd33	DEX: CARIESCO: 33 distal Kariesbefund
	dex_cariesco_db33	DEX: CARIESCO: 33 bukkal Kariesbefund
	dex_cariesco_dm33	DEX: CARIESCO: 33 mesial Kariesbefund
	dex_cariesco_dl33	DEX: CARIESCO: 33 lingual Kariesbefund
	dex_cariesco_dd32	DEX: CARIESCO: 32 distal Kariesbefund
	dex_cariesco_db32	DEX: CARIESCO: 32 bukkal Kariesbefund
	dex_cariesco_dm32	DEX: CARIESCO: 32 mesial Kariesbefund
	dex_cariesco_dl32	DEX: CARIESCO: 32 lingual Kariesbefund
	dex_cariesco_dd31	DEX: CARIESCO: 31 distal Kariesbefund
	dex_cariesco_db31	DEX: CARIESCO: 31 bukkal Kariesbefund
	dex_cariesco_dm31	DEX: CARIESCO: 31 mesial Kariesbefund
	dex_cariesco_dl31	DEX: CARIESCO: 31 lingual Kariesbefund
	dex_cariesco_bes	DEX: CARIESCO: Besonderheiten Karies
	dex_cariesco_bestext	DEX: CARIESCO: Besonderheiten-text Karies
	dex_cariesco_end	DEX: CARIESCO: Ende der Kariesuntersuchung
	dex_cariesco_ds	DEX: CARIESCO: Karies ohne Schmelzdefekte
	dex_cariesco_fs	DEX: CARIESCO: Füllungen
	dex_cariesco_ms	DEX: CARIESCO: fehlende Flächen (Karies)
	dex_cariesco_dmfs	DEX: CARIESCO: DMF-S
	dex_rootcar_begin	DEX: ROOTCAR: Beginn der Wurzelkariesuntersuchung
	dex_rootcar_wd17	DEX: ROOTCAR: 17 distal Zahnwurzelkaries
	dex_rootcar_wb17	DEX: ROOTCAR: 17 bukkal Zahnwurzelkaries
	dex_rootcar_wm17	DEX: ROOTCAR: 17 mesial Zahnwurzelkaries
	dex_rootcar_wp17	DEX: ROOTCAR: 17 palatinal Zahnwurzelkaries
	dex_rootcar_wd16	DEX: ROOTCAR: 16 distal Zahnwurzelkaries
	dex_rootcar_wb16	DEX: ROOTCAR: 16 bukkal Zahnwurzelkaries

Bereich	Variable	Variablenlabel
	dex_rootcar_wm16	DEX: ROOTCAR: 16 mesial Zahnwurzelkaries
	dex_rootcar_wp16	DEX: ROOTCAR: 16 palatinal Zahnwurzelkaries
	dex_rootcar_wd15	DEX: ROOTCAR: 15 distal Zahnwurzelkaries
	dex_rootcar_wb15	DEX: ROOTCAR: 15 bukkal Zahnwurzelkaries
	dex_rootcar_wm15	DEX: ROOTCAR: 15 mesial Zahnwurzelkaries
	dex_rootcar_wp15	DEX: ROOTCAR: 15 palatinal Zahnwurzelkaries
	dex_rootcar_wd14	DEX: ROOTCAR: 14 distal Zahnwurzelkaries
	dex_rootcar_wb14	DEX: ROOTCAR: 14 bukkal Zahnwurzelkaries
	dex_rootcar_wm14	DEX: ROOTCAR: 14 mesial Zahnwurzelkaries
	dex_rootcar_wp14	DEX: ROOTCAR: 14 palatinal Zahnwurzelkaries
	dex_rootcar_wd13	DEX: ROOTCAR: 13 distal Zahnwurzelkaries
	dex_rootcar_wb13	DEX: ROOTCAR: 13 bukkal Zahnwurzelkaries
	dex_rootcar_wm13	DEX: ROOTCAR: 13 mesial Zahnwurzelkaries
	dex_rootcar_wp13	DEX: ROOTCAR: 13 palatinal Zahnwurzelkaries
	dex_rootcar_wd12	DEX: ROOTCAR: 12 distal Zahnwurzelkaries
	dex_rootcar_wb12	DEX: ROOTCAR: 12 bukkal Zahnwurzelkaries
	dex_rootcar_wm12	DEX: ROOTCAR: 12 mesial Zahnwurzelkaries
	dex_rootcar_wp12	DEX: ROOTCAR: 12 palatinal Zahnwurzelkaries
	dex_rootcar_wd11	DEX: ROOTCAR: 11 distal Zahnwurzelkaries
	dex_rootcar_wb11	DEX: ROOTCAR: 11 bukkal Zahnwurzelkaries
	dex_rootcar_wm11	DEX: ROOTCAR: 11 mesial Zahnwurzelkaries
	dex_rootcar_wp11	DEX: ROOTCAR: 11 palatinal Zahnwurzelkaries
	dex_rootcar_wd21	DEX: ROOTCAR: 21 distal Zahnwurzelkaries
	dex_rootcar_wb21	DEX: ROOTCAR: 21 bukkal Zahnwurzelkaries
	dex_rootcar_wm21	DEX: ROOTCAR: 21 mesial Zahnwurzelkaries

Bereich	Variable	Variablenlabel
	dex_rootcar_wp21	DEX: ROOTCAR: 21 palatinal Zahnwurzelkaries
	dex_rootcar_wd22	DEX: ROOTCAR: 22 distal Zahnwurzelkaries
	dex_rootcar_wb22	DEX: ROOTCAR: 22 bukkal Zahnwurzelkaries
	dex_rootcar_wm22	DEX: ROOTCAR: 22 mesial Zahnwurzelkaries
	dex_rootcar_wp22	DEX: ROOTCAR: 22 palatinal Zahnwurzelkaries
	dex_rootcar_wd23	DEX: ROOTCAR: 23 distal Zahnwurzelkaries
	dex_rootcar_wb23	DEX: ROOTCAR: 23 bukkal Zahnwurzelkaries
	dex_rootcar_wm23	DEX: ROOTCAR: 23 mesial Zahnwurzelkaries
	dex_rootcar_wp23	DEX: ROOTCAR: 23 palatinal Zahnwurzelkaries
	dex_rootcar_wd24	DEX: ROOTCAR: 24 distal Zahnwurzelkaries
	dex_rootcar_wb24	DEX: ROOTCAR: 24 bukkal Zahnwurzelkaries
	dex_rootcar_wm24	DEX: ROOTCAR: 24 mesial Zahnwurzelkaries
	dex_rootcar_wp24	DEX: ROOTCAR: 24 palatinal Zahnwurzelkaries
	dex_rootcar_wd25	DEX: ROOTCAR: 25 distal Zahnwurzelkaries
	dex_rootcar_wb25	DEX: ROOTCAR: 25 bukkal Zahnwurzelkaries
	dex_rootcar_wm25	DEX: ROOTCAR: 25 mesial Zahnwurzelkaries
	dex_rootcar_wp25	DEX: ROOTCAR: 25 palatinal Zahnwurzelkaries
	dex_rootcar_wd26	DEX: ROOTCAR: 26 distal Zahnwurzelkaries
	dex_rootcar_wb26	DEX: ROOTCAR: 26 bukkal Zahnwurzelkaries
	dex_rootcar_wm26	DEX: ROOTCAR: 26 mesial Zahnwurzelkaries
	dex_rootcar_wp26	DEX: ROOTCAR: 26 palatinal Zahnwurzelkaries
	dex_rootcar_wd27	DEX: ROOTCAR: 27 distal Zahnwurzelkaries
	dex_rootcar_wb27	DEX: ROOTCAR: 27 bukkal Zahnwurzelkaries
	dex_rootcar_wm27	DEX: ROOTCAR: 27 mesial Zahnwurzelkaries
	dex_rootcar_wp27	DEX: ROOTCAR: 27 palatinal Zahnwurzelkaries

Bereich	Variable	Variablenlabel
	dex_rootcar_wd37	DEX: ROOTCAR: 37 distal Zahnwurzelkaries
	dex_rootcar_wb37	DEX: ROOTCAR: 37 bukkal Zahnwurzelkaries
	dex_rootcar_wm37	DEX: ROOTCAR: 37 mesial Zahnwurzelkaries
	dex_rootcar_wl37	DEX: ROOTCAR: 37 lingual Zahnwurzelkaries
	dex_rootcar_wd36	DEX: ROOTCAR: 36 distal Zahnwurzelkaries
	dex_rootcar_wb36	DEX: ROOTCAR: 36 bukkal Zahnwurzelkaries
	dex_rootcar_wm36	DEX: ROOTCAR: 36 mesial Zahnwurzelkaries
	dex_rootcar_wl36	DEX: ROOTCAR: 36 lingual Zahnwurzelkaries
	dex_rootcar_wd35	DEX: ROOTCAR: 35 distal Zahnwurzelkaries
	dex_rootcar_wb35	DEX: ROOTCAR: 35 bukkal Zahnwurzelkaries
	dex_rootcar_wm35	DEX: ROOTCAR: 35 mesial Zahnwurzelkaries
	dex_rootcar_wl35	DEX: ROOTCAR: 35 lingual Zahnwurzelkaries
	dex_rootcar_wd34	DEX: ROOTCAR: 34 distal Zahnwurzelkaries
	dex_rootcar_wb34	DEX: ROOTCAR: 34 bukkal Zahnwurzelkaries
	dex_rootcar_wm34	DEX: ROOTCAR: 34 mesial Zahnwurzelkaries
	dex_rootcar_wl34	DEX: ROOTCAR: 34 lingual Zahnwurzelkaries
	dex_rootcar_wd33	DEX: ROOTCAR: 33 distal Zahnwurzelkaries
	dex_rootcar_wb33	DEX: ROOTCAR: 33 bukkal Zahnwurzelkaries
	dex_rootcar_wm33	DEX: ROOTCAR: 33 mesial Zahnwurzelkaries
	dex_rootcar_wl33	DEX: ROOTCAR: 33 lingual Zahnwurzelkaries
	dex_rootcar_wd32	DEX: ROOTCAR: 32 distal Zahnwurzelkaries
	dex_rootcar_wb32	DEX: ROOTCAR: 32 bukkal Zahnwurzelkaries
	dex_rootcar_wm32	DEX: ROOTCAR: 32 mesial Zahnwurzelkaries
	dex_rootcar_wl32	DEX: ROOTCAR: 32 lingual Zahnwurzelkaries
	dex_rootcar_wd31	DEX: ROOTCAR: 31 distal Zahnwurzelkaries

Bereich	Variable	Variablenlabel
	dex_rootcar_wb31	DEX: ROOTCAR: 31 bukkal Zahnwurzelkaries
	dex_rootcar_wm31	DEX: ROOTCAR: 31 mesial Zahnwurzelkaries
	dex_rootcar_wl31	DEX: ROOTCAR: 31 lingual Zahnwurzelkaries
	dex_rootcar_wd41	DEX: ROOTCAR: 41 distal Zahnwurzelkaries
	dex_rootcar_wb41	DEX: ROOTCAR: 41 bukkal Zahnwurzelkaries
	dex_rootcar_wm41	DEX: ROOTCAR: 41 mesial Zahnwurzelkaries
	dex_rootcar_wl41	DEX: ROOTCAR: 41 lingual Zahnwurzelkaries
	dex_rootcar_wd42	DEX: ROOTCAR: 42 distal Zahnwurzelkaries
	dex_rootcar_wb42	DEX: ROOTCAR: 42 bukkal Zahnwurzelkaries
	dex_rootcar_wm42	DEX: ROOTCAR: 42 mesial Zahnwurzelkaries
	dex_rootcar_wl42	DEX: ROOTCAR: 42 lingual Zahnwurzelkaries
	dex_rootcar_wd43	DEX: ROOTCAR: 43 distal Zahnwurzelkaries
	dex_rootcar_wb43	DEX: ROOTCAR: 43 bukkal Zahnwurzelkaries
	dex_rootcar_wm43	DEX: ROOTCAR: 43 mesial Zahnwurzelkaries
	dex_rootcar_wl43	DEX: ROOTCAR: 43 lingual Zahnwurzelkaries
	dex_rootcar_wd44	DEX: ROOTCAR: 44 distal Zahnwurzelkaries
	dex_rootcar_wb44	DEX: ROOTCAR: 44 bukkal Zahnwurzelkaries
	dex_rootcar_wm44	DEX: ROOTCAR: 44 mesial Zahnwurzelkaries
	dex_rootcar_wl44	DEX: ROOTCAR: 44 lingual Zahnwurzelkaries
	dex_rootcar_wd45	DEX: ROOTCAR: 45 distal Zahnwurzelkaries
	dex_rootcar_wb45	DEX: ROOTCAR: 45 bukkal Zahnwurzelkaries
	dex_rootcar_wm45	DEX: ROOTCAR: 45 mesial Zahnwurzelkaries
	dex_rootcar_wl45	DEX: ROOTCAR: 45 lingual Zahnwurzelkaries
	dex_rootcar_wd46	DEX: ROOTCAR: 46 distal Zahnwurzelkaries
	dex_rootcar_wb46	DEX: ROOTCAR: 46 bukkal Zahnwurzelkaries

Bereich

Variable

Variablenlabel

dex_rootcar_wm46	DEX: ROOTCAR: 46 mesial Zahnwurzelkaries
dex_rootcar_wl46	DEX: ROOTCAR: 46 lingual Zahnwurzelkaries
dex_rootcar_wd47	DEX: ROOTCAR: 47 distal Zahnwurzelkaries
dex_rootcar_wb47	DEX: ROOTCAR: 47 bukkal Zahnwurzelkaries
dex_rootcar_wm47	DEX: ROOTCAR: 47 mesial Zahnwurzelkaries
dex_rootcar_wl47	DEX: ROOTCAR: 47 lingual Zahnwurzelkaries
dex_rootcar_bes	DEX: ROOTCAR: Besonderheiten Wurzelkaries
dex_rootcar_bestext	DEX: ROOTCAR: Besonderheiten-text Wurzelkaries
dex_rootcar_end	DEX: ROOTCAR: Ende der Wurzelkariesuntersuchung
dex_rootcar_rci	DEX: ROOTCAR: Wurzelkaries-Index

DEXORALEND

DEX: Abschluss

dex_oralend_begin	DEX: Beginn Dentalabdrücke und Abschlussgespräch
dex_oralend_interponat	DEX: ORALEND: Bissregistrator/Interponat
dex_oralend_interponat_note	DEX: ORALEND: Grund für Nichtdurchführung des Bissregistrats
dex_oralend_dentimpress	DEX: ORALEND: Dentalabdruck
dex_dentimpress_note	DEX: ORALEND: Grund für Nichtdurchführung
dex_ab_msh	DEX: ORALEND: ZA-Brief: MSH-Veränderungen
dex_oralend_ab_karies	DEX: ORALEND: ZA-Brief: Kronen- bzw. Wurzelkaries
dex_oralend_ab_paro	DEX: ORALEND: ZA-Brief: Parodontitis (Taschentiefe ≥ 5 mm)
dex_oralend_bes	DEX: ORALEND: Besonderheiten im Abschlussgespräch
dex_oralend_ab_bestext	DEX: ORALEND: Besonderheiten im ZÄ Abschlussgespräch
dex_oralend_end	DEX: ORALEND: Ende der Zahnärztlichen Untersuchung

Medizinische Untersuchung

Bereich

Variable

Variablenlabel

ECHOALLG

ECHO Herz - Allgemein

ech_tem	ECHO: Raumtemperatur (°C)
ech_beg	Echo: Beginn
ech_usnr	Echo: Untersuchernummer
ech_usnr2_jn	Echo: 2. Untersucher(in)?
ech_usnr2	Echo: Untersuchernummer 2
ech_grid	Echo: Geraete-ID
ech_bsnr	Echo: Besonderheiten
ech_note_flachlage	Echo: Lagerung des Teilnehmers nicht möglich
ech_note_vhf	Echo: VHF
ech_note_herzrhyt	Echo: andere Herzrhyth- musstörungen
ech_note_herzrhyth_note	Echo: andere Herzrhyth- musstörungen, welche?
ech_note_bradly	Echo: Bradykardie (<55 bpm)
ech_note_tachy	Echo: Tachykardie (>100 bpm)
ech_note_ekg	Echo: EKG defekt/stört
ech_note_herzschrift	Echo: Herzschrittmacher
ech_note_defi	Echo: Defibrillator
ech_note_sonst	Echo: sonstiges
ech_note	Echo: Weitere Notizen
ech_lv	Echo: Aufnahme LV M-Mode
ech_aola	Echo: Aufnahme AO M-Mode
ech_akl	Echo: Aortenklappenbefund
ech_mkl	Echo: Mitralklappenbefund
ech_md	Echo: Mitralklappendoppler
ech_mv	Echo: E/A Vasalva
ech_pk	Echo: Pulmonalklappe
ech_tk	Echo: Trikuspidalklappeninsuffizi- enz vorhanden?
ech_schul	Schulungsrelevant?
ech_schul_note	Was soll geschult werden?
ech_end	Echo: Ende

ECHOAKL

ECHO Herz - Aortenklappenbefund

akl_skle	Aortenklappe: Morphologische Besonderheit
akl_ring	Aortenklappe: morph. Befundloka- lisation - Ring
akl_ncc	Aortenklappe: morph. Befundloka- lisation - NCC
akl_lcc	Aortenklappe: morph. Befundloka- lisation - LCC
akl_rcc	Aortenklappe: morph. Befundloka- lisation - RCC
akl_ins	Aortenklappe: Insuffizienz

Bereich	Variable	Variablenlabel
	akl_sten	Aortenklappe: Stenose
	akl_mmax	Aortenklappe: Stenose - CW AOK (max. Gradient)
	akl_lmax	Aortenklappe: Stenose - PW LVOT (max. Gradient)
	akl_lvot	Aortenklappe: Stenose - LVOT (Durchmesser)
	akl_koef	Aortenklappe: Klap- penöffnungsfläche
	akl_veg	Aortenklappe: Vegetation
	akl_bsnr	Aortenklappe: Sonstiges (ja/nein)
	akl_sonst_aklersatz	Echo: Aortenklappenersatz
	akl_sonst_aklersatz_jahr	Echo: Jahr der letzten OP
	akl_sonst_aklersatz_ort	Echo: Ort der letzten OP
	akl_sonst_schwerschall	Echo: unsicherer Befund, da schwer schallbar
	akl_sonst_bikuakl	Echo: V.a. bikuspidale Aortenklappe
	akl_sonst_sonstiges	Echo: sonstiges
	akl_sons	Aortenklappe: Sonstiges (Text)

ECHOMKL

ECHO Herz - Mitralklappenbefund

mkl_skle	Mitralklappe: Morphologische Besonderheit
mkl_rina	Mitralklappe: morph. Befundloka- lisation - Ring anterior
mkl_rinp	Mitralklappe: morph. Befundloka- lisation - Ring posterior
mkl_aml	Mitralklappe: morph. Befundloka- lisation - aML
mkl_pml	Mitralklappe: morph. Befundloka- lisation - pML
mkl_ins	Mitralklappe: Insuffizienz
mkl_sten	Mitralklappe: Stenose
mkl_mmax	Mitralklappe: Stenose - CW MK (max. Gradient)
mkl_lmax	Mitralklappe: Stenose - PW LVOT (max. Gradient)
mkl_lvot	Mitralklappe: Stenose - LVOT (Durchmesser)
mkl_veg	Mitralklappe: Vegetation
mkl_bsnr	Mitralklappe: Sonstiges (ja/nein)
mkl_sonst_mklersatz	Echo: Mitralklappenersatz
mkl_sonst_mklersatz_jahr	Echo: Jahr der letzten OP
mkl_sonst_mklersatz_ort	Echo: Ort der letzten OP
mkl_sonst_mklprolaps	Echo: V.a. Mitralklappenprolaps
mkl_sonst_sonstiges	Echo: sonstiges
mkl_sons	Mitralklappe: Sonstiges (Text)

LIVERUS

Echo Leber

Bereich

Variable

Variablenlabel

hep_tem	Lebersonog: Raumtemperatur (°C)
hep_beg	Lebersonog: Beginn
hep_usnr	Lebersonog: Untersuchernummer
hep_usnr2_jn	Liver: 2. Untersucher(in) ?
hep_usnr2	Liver: Untersucher(in) 2
hep_grid	Lebersonog: Geraete-ID
hep_bsnr	Lebersonog: Auftretende Besonderheiten
hep_note	Lebersonog: Welche Besonderheiten
hep_mega	Lebersonog: Hepatomegalie
hep_echo	Lebersonog: Echogenitaet
hep_stru	Lebersonog: Struktur
hep_gall	Lebersonog: Gallenblasenkonkrement
hep_bef	Lebersonog: Leberbefund
hep_sonst_jn	hep_Sonstiger Leberbefund?
hep_sbef	Lebersonog: weitere Leberbefunde
hep_zbef_jn	hep_Zusatzbefund (andere Organe) ?
hep_zbef	Lebersonog: Zusatzbefunde (andere Org.)
hep_schul	Schulungsrelevant?
hep_schul_note	Was soll geschult werden?
hep_end	Lebersonog: Ende

CAROTIDU

Sono A. Carotis

cca_tem	Karotisult: Raumtemperatur (°C)
cca_beg	Karotisult: Beginn
cca_usnr	Karotisult: Untersuchernummer
cca_usnr2_jn	Karotisult: 2. Untersucher(in)?
cca_usnr2	Karotisult: Untersucher(in) 2
cca_grid	Karotisult: Geraete-ID
cca_bsnr	Karotisult: Besonderheiten
cca_note_flachlage	Karotisult: Lagerung des Teilnehmers nicht möglich
cca_note_op_re	Karotisult: Z.n. Karotis-OP rechts
cca_note_op_re_jahr	Karotisult: Jahr der letzten OP
cca_note_op_re_ort	Karotisult: Ort der letzten OP
cca_note_op_li	Karotisult: Z.n. Karotis-OP links
cca_note_op_li_jahr	Karotisult: Jahr der letzten OP
cca_note_op_li_ort	Karotisult: Ort der letzten OP
cca_note_stent_re	Karotisult: Stent rechts
cca_note_stent_re_jahr	Karotisult: Jahr des letzten Stents
cca_note_stent_re_ort	Karotisult: Ort des letzten Stents
cca_note_stent_li	Karotisult: Stent links
cca_note_stent_li_jahr	Karotisult: Jahr des letzten Stents

Bereich

Variable

Variablenlabel

cca_note_stent_li_ort	Karotisult: Ort des letzten Stents
cca_note_schall	Karotisult: schwer schallbar
cca_note_sonst	Karotisult: Sonstiges
cca_note	Karotisult: Besonderheiten, welche?
cca_acre	Karotisult: Plaque ACC re
acc_verlauf_re_haemo	Plaque: ACC Verlauf rechts Hämodynamik
cca_bifr	Karotisult: Plaque BIF re
bifurkation_re_haemo	Plaque: Bifurkation rechts Hämodynamik
cca_acir	Karotisult: Plaque ACI re
aci_abg_ver_re	Plaque: ACI Gefäß rechts
aci_abgang_re_haemo	Plaque: ACI Abgang rechts Hämodynamik
aci_verlauf_re_haemo	Plaque: ACI Verlauf rechts Hämodynamik
cca_stre	Karotisult: Stenose ACI re
cca_aci_zus_re	Karotisult: Zusatzbefund A. carot. int. re
cca_acer	Karotisult: Plaque ACE re
ace_abg_ver_re	Plaque: ACE Gefäß rechts
ace_abgang_re_haemo	Plaque: ACE Abgang rechts Hämodynamik
ace_verlauf_re_haemo	Plaque: ACE Verlauf rechts Hämodynamik
cca_stace_re	Karotisult: Nebenbefund Stenose ACE re
cca_ace_zus_re	Karotisult: Zusatzbefund A. carot. ext. re
cca_acli	Karotisult: Plaque ACC li
acc_verlauf_li_haemo	Plaque: ACC Verlauf links Hämodynamik
cca_bifl	Karotisult: Plaque BIF li
bifurkation_li_haemo	Plaque: Bifurkation links Hämodynamik
cca_acil	Karotisult: Plaque ACI li
aci_abg_ver_li	Plaque: ACI Gefäß links
aci_abgang_li_haemo	Plaque: ACI Abgang links Hämodynamik
aci_verlauf_li_haemo	Plaque: ACI Verlauf links Hämodynamik
cca_stli	Karotisult: Stenose ACI li
cca_aci_zus_li	Karotisult: Zusatzbefund A. carot. int. li
cca_ancel	Karotisult: Plaque ACE li
ace_abg_ver_li	Plaque: ACE Gefäß links
ace_abgang_li_haemo	Plaque: ACE Abgang links Hämodynamik

Bereich

Variable

Variablenlabel

ace_verlauf_li_haemo	Plaque: ACE Verlauf links Hämodynamik
cca_stace_li	Karotisult: Nebenbefund Stenose ACE li
cca_ace_zus_li	Karotisult: Zusatzbefund A. carot. ext. li
cca_bef	Karotisult: Zusammenfassender Befund
cca_cbef	Karotisult: Zusammenfassender Befund, wenn nicht unauffällig
cca_schul	Schulungsrelevant?
cca_schul_note	Was soll geschult werden?
cca_end	Karotisult: Ende

THYROIDU

Sono Schilddrüse

sd_tem	Schilddrue: Raumtemperatur (°C)
sd_beg	Schilddrue: Beginn
sd_usnr	Schilddrue: Untersuchernummer
sd_usnr2_jn	Schilddrue: 2. Untersucher(in)?
sd_usnr2	Schilddrue: Untersucher(in) 2
sd_grid	Schilddrue: Geraete-ID
sd_bsnr	Schilddrue: Besonderheiten
sd_note_flachlage	Schilddrue: Lagerung des Teilneh- mers nicht möglich
sd_note_sonst	Schilddrue: sonstige
sd_note	Schilddrue: Weitere Notizen
sd_rjther	Schilddrue: Z.n. Radio-Jod- Therapie?
sd_rad_jod_th_year	MEX: Schilddrue: Jahr der Radio- Jod-Therapie
sd_op	Schilddrue: Z.n. Schilddrüsen - OP?
sd_op_re_year	MEX: Schilddrue: Jahr der letzten Schilddrüsen - OP rechter Lappen
sd_op_li_year	MEX: Schilddrue: Jahr der letzten Schilddrüsen - OP linker Lappen
sd_lre	Schilddrue: Sonographie Laenge re
sd_bre	Schilddrue: Sonographie Breite re
sd_tre	Schilddrue: Sonographie Tiefe re
sd_volre	Schilddrue: Sonographie Volumen re
sd_llli	Schilddrue: Sonographie Laenge li
sd_bli	Schilddrue: Sonographie Breite li
sd_tli	Schilddrue: Sonographie Tiefe li
sd_volli	Schilddrue: Sonographie Volumen li
sd_volg	Schilddrue: Sonographie Volumen gesamt

Bereich	Variable	Variablenlabel
	sd_isth	Schilddrue: Sonographie Isthmus
	sd_echre	Schilddrue: Sonographie Echogenität re
	sd_homore	MEX: Schilddrue: Homogenität rechts
	sd_kre	MEX: Schilddrue: Knotenanzahl re
	sd_echli	Schilddrue: Sonographie Echogenität li
	sd_homoli	MEX: Schilddrue: Homogenität links
	sd_kli	MEX: Schilddrue: Knotenanzahl li
	sd_kis	Schilddrue: Knotenanzahl Isthmus
	sd_befnr	Schilddrue: Schilddruesenbefund
	sd_bef_aufg	Schilddrue: Gewebe aufgelockert
	sd_bef_kalkre	Schilddrue: Kalk im rechten Lappen
	sd_bef_kalkli	Schilddrue: Kalk im linken Lappen
	sd_bef_verkl	Schilddrue: kleine SD (Ges. Vol.: w: <10 ml, m: <12ml)
	sd_bef_vergr	Schilddrue: vergrößerte SD (Ges. Vol.: w: >18 ml, m: >25 ml)
	sd_bef_knbeg	Schilddrue: beginnende knotige Umwandlung
	sd_bef_knvoll	Schilddrue: vollständig knotig verändert
	sd_bef_schall	Schilddrue: schwer schallbar
	sd_bef_sonst	Schilddrue: sonstiges
	sd_sbef	Schilddrue: Welche?
	sd_schul	Schulungsrelevant?
	sd_schul_note	Was soll geschult werden?
	sd_end	Schilddrue: Ende

SDKNOTEN

Schilddrüsenknoten

kn_1_re_gr	Schilddrue: Größe Knoten rechts 1
kn_1_re_echo	Schilddrue: Echogenität Knoten rechts 1
kn_1_re_abgrenz	Schilddrue: Abgrenzbarkeit Knoten rechts 1
kn_1_re_zystform	Schilddrue: Zystenform Knoten rechts 1
kn_1_re_kalk	Schilddrue: Kalkeinlagerung Knoten rechts 1
kn_1_re_rand	Schilddrue: Randsaum Knoten rechts 1
kn_2_re_gr	Schilddrue: Größe Knoten rechts 2
kn_2_re_echo	Schilddrue: Echogenität Knoten rechts 2
kn_2_re_abgrenz	Schilddrue: Abgrenzbarkeit Knoten rechts 2

Bereich	Variable	Variablenlabel
	kn.2.re.zystform	Schilddrue: Zystenform Knoten rechts 2
	kn.2.re.kalk	Schilddrue: Kalkeinlagerung Knoten rechts 2
	kn.2.re.rand	Schilddrue: Randsaum Knoten rechts 2
	kn.3.re.gr	Schilddrue: Größe Knoten rechts 3
	kn.3.re.echo	Schilddrue: Echogenität Knoten rechts 3
	kn.3.re.abgrenz	Schilddrue: Abgrenzbarkeit Knoten rechts 3
	kn.3.re.zystform	Schilddrue: Zystenform Knoten rechts 3
	kn.3.re.kalk	Schilddrue: Kalkeinlagerung Knoten rechts 3
	kn.3.re.rand	Schilddrue: Randsaum Knoten rechts 3
	kn.4.re.gr	Schilddrue: Größe Knoten rechts 4
	kn.4.re.echo	Schilddrue: Echogenität Knoten rechts 4
	kn.4.re.abgrenz	Schilddrue: Abgrenzbarkeit Knoten rechts 4
	kn.4.re.zystform	Schilddrue: Zystenform Knoten rechts 4
	kn.4.re.kalk	Schilddrue: Kalkeinlagerung Knoten rechts 4
	kn.4.re.rand	Schilddrue: Randsaum Knoten rechts 4
	kn.5.re.gr	Schilddrue: Größe Knoten rechts 5
	kn.5.re.echo	Schilddrue: Echogenität Knoten rechts 5
	kn.5.re.abgrenz	Schilddrue: Abgrenzbarkeit Knoten rechts 5
	kn.5.re.zystform	Schilddrue: Zystenform Knoten rechts 5
	kn.5.re.kalk	Schilddrue: Kalkeinlagerung Knoten rechts 5
	kn.5.re.rand	Schilddrue: Randsaum Knoten rechts 5
	kn.1.li.gr	Schilddrue: Größe Knoten links 1
	kn.1.li.echo	Schilddrue: Echogenität Knoten links 1
	kn.1.li.abgrenz	Schilddrue: Abgrenzbarkeit Knoten links 1
	kn.1.li.zystform	Schilddrue: Zystenform Knoten links 1
	kn.1.li.kalk	Schilddrue: Kalkeinlagerung Knoten links 1
	kn.1.li.rand	Schilddrue: Randsaum Knoten links 1

Bereich	Variable	Variablenlabel
	kn.2.li.gr	Schilddrue: Größe Knoten links 2
	kn.2.li.echo	Schilddrue: Echogenität Knoten links 2
	kn.2.li.abgrenz	Schilddrue: Abgrenzbarkeit Knoten links 2
	kn.2.li.zystform	Schilddrue: Zystenform Knoten links 2
	kn.2.li.kalk	Schilddrue: Kalkeinlagerung Knoten links 2
	kn.2.li.rand	Schilddrue: Randsaum Knoten links 2
	kn.3.li.gr	Schilddrue: Größe Knoten links 3
	kn.3.li.echo	Schilddrue: Echogenität Knoten links 3
	kn.3.li.abgrenz	Schilddrue: Abgrenzbarkeit Knoten links 3
	kn.3.li.zystform	Schilddrue: Zystenform Knoten links 3
	kn.3.li.kalk	Schilddrue: Kalkeinlagerung Knoten links 3
	kn.3.li.rand	Schilddrue: Randsaum Knoten links 3
	kn.4.li.gr	Schilddrue: Größe Knoten links 4
	kn.4.li.echo	Schilddrue: Echogenität Knoten links 4
	kn.4.li.abgrenz	Schilddrue: Abgrenzbarkeit Knoten links 4
	kn.4.li.zystform	Schilddrue: Zystenform Knoten links 4
	kn.4.li.kalk	Schilddrue: Kalkeinlagerung Knoten links 4
	kn.4.li.rand	Schilddrue: Randsaum Knoten links 4
	kn.5.li.gr	Schilddrue: Größe Knoten links 5
	kn.5.li.echo	Schilddrue: Echogenität Knoten links 5
	kn.5.li.abgrenz	Schilddrue: Abgrenzbarkeit Knoten links 5
	kn.5.li.zystform	Schilddrue: Zystenform Knoten links 5
	kn.5.li.kalk	Schilddrue: Kalkeinlagerung Knoten links 5
	kn.5.li.rand	Schilddrue: Randsaum Knoten links 5
	kn.1.is.gr	Schilddrue: Größe Knoten Isthmus 1
	kn.1.is.echo	Schilddrue: Echogenität Knoten Isthmus 1
	kn.1.is.abgrenz	Schilddrue: Abgrenzbarkeit Knoten Isthmus 1

Bereich	Variable	Variablenlabel
	kn.1.is.zystform	Schilddrue: Zystenform Knoten Isthmus 1
	kn.1.is.kalk	Schilddrue: Kalkeinlagerung Knoten Isthmus 1
	kn.1.is.rand	Schilddrue: Randsaum Knoten Isthmus 1
	kn.2.is.gr	Schilddrue: Größe Knoten Isthmus 2
	kn.2.is.echo	Schilddrue: Echogenität Knoten Isthmus 2
	kn.2.is.abgrenz	Schilddrue: Abgrenzbarkeit Knoten Isthmus 2
	kn.2.is.zystform	Schilddrue: Zystenform Knoten Isthmus 2
	kn.2.is.kalk	Schilddrue: Kalkeinlagerung Knoten Isthmus 2
	kn.2.is.rand	Schilddrue: Randsaum Knoten Isthmus 2
	kn.3.is.gr	Schilddrue: Größe Knoten Isthmus 3
	kn.3.is.echo	Schilddrue: Echogenität Knoten Isthmus 3
	kn.3.is.abgrenz	Schilddrue: Abgrenzbarkeit Knoten Isthmus 3
	kn.3.is.zystform	Schilddrue: Zystenform Knoten Isthmus 3
	kn.3.is.kalk	Schilddrue: Kalkeinlagerung Knoten Isthmus 3
	kn.3.is.rand	Schilddrue: Randsaum Knoten Isthmus 3
	kn.4.is.gr	Schilddrue: Größe Knoten Isthmus 4
	kn.4.is.echo	Schilddrue: Echogenität Knoten Isthmus 4
	kn.4.is.abgrenz	Schilddrue: Abgrenzbarkeit Knoten Isthmus 4
	kn.4.is.zystform	Schilddrue: Zystenform Knoten Isthmus 4
	kn.4.is.kalk	Schilddrue: Kalkeinlagerung Knoten Isthmus 4
	kn.4.is.rand	Schilddrue: Randsaum Knoten Isthmus 4
	kn.5.is.gr	Schilddrue: Größe Knoten Isthmus 5
	kn.5.is.echo	Schilddrue: Echogenität Knoten Isthmus 5
	kn.5.is.abgrenz	Schilddrue: Abgrenzbarkeit Knoten Isthmus 5
	kn.5.is.zystform	Schilddrue: Zystenform Knoten Isthmus 5

Bereich

Variable

Variablenlabel

kn_5.is_kalk

Schilddrue: Kalkeinlagerung Knoten Isthmus 5

kn_5.is_rand

Schilddrue: Randsaum Knoten Isthmus 5

ECGPROCE

EKG-Befunde

p_dur

EKG: P duration

qrs_dur

EKG: QRS duration

qt_int

EKG: QT interval

qtc_int

EKG: QTc interval

heart_r

EKG: Heart rate (bpm)

p_ax

EKG: P axis (degrees)

qrs_ax

EKG: QRS axis (degrees)

t_ax

EKG: T axis (degrees)

miq1

EKG: min Q amplitude in lead I

maqrs1

EKG: max QRS amplitude in lead I

miqrs1

EKG: min QRS amplitude in lead I

miq2

EKG: min Q amplitude in lead II

maqrs2

EKG: max QRS amplitude in lead II

miqrs2

EKG: min QRS amplitude in lead II

miq3

EKG: min Q amplitude in lead III

maqrs3

EKG: max QRS amplitude in lead III

miqrs3

EKG: min QRS amplitude in lead III

miqavr

EKG: min Q amplitude aVR

maqrsr

EKG: max QRS amplitude aVR

miqrsr

EKG: min QRS amplitude aVR

miqavl

EKG: min Q amplitude aVL

maqrs1

EKG: max QRS amplitude aVL

miqrs1

EKG: min QRS amplitude aVL

miqavf

EKG: min Q amplitude aVF

maqrsf

EKG: max QRS amplitude aVF

miqrsf

EKG: min QRS amplitude aVF

miq_v1

EKG: min Q amplitude V1

maqrsv1

EKG: max QRS amplitude V1

miqrsv1

EKG: min QRS amplitude V1

miq_v2

EKG: min Q amplitude V2

maqrsv2

EKG: max QRS amplitude V2

miqrsv2

EKG: min QRS amplitude V2

miq_v3

EKG: min Q amplitude V3

maqrsv3

EKG: max QRS amplitude V3

miqrsv3

EKG: min QRS amplitude V3

miq_v4

EKG: min Q amplitude V4

maqrsv4

EKG: max QRS amplitude V4

Bereich**Variable****Variablenlabel**

miqrsv4	EKG: min QRS amplitude V4
miq_v5	EKG: min Q amplitude V5
maqrsv5	EKG: max QRS amplitude V5
miqrsv5	EKG: min QRS amplitude V5
miq_v6	EKG: min Q amplitude V6
maqrsv6	EKG: min QRS amplitude V6
miqrsv6	EKG: max QRS amplitude V6
major1	EKG: major 1-code
major2	EKG: major 2-code
major3	EKG: major 3-code
major4	EKG: major 4-code
major5	EKG: major 5-code
major6	EKG: major 6-code
major7	EKG: major 7-code
major8	EKG: major 8-code
major9	EKG: major 9-code
lbbb	EKG: left bundle branch block
rbbb	EKG: right bundle branch block
irbbb	EKG: incomplete right bundle branch block
lafb	EKG: left anterior fascicular block
lprfb	EKG: left posterior fascicular block
icd	EKG: intraventricular conduction defect
wpw	EKG: Wolff-Parkinson-Wight syndrome
lvh	EKG: left ventricular hypertrophy
rvh	EKG: right ventricular hypertrophy
ami	EKG: anterior myocardial infarction
imi	EKG: inferior myocardial infarction
ste	EKG: ST elevation
std	EKG: ST depression
ra	EKG: repolarization abnormality
rhyt	EKG: rhythm
rr	ECG: RR intervall
pr	ECG: PR intervall
av_block	ECG: degree AV block
ekg_rdat	Readingdatum Rotterdam

READTEST**Lesetest**

readtest_beg	READTEST: Beginn
readtest_usnr	READTEST: Untersucher(in)
readtest_usnr2_jn	READTEST: 2. Untersucher(in)?
readtest_usnr2	READTEST: Untersucher(in) 2
nahvisus_0	Test durchführbar

Bereich

Variable

Variablenlabel

nahvisus_0a	Begründung
nahvisus_nr	Lesetafelnummer
nahvisus_cm	Abstand (cm)
nahvisus_leuchtdichte	Leuchtdichte (cd/m ²)
nahvisus_hilfe	Wurden Sehhilfen verwendet?
nahvisus_hilfea	Welche sonstigen Sehhilfen wurden verwendet?
nahvisus_hilfeb	Verwendet der Proband im Alltag Sehhilfen?
readtest_bsnr	READTEST: Besonderheiten
readtest_note	READTEST: Welche?
nahvisus_7	War das Lesen des 1. Satzes (größte Schrift) möglich?
nahvisus_7s	READTEST: Benötigte Zeit für das Lesen des 1. Satzes (größte Schrift) (ss,msms)
nahvisus_6	War das Lesen des 2. Satzes möglich?
nahvisus_6s	READTEST: Benötigte Zeit für das Lesen des 2. Satzes (ss,msms)
nahvisus_5	War das Lesen des 3. Satzes möglich?
nahvisus_5s	READTEST: Benötigte Zeit für das Lesen des 3. Satzes (ss,msms)
nahvisus_4	War das Lesen des 4. Satzes möglich?
nahvisus_4s	READTEST: Benötigte Zeit für das Lesen des 4. Satzes (ss,msms)
nahvisus_3	War das Lesen des 5. Satzes möglich?
nahvisus_3s	READTEST: Benötigte Zeit für das Lesen des 5. Satzes (ss,msms)
nahvisus_2	War das Lesen des 6. Satzes möglich?
nahvisus_2s	READTEST: Benötigte Zeit für das Lesen des 6. Satzes (ss,msms)
nahvisus_1	War das Lesen des 7. Satzes (kleinste Schrift) möglich?
nahvisus_1s	READTEST: Benötigte Zeit für das Lesen des 7. Satzes (kleinste Schrift) (ss,msms)
nahvisus_tb	War das Finden der Telefonnummer möglich?
nahvisus_tbs	READTEST: Benötigte Zeit für das Finden der Telefonnummer (ss,msms)
readtest_end	READTEST: Ende

SOMATOM

Somatometrie

Bereich

Variable

Variablenlabel

som_beg	Somatometrie: Beginn
som_usnr	Somatometrie: Untersucher(in)
som_usnr2_yn	Somatometrie: mit zweite(r) Untersucher(in)
som_usnr2	Somatometrie: zweite(r) Untersucher(in)
som_bsnr	Somatometrie: Besonderheiten
som_note	Somatometrie: Besonderheiten, Details
som_gew	Somatometrie: Körpergewicht (kg)
som_gid2	Somatometrie: Geräte-ID, Waage
som_groe	Somatometrie: Körpergröße (cm)
som_gid1	Somatometrie: Geräte-ID, Längenmessgerät
som_tail	Somatometrie: Taillenumfang (cm)
som_huef	Somatometrie: Hüftumfang (cm)
som_gid3	Somatometrie: Geräte-ID, Maßband
som_end	Somatometrie: Ende

BLOODPRE

Blutdruckmessung

rr_beg	Blutdruck: Beginn der Messung
rr_usnr	Blutdruck: Untersuchernummer
rr_usnr2_jn	Blutdruck: 2. Untersucher(in)?
rr_usnr2	Blutdruck: Untersucher(in) 2
rr_temp	Blutdruck: Raumtemperatur
rr_armu	Blutdruck: Armumfang
rr_grid	Blutdruck: Geraete-ID
rr_mansch	Blutdruck: Manschettensnummer
rr_bsnr	Blutdruck: Besonderheiten
rr_bsnr_links	Blutdruck: Messung linker Arm
rr_bsnr_sonst	Blutdruck: sonstiges
rr_note	Blutdruck: Welche Besonderheiten
rr_z1	Blutdruck: Zeit 1. Messung nach 5 min.
rr_ps1	Blutdruck: Systolischer Blutdruck 1
rr_pd1	Blutdruck: Diastolischer Blutdruck 1
rr_hr1	Blutdruck: Herzfrequenz 1
rr_auffaellig1	Blutdruck: Messauffälligkeiten 1
rr_wiederhol1	Blutdruck: Wiederholung der Messung
rr_sprechen1	Blutdruck: Proband hat gesprochen
rr_unruhe1	Blutdruck: Unruhe im Raum
rr_belastung1	Blutdruck: Erwähnung belastender Themen vor der Messung
rr_sonst1	Blutdruck: Sonstiges
rr_note1	Blutdruck: Welche?

Bereich

Variable

Variablenlabel

rr_z2	Blutdruck: Zeit 2. Messung nach 3 min.
rr_ps2	Blutdruck: Systolischer Blutdruck 2
rr_pd2	Blutdruck: Diastolischer Blutdruck 2
rr_hr2	Blutdruck: Herzfrequenz 2
rr_auffaellig2	Messauffälligkeiten2
rr_wiederhol2	RR:Wiederholung der Messung
rr_sprechen2	Proband hat während Messung gesprochen
rr_unruhe2	RR:Unruhe im Raum
rr_belastung2	RR:Erwähnung belastender Themen vor der Messung
rr_sonst2	RR:sonstiges
rr_note2	RR:Welche?
rr_z3	Blutdruck: Zeit 3. Messung nach 3 min.
rr_ps3	Blutdruck: Systolischer Blutdruck 3
rr_pd3	Blutdruck: Diastolischer Blutdruck 3
rr_hr3	Blutdruck: Herzfrequenz 3
rr_auffaellig3	RR:Messauffälligkeiten3
rr_wiederhol3	RR:Wiederholung der Messung
rr_sprechen3	RR:Proband hat während Messung gesprochen
rr_unruhe3	RR:Unruhe im Raum
rr_belastung3	Erwähnung belastender Themen vor der Messung
rr_sonst3	RR:sonstiges
rr_note3	RR:Welche?
rr_end	Blutdruck: Ende der Messung

ECGRECOR

EKG

ekg_beg	EKG: Beginn
ekg_usnr	EKG: Untersuchernummer
ekg_usnr2_jn	EKG: 2. Untersucher(in)?
ekg_usnr2	EKG: Untersucher(in) 2
ekg_temp	EKG: Raumtemperatur (°C)
ekg_grid	EKG: Geraete-ID
ekg_pace	EKG: Schrittmacher
ekg_bsnr	EKG: Besonderheiten
ekg_xmal_warum	EKG: Warum?
ekg_xm_untbed_note	Welche?
ekg_xm_sonst_note	Welche?
ekg_sonst_sonst_note	Welche?
ekg_grid_prob	EKG: Geräteprobleme
ekg_grid_prob_note	EKG: Welche?
ekg_pc_prob	EKG: Computerprobleme
ekg_pc_prob_note	EKG: Welche?

Bereich

Variable

Variablenlabel

ekg_druck_prob
ekg_druck_prob_note
ekg_sonst
ekg_sonst_note
ekg_end

EKG: Druckerprobleme
EKG: Welche?
EKG: Sonstiges
EKG: Welche?
EKG: Ende

HANDGRIP

Handgreifkraft

greif_beg
greif_usnr
greif_01
greif_02
greif_03

greif_03a
greif_03b
greif_grid
greif_m1_right
greif_m1_right_fail

greif_m1_left
greif_m1_left_fail

greif_m2_right
greif_m2_right_fail

greif_m2_left
greif_m2_left_fail

greif_m3_right
greif_m3_right_fail

greif_m3_left
greif_m3_left_fail

greif_bsnr
greif_note
greif_end

HGR: Beginn
HGR: Untersuchernummer
HGR: natürliche Händigkeit
HGR: tatsächliche Händigkeit
HGR: Besonderheiten an den
Händen
HGR: Art der Handmorbidity
HGR: Durchführbarkeit
HGR: Gerätenummer
HGR: 1. Messung rechts
HGR: 1. Messung rechts - Anzahl
der Fehlversuche
HGR: 1. Messung links
HGR: 1. Messung links - Anzahl
der Fehlversuche
HGR: 2. Messung rechts
HGR: 2. Messung links - Anzahl
der Fehlversuche
HGR: 2. Messung links
HGR: 2. Messung links - Anzahl
der Fehlversuche
HGR: 3. Messung rechts
HGR: 3. Messung rechts - Anzahl
der Fehlversuche
HGR: 3. Messung links
HGR: 3. Messung links - Anzahl
der Fehlversuche
Besonderheiten?
HGR: Besondere Vorkommnisse
HGR: Untersuchungsende

NEU

Timed up & go

neu_beg
neu_usnr
neu_usnr2_jn
neu_usnr2
neu_timed

neu_timed_note_roll

Neuroscree: Beginn
Neuroscree: Untersuchernummer
2. Untersucher(in)?
Untersucher(in) 2
Neuroscree: Time up and Go erho-
ben
Timed up & go: Proband im Roll-
stuhl

Bereich

Variable

Variablenlabel

neu_timed_note_gelaem	Timed up & go: Proband halbseitig gelähmt
neu_timed_note_blind	Timed up & go: Proband ist blind
neu_timed_note_sonst	Timed up & go: sonstiges
neu_timed_note	Neuroscreer: Grund
neu_timedup1	Neuroscreer: Time up and Go - 1. Durchgang
neu_timedup2	Neuroscreer: Time up and Go - 2. Durchgang
neu_timedup3	Neuroscreer: Time up and Go - 3. Durchgang
neu_gehhilfe	Neuroscreer: Gehhilfe benutzt?
neu_bsnr	Neuroscreer: Auftretende Besonderheiten
neu_bsnr_note_glgew	Timed up & go: bekannte Gleichgewichtsprobleme
neu_bsnr_note_beinproth	Timed up & go: Beinprothese
neu_bsnr_note_sonst	Timed up & go: sonstiges
neu_note	Neuroscreer: Welche Besonderheiten
neu_end	Neuroscreer: Ende

FIN

Abschlussgespräch, Kritik

fin_beg	FIN: Beginn
fin_usnr	FIN: Untersucher
fin_ha	FIN: Haben Sie einen Hausarzt?
fin_fk_praxis	FIN: Hausarztpraxis-ID:
fin_ha_vn	FIN: Hausarzt Vorname
fin_ha_nn	FIN: Hausarzt Nachname
fin_ha_ort	FIN: Hausarzt Ort
fin_ha_note_yn	FIN: Bemerkung zur Hausarztangabe
fin_ha_note	FIN: Welche?
fin_arzt_vorst	FIN: Empfehlung zur Hausarztvorstellung in der nächsten Zeit zur Kontrolle abklärungsbedürftiger Befunde
fin_hausarzt_vorst_note	FIN: Später abklärungsbedürftiger Befund
fin_notarzt_vorst	FIN: sofortige Vorstellung beim Hausarzt/ Notdienst empfohlen
fin_notarzt_vorst_note	FIN: Sofort abklärungsbedürftiger Befund
fin_arzt_rueckfrage	FIN: Einverständnis zur Befundübergabe durch SHIP-Mitarbeiter an Hausarzt
fin_arzt_info2	FIN: Einverständnis zur Befundübermittlung vom Hausarzt an SHIP-Mitarbeiter

Bereich	Variable	Variablenlabel
	fin_kh_info	FIN: Einverständnis zur Befundübermittlung vom Krankenhaus an SHIP-Mitarbeiter
	fin_kk_info	FIN: Einverständnis zur Einholung von Befunden, Behandlungs- und Kostendaten von der Krankenkasse
	fin_zi_kv_kzv_info	FIN: Einverständnis zur Einholung von Daten der ärztlichen Leistungen vom Zentralinstitut für die kassenärztliche Versorgung und von der KV und KZV
	fin_register_info	FIN: Einverständnis zur Einholung von Daten aus krankheitsbezogenen Registern
	fin_apo_info	FIN: Einverständnis zur Einholung von Daten zu Arzneimittelabrechnungen von Apothekenabrechnungszentren
	fin_birth_info	FIN: Einverständnis zur Einholung von Daten aus Geburtenregister und Geburtenbücher
	fin_rente_info	FIN: Einverständnis zur Einholung von Daten von Deutsche Rentenversicherung Bund
	fin_beruf_info	FIN: Einverständnis zur Einholung von Daten vom Institut für Arbeitsmarkt- und Berufsforschung
	fin_kvnr_info	FIN: Einverständnis zur Speicherung der Krankenversicherungsnummer
	fin_svnr_info	FIN: Einverständnis zur Speicherung der Sozialversicherungsnummer
	fin_kritik_jn	FIN: Gibt es Kritik oder Lob?
	fin_kritik_orga	FIN: Ablauf/ Organisation
	fin_kritik_personal	FIN: Personal
	fin_kritik_untersuchung	FIN: Untersuchungen
	fin_kritik_erlaeuter	FIN: Erläuterungen
	fin_kritik_essen	FIN: Verpflegung
	fin_kritik_parken	FIN: Parkplatz
	fin_kritik_untdauer	FIN: Untersuchungsdauer
	fin_kritik_intlaenge	FIN: Länge des Interviews
	fin_kritik_intverstaendnis	FIN: Verständnis der Interviewfragen
	fin_kritik_raeume	FIN: Räumlichkeit
	fin_kritik_raumklima	FIN: Raumklima
	fin_kritik_ergaenzung_jn	FIN: Ergänzung zu Kritik/ Lob?
	fin_kritik_ergaenzung_note	FIN: Welche Ergänzung?
	fin_kritik_verbesserung_jn	FIN: Verbesserungsvorschläge?

Bereich

Variable

Variablenlabel

fin_kritik_verbesserung_note	FIN: Welche Vorschläge?
fin_bsnr	FIN: Besonderheitennummer
fin_note	FIN: Welche?
fin_end	FIN: Ende

URIN

Urinabgabe

uri_abgabe	Urinabgabe: Abgabe erfolgt?
uri_bsnr	Urinabgabe: Besonderheiten
uri_note	Urinabgabe: Besonderheiten, Details
uri_tube_filled	Urinabgabe: Wurden alle Röhrrchen gefüllt?
uri_tube1	Urinabgabe: Röhrrchen Urin-1 gefüllt?
uri_tube2	Urinabgabe: Röhrrchen Urin-2 gefüllt?
uri_end	Urinabgabe: Uhrzeit (Aufziehen)

BLOOD1

Blutabnahme 1

blt_beg	Blutabnahme: Beginn
blt_usnr	Blutabnahme: Untersucher(in)
blt_usnr2_yn	Blutabnahme: mit zweite(r) Untersucher(in)
blt_usnr2	Blutabnahme: zweite(r) Untersucher(in)
blt_fall	Blutabnahme: Scan der KIS-Fallnummer
blt_tube	Blutabnahme: Scan eines Blutröhrrchens
blt_bsnr	Blutabnahme: Besonderheiten
blt_note	Blutabnahme: Besonderheiten, Details
blt_ess_zeit	Blutabnahme: Wann war Ihre letzte Mahlzeit?
blt_meal_fasting	Blutabnahme: Nüchternzeit (h), letzte Mahlzeit
blt_trink_jn	Blutabnahme: Haben Sie danach noch etwas anderes als Wasser getrunken?
blt_trink_zeit	Blutabnahme: Zeit des Getränkes
blt_drink_fasting	Blutabnahme: Nüchternzeit (h), letztes Getränk
blt_fali	Blutabnahme: Nehmen Sie Blutverdünner?
blt_mens	Blutabnahme: Haben Sie derzeit Ihre Menstruation?
blt_grav	Blutabnahme: Sind Sie schwanger?

Bereich	Variable	Variablenlabel
	blt_ssw	Blutabnahme: Schwangerschafts- woche
	blt_tube_filled	Blutabnahme: Wurden alle Röhrchen gefüllt?
	blt_serum1	Blutabnahme: Röhrchen Serum-1 gefüllt?
	blt_serum2	Blutabnahme: Röhrchen Serum-2 gefüllt?
	blt_serum3	Blutabnahme: Röhrchen Serum-3 gefüllt?
	blt_edta1	Blutabnahme: Röhrchen EDTA-1 gefüllt?
	blt_edta2	Blutabnahme: Röhrchen EDTA-2 gefüllt?
	blt_edta3	Blutabnahme: Röhrchen EDTA-3 gefüllt?
	blt_citrat1	Blutabnahme: Röhrchen Citrat-1 gefüllt?
	blt_rna1	Blutabnahme: Röhrchen RNA-1 gefüllt?
	blt_end	Blutabnahme: Ende
	blt_vol	Blutabnahme: Wieviel Blut ent- nommen?

ABSTRICHE

Abstriche

swb_beg	Abstriche: Beginn
swb_usnr	Abstriche: Untersucher(in)
swb_assistant	Abstriche: Assistent(in)
swb_fall	Abstriche: Scan der KIS- Fallnummer
swb_tube	Abstriche: Scan eines Ab- strichröhrchens
swb_bsnr	Abstriche: Besonderheiten
swb_note	Abstriche: Besonderheiten, Details
swb_eat	Abstriche: Haben Sie in den letzten 30 min etwas gegessen?
swb_drink	Abstriche: Haben Sie in den letzten 30 min etwas anderes als Wasser getrunken?
swb_saliva_paraffin	Abstriche: Speichelprobe Paraffin
swb_saliva_paraffin_note	Abstriche: Grund für nicht durch- geführte Speichelprobe (Paraffin)
swb_end_paraffin	Abstriche: Ende Speichelprobe Paraffin
swb_beg_classic	Abstriche: Beginn klassische Ab- striche
swb_zung	Abstriche: Zungenabstrich
swb_zung_note	Abstriche: Grund für nicht durch- geführten Zungenabstrich

Bereich	Variable	Variablenlabel
	swb_saliva	Abstriche: Speichelprobe
	swb_saliva_note	Abstriche: Grund für nicht durchgeführte Speichelprobe
	swb_tooth1	Abstriche: Zahntaschenabstrich, 1.Zahn
	swb_tooth1_quad	Abstriche: Zahntaschenabstrich, 1.Zahn; Quadrant
	swb_tooth1_tooth	Abstriche: Zahntaschenabstrich, 1.Zahn; Zahn
	swb_tooth1_blt	Abstriche: Zahntaschenabstrich, 1.Zahn; Blutungen
	swb_tooth2	Abstriche: Zahntaschenabstrich, 2.Zahn
	swb_tooth2_quad	Abstriche: Zahntaschenabstrich, 2.Zahn; Quadrant
	swb_tooth2_tooth	Abstriche: Zahntaschenabstrich, 2.Zahn; Zahn
	swb_tooth2_blt	Abstriche: Zahntaschenabstrich, 2.Zahn; Blutungen
	swb_teeth_upper_noteeth	Abstriche: Quadrant im Oberkiefer zahnlos
	swb_teeth_lower_noteeth	Abstriche: Quadrant im Unterkiefer zahnlos
	swb_teeth_misc	Abstriche: sonstige Gründe für nicht durchgeführte Zahntaschenabstriche
	swb_teeth_note	Abstriche: sonstige Gründe für nicht durchgeführte Zahntaschenabstriche; Details
	swb_end	Abstriche: Ende

Laboruntersuchungen

I_SCN_NO3

Iodid (I), Thiocyanat (SCN), Nitrat (NO3)

iodid_u	LAB: (Urin) Iodid ($\mu\text{g}/\text{dl}$)
iodid_u_z	LAB: (Urin) Iodid // winsorisiert >>Prefix in IODID_U_P ($\mu\text{g}/\text{dl}$)
iodid_u_p	LAB: (Urin) Iodid // Prefix zu IODID_U_Z
iodid_u_t	LAB: (Urin) $\log_{10}(\text{IODID_U})$
iodcrea	LAB: (Urin) Iodid / Kreatinin Verhältnis

URIN_STATUS

Urinstatus

sg_u	LAB: (Urin) Spezifisches Gewicht (kg/l)
------	---

Bereich	Variable	Variablenlabel
	ph_u	LAB: (Urin) pH
	leuco_u	LAB: (Urin) Leukozyten (/μl)
	nitri_u	LAB: (Urin) Nitrit (pos/neg)
	prot_u	LAB: (Urin) Protein (g/l)
	gluc_u	LAB: (Urin) Glucose (mmol/l)
	ket_u	LAB: (Urin) Keton (mmol/l)
	ubg_u	LAB: (Urin) Urobilinogen (μmol/l)
	bili_u	LAB: (Urin) Bilirubin (μmol/l)
	ery_u	LAB: (Urin) Erythrozyten (/μl)
	ust_farb	LAB: (Urin) Farbe Urin
	ust_trueb	LAB: (Urin) Trübung Urin
CRAL	Creatinin, Albumin	
	crea_u	LAB: (Urin) Creatinin (mmol/l)
	crea_u_z	LAB: (Urin) Creatinin // winsorisiert >>Prefix in CREA_U_P (mmol/l)
	crea_u_p	LAB: (Urin) Creatinin // Prefix zu CREA_U_Z
	alb_u	LAB: (Urin) Albumin (mg/l)
	alb_u_z	LAB: (Urin) Albumin // winsorisiert >>Prefix in ALB_U_P (mg/l)
	alb_u_p	LAB: (Urin) Albumin // Prefix zu ALB_U_Z
	alb_u_t	LAB: (Urin) -2 * ALB_U**(-1/2)
	alb_u_crea_u_t	LAB: U-Albumin / U-Kreatinin (mg/g)
KLBB	Kleines Blutbild	
	wbc	LAB: WBC / Leukozyten (Gpt/l)
	rbc	LAB: RBC / Erythrozyten (Tpt/l)
	hgb	LAB: Hämoglobin (mmol/l)
	hct	LAB: Hämatokrit
	mcv	LAB: MCV / Mittleres Erythrozytenvolumen (fl)
	mch	LAB: MCH / Mittlerer Hämoglobingehalt des Erythrozyten (fmol)
	mchc	LAB: MCHC / Mittlere Hämoglobinkonzentration der Ery. (mmol/l)
	rdw	LAB: RDW / Erythrozytenverteilungsbreite (%)
	plt	LAB: PLT / Thrombozyten (Gpt/l)
	mpv	LAB: MPV / Mittleres Thrombozytenvolumen (fl)

Bereich	Variable	Variablenlabel
GLYK		
	Glykämie-Kontrolle	
	hba1c	LAB: Hb A1 c (%)
	hba1c_ifcc	LAB: HbA1c (IFCC) (mmol/mol)
GERI		
	Gerinnung	
	quick	LAB: QUICK / Thromboplastinzeit (%)
	quick_z	LAB: QUICK // winsorisiert >>Prefix in QUICK_P (%)
	quick_p	LAB: QUICK // Prefix zu QUICK_Z
	inr	LAB: INR / Thromboplastinzeit - International normalized ratio
	inr_z	LAB: INR // winsorisiert >>Prefix in INR_P
	inr_p	LAB: INR // Prefix zu INR_Z
	ptt	LAB: PTT / Partielle Thromboplastinzeit (s)
	ptt_z	LAB: PTT // winsorisiert >>Prefix in PTT_P (s)
	ptt_p	LAB: PTT // Prefix zu PTT_Z
	fib_cl	LAB: Fibrinogen nach Clauss (g/l)
	fib_cl_z	LAB: Fibrinogen nach Clauss // winsorisiert >>Prefix in FIB_CL_P (g/l)
	fib_cl_p	LAB: Fibrinogen nach Clauss // Prefix zu FIB_CL_Z
	fib_p	LAB: Fibrinogen (g/l)
	fib_p_z	LAB: Fibrinogen // winsorisiert >>Prefix in FIB_P (g/l)
	fib_p_p	LAB: Fibrinogen // Prefix zu FIP_P_Z
ESPR		
	Elektrolyte, Substrate, Proteine	
	na_s	LAB: Na / Natrium (mmol/l)
	k_s	LAB: K / Kalium (mmol/l)
	crea_s	LAB: Creatinin i.S. (μ mol/l)
	hrs_s	LAB: Harnsäure i.S. (μ mol/l)
	gluc_s	LAB: Glucose i.S. (mmol/l)
	cystatin	LAB: Cystatin C (mg/l)
	cystatin_z	LAB: Cystatin C // winsorisiert >>Prefix in CYSTATIN_P (mg/l)
	cystatin_p	LAB: Cystatin C // Prefix zu CYSTATIN_Z
	ca_s	LAB: Ca / Calcium, gesamt i.S (mmol/l)
	mg_s	LAB: Mg / Magnesium (mmol/l)

Bereich	Variable	Variablenlabel
	gfr_larsson	LAB: GFR geschätzt (Larsson) (ml/min)
	gfr_larsson_z	LAB: GFR geschätzt (Larsson) // winsorisiert >>Prefix in GFR_LARSSON_P (ml/min)
	gfr_larsson_p	LAB: GFR geschätzt (Larsson) // Prefix zu GFR_LARSSON_Z
	gfr_larsson_t	LAB: GFR geschätzt (Larsson) (77.24*(cystatin**-1.2623)) (ml/min)
	gfrmdrd	LAB: GFR geschätzt (MDRD) (ml/min/1,73qm)
	gfrmdrd_z	LAB: GFR geschätzt (MDRD) // winsorisiert >>Prefix in GFRMDRD_P (ml/min/1,73qm)
	gfrmdrd_p	LAB: GFR geschätzt (MDRD) // Prefix zu GFRMDRD_Z
	gfrcapa	LAB: GFR (CAPA) (ml/min/1,73qm)
	gfrcapa_z	LAB: GFR (CAPA) (ml/min/1,73qm) // winsorisiert >>Prefix in GFRCAPA_P (ml/min/1,73qm)
	gfrcapa_p	LAB: GFR (CAPA) (ml/min/1,73qm) // Prefix zu GFRCAPA_Z
	crp_hs	LAB: CRP (hochsensitiv) (mg/l)
	crp_hs_z	LAB: CRP (hochsensitiv) // winsorisiert >>Prefix in CRP_HS_P (mg/l)
	crp_hs_p	LAB: CRP (hochsensitiv) // Prefix zu CRP_HS
	crp_hs_t	LAB: log10(CRP (hochsensitiv))

THYR

Schilddrüsenparameter und Vitamine

tsh	LAB: TSH / Thyreoidea-stimulierendes Hormon (mU/l)
tsh_z	LAB: TSH // winsorisiert >>Prefix in TSH_P (mU/l)
tsh_p	LAB: TSH // Prefix zu TSH_Z
tsh_t	LAB: log10(TSH)
ft3	LAB: f T3 / Trijodthyronin, freies (pmol/l)
ft3_z	LAB: f T3 // winsorisiert >>Prefix in FT3_P (pmol/l)
ft3_p	LAB: f T3 // Prefix zu FT3_Z
ft4	LAB: f T4 / Thyroxin, freies (pmol/l)
b12	LAB: Vitamin B12 (pg/ml)

Bereich	Variable	Variablenlabel
	b12_z	LAB: Vitamin B12 // winsorisiert >>Prefix in B12_P (pg/ml)
	b12_p	LAB: Vitamin B12 // Prefix zu B12_Z
	fols	LAB: Folsäure (ng/ml)
	fols_z	LAB: Folsäure // winsorisiert >>Prefix in FOLS_P (ng/ml)
	fols_p	LAB: Folsäure // Prefix zu FOLS_Z
	tpo_ak	LAB: TPO-AK / anti- Thyreperoxidase-Antikörper (U/ml)
	tpo_ak_z	LAB: TPO-AK // winsorisiert >>Prefix in TPO_AK_P (U/ml)
	tpo_ak_p	LAB: TPO-AK // Prefix zu TPO_AK_Z
	tpo_ak_t	LAB: log10(TPO-AK)

DIFF

Differentialblutbild

diff_micr	LAB: Blutbild: Mikroskopische Differenzierung
ne_pct_e	LAB: Neutrophile (%)
ly_pct_e	LAB: Lymphozyten (%)
mo_pct_e	LAB: Monozyten (%)
eo_pct_e	LAB: Eosinophile (%)
ba_pct_e	LAB: Basophile (%)
ne_e	LAB: Neutrophile (absolut) (Gpt/l)
ly_e	LAB: Lymphozyten (absolut) (Gpt/l)
seg_e	LAB: segmentkernige Neutrophile (MICR) (%)
stabk_e	LAB: stabkernige Neutrophile (MI- CR) (%)
lymph_e	LAB: Lymphozyten (MICR) (%)
mono_e	LAB: Monozyten (MICR) (%)
eos_e	LAB: Eosinophile (MICR) (%)
ly_reiz_e	LAB: Lymphatische Reizformen (MICR) (%)
meta_e	LAB: Metamyelozyten (MICR) (%)
ani_e	LAB: Anisozytose (MICR)
poiki_e	LAB: Poikilozytose (MICR)
toxgran	LAB: Toxische Granulierung (MI- CR)
ueseg	LAB: übersegmentierte / hyper- segmentierte Neutrophile (MICR)
elliptozy	LAB: Elliptozyten (MICR)
riesenthro	LAB: Riesenthrombozyten (MICR)

Bereich	Variable	Variablenlabel
	plt_aniso	LAB: Thrombozyten-Anisozytose (MICR)
	poly_e	LAB: Polychromasie (MICR)
	myelo_e	LAB: Myelozyten (MICR) (%)
	baso_e	LAB: Basophile (MICR) (%)
	kern_e	LAB: Kernschatten (zerf. Zellen) (MICR) (%)
	plasmacells_e	LAB: Plasmazellen (MICR) (%)
	geldroll	LAB: Geldrollenbildung (MICR)
	lymphgra	LAB: granulierten Lymphozyten (MICR) [%]
	macrocy	LAB: Makrozyten (MICR)
	normo_pct	LAB: Normoblasten (absolut) (%)
	normo	LAB: Normoblasten (Gpt/l)
	norm_e	LAB: Normoblasten (MICR)
	anulo	LAB: Anulozyten (MICR)
	basotupf	LAB: basophile Tüpfelung (MICR)
	microcy	LAB: Mikrozyten (MICR)
	ovalo	LAB: Ovalozyten (MICR)
	teardrop	LAB: Dakrozyten (Teardrop-Zellen) (MICR)
LIPO	Lipoproteine	
	tg_s	LAB: Triglyceride (gesamt) (mmol/l)
	tg_s_z	LAB: Triglyceride (gesamt) // winsorisiert >>Prefix in TG_S_P (mmol/l)
	tg_s_p	LAB: Triglyceride (gesamt) // Prefix zu TG_S_Z
	chol_s	LAB: Cholesterol (gesamt) (mmol/l)
	chol_s_z	LAB: Cholesterol (gesamt) // winsorisiert >>Prefix in CHOL_S_P (mmol/l)
	chol_s_p	LAB: Cholesterol (gesamt) // Prefix zu CHOL_S_Z
	ldlch	LAB: LDL-Cholesterol (mmol/l)
	hdlch	LAB: HDL-Cholesterol (mmol/l)
LIVR	Leberfunktion	
	alat_s	LAB: ALAT (GPT) / Alanin-Aminotransferase (μ katal/l)
	alat_s_z	LAB: ALAT (GPT) // winsorisiert >>Prefix in ALAT_S_P (μ katal/l)
	alat_s_p	LAB: ALAT (GPT) // Prefix zu ALAT_S_Z

Bereich	Variable	Variablenlabel
	asat_s	LAB: ASAT (GOT) / Aspartat-Aminotransferase (μ katal/l)
	asat_s.z	LAB: ASAT (GOT) // winsorisiert >>Prefix in ASAT_S.P (μ katal/l)
	asat_s.p	LAB: ASAT (GOT) // Prefix zu ASAT_S.Z
	amyl_s	LAB: Amylase (Alpha-Amylase) i.S. (μ katal/l)
	ggt_s	LAB: GGT / Gamma-Glutamyltransferase (μ katal/l)
	ggt_s.z	LAB: GGT / Gamma-Glutamyltransferase // winsorisiert >>Prefix in GGT_S.P (μ katal/l)
	ggt_s.p	LAB: GGT / Gamma-Glutamyltransferase // Prefix zu GGT_S.Z
	ggt_s.t	LAB: -1/GGT_S
	lip_s	LAB: Lipase (μ katal/l)

KARD

Kardiale Marker

ck_s	LAB: Creatinkinase (gesamt) (μ katal/l)
ck_s.z	LAB: Creatinkinase (gesamt) // winsorisiert >>Prefix in CK_S.P (μ katal/l)
ck_s.p	LAB: Creatinkinase (gesamt) // Prefix zu CK_S.Z
ldh_s	LAB: LDH / Lactat-Dehydrogenase (μ katal/l)

SPEC

Spezielle Parameter

ferri	LAB: Ferritin (μ g/l)
-------	----------------------------

Reading der Ultraschalluntersuchungen

CAROTIREAD

Carotis-Befunde Protokoll

cca_rdbeg	cca: Beginn
cca_reader	CCA: Readernr
cca_rd2_jn	cca.2. Reader anwesend?
cca_rd2	cca_Readernr 2
cca_rmess	rechte Messung
cca_lmess	linke Messung
cca_rread	CCA: Reading re
cca_rnr	CCA: Bildnummer re
cca_rqua	CCA: Bildqualitaet re
cca_ranmerk	CCA: Anmerkung re

Bereich

Variable

Variablenlabel

cca_rnote	CCA: Bemerkung re
cca_lread	CCA: Reading li
cca_lnr	CCA: Bildnummer li
cca_lqua	CCA: Bildqualitaet li
cca_lanmerk	CCA: Anmerkung li
cca_lnote	CCA: Bemerkung li

CAROTIREADDATA

Carotis-Befunde Messwerte

cca_rmean	CCA: mittlere IMT [mm] re
cca_lmean	CCA: mittlere IMT [mm] li
cca_rmax	CCA: maximale IMT [mm] re
cca_lmax	CCA: maximale IMT [mm] li
cca_rmin	CCA: minimale IMT [mm] re
cca_lmin	CCA: minimale IMT [mm] li
cca_rpts	CCA: Messpunkte re
cca_lpts	CCA: Messpunkte li
cca_rmeasure	CCA: Zuordnung der Messung zur rechten Körperseite aus Exceltablelle
cca_lmeasure	CCA: Zuordnung der Messung zur linken Körperseite aus Exceltablelle

ECHOREADING_S

Echo-Befunde Protokoll

er_beg	Beginn Reading
er_rd	Readernummer
er_rd2_jn	er_2. Reader anwesend?
er_rd2	er_Readernr 2
er_rd_moeg	Reading möglich?
er_bes	Besonderheiten
er_bes_welche	Welche?
er_bem	Bemerkung
er_freq	HF(/min)
er_lv_qual	LV Qualität
er_lvdatei	LV-Datei
er_lv_zyklus	Zyklus
er_lv_merk	LV merken
er_lv_bem	LV Bemerkungen
er_lv_arte	Artefakte im EKG
er_lv_beschrift	Bildbeschriftung falsch
er_lv_licht	Lichtverhältnisse/ Kontrast
er_lv_mehr_bild	mehrere Bilder
er_lv_mehr_bildnr	ausgewählte Bildnummer
er_lv_sonst	Sonstiges
er_lv_sonst_note	Welches?
er_la_qual	LA Qualität
er_la_zyklus	Zyklus

Bereich

Variable

Variablenlabel

er_la_merk	LA merken
er_la_bem	LA Bemerkungen
er_la_arte	Artefakte im EKG
er_la_beschrift	Bildbeschriftung falsch
er_la_licht	Lichtverhältnisse/ Kontrast
er_la_mehr_bild	mehrere Bilder
er_la_mehr_bildnr	ausgewählte Bildnummer
er_la_sonst	Sonstiges
er_la_sonst_note	Welches?
er_puki_qual	PK Qualität
er_puki_merk	PK merken
er_puki_bem	PK Bemerkungen
er_puki_arte	Artefakte im EKG
er_puki_beschrift	Bildbeschriftung falsch
er_puki_licht	Lichtverhältnisse/ Kontrast
er_puki_mehr_bild	mehrere Bilder
er_puki_mehr_bildnr	ausgewählte Bildnummer
er_puki_sonst	Sonstiges
er_puki_sonst_note	Welches?
er_mkr4_qual	MK Ruhe 4sec Qualität
er_mkr4_merk	MK Ruhe 4sec merken
er_mkr4_bem	MK Ruhe 4sec Bemerkungen
er_mkr4_arte	Artefakte im EKG
er_mkr4_beschrift	Bildbeschriftung falsch
er_mkr4_licht	Lichtverhältnisse/ Kontrast
er_mkr4_mehr_bild	mehrere Bilder
er_mkr4_mehr_bildnr	ausgewählte Bildnummer
er_mkr4_sonst	Sonstiges
er_mkr4_sonst_note	Welches?
er_mkr2_qual	MK Ruhe 2sec Qualität
er_mkr2_merk	MK Ruhe 2sec merken
er_mkr2_bem	MK Ruhe 2sec Bemerkungen
er_mkr2_arte	Artefakte im EKG
er_mkr2_beschrift	Bildbeschriftung falsch
er_mkr2_licht	Lichtverhältnisse/ Kontrast
er_mkr2_mehr_bild	mehrere Bilder
er_mkr2_mehr_bildnr	ausgewählte Bildnummer
er_mkr2_sonst	Sonstiges
er_mkr2_sonst_note	Welches?
er_mkv_qual	MK Vasalva Qualität
er_mkv_merk	MK Vasalva merken
er_mkv_bem	MK Vasalva Bemerkungen
er_mkv_arte	Artefakte im EKG
er_mkv_beschrift	Bildbeschriftung falsch
er_mkv_licht	Lichtverhältnisse/ Kontrast
er_mkv_mehr_bild	mehrere Bilder
er_mkv_mehr_bildnr	ausgewählte Bildnummer
er_mkv_sonst	Sonstiges
er_mkv_sonst_note	Welches?

Bereich

Variable

Variablenlabel

er_tapse_qual	TAPSE Qualität
er_tapse_merk	TAPSE merken
er_tapse_bem	TAPSE Bemerkungen
er_tapse_arte	Artefakte im EKG
er_tapse_beschrift	Bildbeschriftung falsch
er_tapse_licht	Lichtverhältnisse/ Kontrast
er_tapse_mehr_bild	mehrere Bilder
er_tapse_mehr_bildnr	ausgewählte Bildnummer
er_tapse_and_zyklus	anderer Zyklus
er_tapse_and_zyklusnr	Welcher andere Zyklus?
er_tapse_sonst	Sonstiges
er_tapse_sonst_note	Welches?
er_end	Ende

ECHOREADINGDATA_S

Echo-Befunde Messwerte

er_grid	Geräte-ID
er_lv_ivsd	linker Ventrikel: interventrikuläres Septum diastolisch [cm]
er_lv_lvd	linker Ventrikel: diastolisch [cm]
er_lv_pwd	linker Ventrikel: Hinterwand diastolisch [cm]
er_lv_ivss	linker Ventrikel: interventrikuläres Septum systolisch [cm]
er_lv_lvs	linker Ventrikel: systolisch [cm]
er_lv_pws	linker Ventrikel: Hinterwand systolisch [cm]
er_lv_rv	rechter Ventrikel: Diameter [cm]
er_la_la	linkes Atrium: linkes Atrium [cm]
er_la_ao	linkes Atrium: Aorta [cm]
er_la_ao_quotient	Quotient linkes Atrium/ Aorta
er_la_rvot	linkes Atrium: rechtsventrikulärer Ausflusstrakt [cm]
er_edv	Enddiastolisches Volumen nach Teichholz
er_ef	Ejektionsfraktion
er_esv	Endsystolisches Volumen nach Teichholz
er_fs	Fractional shortening (VividI)
er_sv	Schlagvolumen nach Teichholz
er_puki_az	PK: Akzelerationszeit [ms]
er_puki_az1	PK: Akzelerationszeit Msg. 1 [ms]
er_puki_az2	PK: Akzelerationszeit Msg. 2 [ms]
er_puki_az3	PK: Akzelerationszeit Msg. 3 [ms]
er_puki_azslope	PK: Akzelerationsslope
er_puki_azslope1	PK: Akzelerationsslope Msg.1
er_puki_azslope2	PK: Akzelerationsslope Msg.2
er_puki_azslope3	PK: Akzelerationsslope Msg. 3

Bereich	Variable	Variablenlabel
	er_mkr_e	MK (Ruhe): frühdiastolische Spitzengeschwindigkeit (E-Gipfel) [m/s]
	er_mkr_e1	MK (Ruhe): frühdiastolische Spitzengeschwindigkeit (E-Gipfel) Msg. 1 [m/s]
	er_mkr_e2	MK (Ruhe): frühdiastolische Spitzengeschwindigkeit (E-Gipfel) Msg. 2 [m/s]
	er_mkr_e3	MK (Ruhe): frühdiastolische Spitzengeschwindigkeit (E-Gipfel) Msg. 3 [m/s]
	er_mkr_e4	MK (Ruhe): frühdiastolische Spitzengeschwindigkeit (E-Gipfel) Msg. 4 [m/s]
	er_mkr_e5	MK (Ruhe): frühdiastolische Spitzengeschwindigkeit (E-Gipfel) Msg. 5 [m/s]
	er_mkr_a	MK (Ruhe): spätdiastolische atriale Spitzengeschwindigkeit (A-Gipfel)
	er_mkr_a1	MK (Ruhe): spätdiastolische atriale Spitzengeschwindigkeit (A-Gipfel) Msg. 1 [m/s]
	er_mkr_a2	MK (Ruhe): spätdiastolische atriale Spitzengeschwindigkeit (A-Gipfel) Msg. 2 [m/s]
	er_mkr_a3	MK (Ruhe): spätdiastolische atriale Spitzengeschwindigkeit (A-Gipfel) Msg. 3 [m/s]
	er_mkr_a4	MK (Ruhe): spätdiastolische atriale Spitzengeschwindigkeit (A-Gipfel) Msg. 4 [m/s]
	er_mkr_a5	MK (Ruhe): spätdiastolische atriale Spitzengeschwindigkeit (A-Gipfel) Msg. 5 [m/s]
	er_mkr_quotient	MK (Ruhe): E/A Quotient
	er_mkr_quotient1	MK (Ruhe): E/A Quotient1
	er_mkr_quotient2	MK (Ruhe): E/A Quotient2
	er_mkr_quotient3	MK (Ruhe): E/A Quotient3
	er_mkr_quotient4	MK (Ruhe): E/A Quotient4
	er_mkr_quotient5	MK (Ruhe): E/A Quotient5
	er_mkr_deczeit	MK (Ruhe): Dezelerationszeit [ms]
	er_mkr_deczeit1	MK (Ruhe): Dezelerationszeit Msg. 1 [ms]
	er_mkr_deczeit2	MK (Ruhe): Dezelerationszeit Msg. 2 [ms]
	er_mkr_deczeit3	MK (Ruhe): Dezelerationszeit Msg. 3 [ms]
	er_mkr_deczeit4	MK (Ruhe): Dezelerationszeit Msg. 4 [ms]

Bereich	Variable	Variablenlabel
	er_mkr_deczeit5	MK (Ruhe): Dezelerationszeit Msg. 5 [ms]
	er_mkr2_deczeit	MK (Ruhe 2sek): Dezelerationszeit [ms]
	er_mkr2_deczeit1	MK (Ruhe 2sek): Dezelerationszeit Msg. 1 [ms]
	er_mkr2_deczeit2	MK (Ruhe 2sek): Dezelerationszeit Msg. 2 [ms]
	er_mkr2_deczeit3	MK (Ruhe 2sek): Dezelerationszeit Msg. 3 [ms]
	er_mkr_decslope	MK (Ruhe): Slope
	er_mkr_decslope1	MK (Ruhe): Slope Msg. 1
	er_mkr_decslope2	MK (Ruhe): Slope Msg. 2
	er_mkr_decslope3	MK (Ruhe): Slope Msg. 3
	er_mkr_decslope4	MK (Ruhe): Slope Msg. 4
	er_mkv_e	MK (Vasalva): frühdiastolische Spitzengeschwindigkeit (E-Gipfel) [m/s]
	er_mkv_e1	MK (Vasalva): frühdiastolische Spitzengeschwindigkeit (E-Gipfel) Msg. 1 [m/s]
	er_mkv_e2	MK (Vasalva): frühdiastolische Spitzengeschwindigkeit (E-Gipfel) Msg. 2 [m/s]
	er_mkv_e3	MK (Vasalva): frühdiastolische Spitzengeschwindigkeit (E-Gipfel) Msg. 3 [m/s]
	er_mkv_e4	MK (Vasalva): frühdiastolische Spitzengeschwindigkeit (E-Gipfel) Msg. 4 [m/s]
	er_mkv_e5	MK (Vasalva): frühdiastolische Spitzengeschwindigkeit (E-Gipfel) Msg. 5 [m/s]
	er_mkv_a	MK (Vasalva): spätdiastolische atrialeSpitzengeschwindigkeit (A-Gipfel) [m/s]
	er_mkv_a1	MK (Vasalva): spätdiastolische atrialeSpitzengeschwindigkeit (A-Gipfel) Msg. 1 [m/s]
	er_mkv_a2	MK (Vasalva): spätdiastolische atrialeSpitzengeschwindigkeit (A-Gipfel) Msg. 2 [m/s]
	er_mkv_a3	MK (Vasalva): spätdiastolische atrialeSpitzengeschwindigkeit (A-Gipfel) Msg. 3 [m/s]
	er_mkv_a4	MK (Vasalva): spätdiastolische atrialeSpitzengeschwindigkeit (A-Gipfel) Msg. 4 [m/s]
	er_mkv_a5	MK (Vasalva): spätdiastolische atrialeSpitzengeschwindigkeit (A-Gipfel) Msg. 5 [m/s]

Bereich	Variable	Variablenlabel
	er_mkv_quotient	MK (Vasalva): E/A Quotient
	er_mkv_quotient1	MK (Vasalva): E/A Quotient1
	er_mkv_quotient2	MK (Vasalva): E/A Quotient2
	er_mkv_quotient3	MK (Vasalva): E/A Quotient3
	er_mkv_quotient4	MK (Vasalva): E/A Quotient4
	er_mkv_quotient5	MK (Vasalva): E/A Quotient5
	er_mkv_decslope	MK (Vasalva): Slope
	er_mkv_decslope1	MK (Vasalva): Slope Msg. 1
	er_mkv_decslope2	MK (Vasalva): Slope Msg. 2
	er_mkv_decslope3	MK (Vasalva): Slope Msg. 3
	er_mkv_decslope4	MK (Vasalva): Slope Msg. 4
	er_mkr_e_vhf	MK (Ruhe): E-Welle bei nicht vorhandener A-Welle wegen VHF
	er_mkr_e_vhf1	MK (Ruhe): E-Welle bei nicht vorhandener A-Welle wegen VHF Msg. 1
	er_mkr_e_vhf2	MK (Ruhe): E-Welle bei nicht vorhandener A-Welle wegen VHF Msg. 2
	er_mkr_e_vhf3	MK (Ruhe): E-Welle bei nicht vorhandener A-Welle wegen VHF Msg. 3
	er_mkr_e_vhf4	MK (Ruhe): E-Welle bei nicht vorhandener A-Welle wegen VHF Msg. 4
	er_mkr_e_vhf5	MK (Ruhe): E-Welle bei nicht vorhandener A-Welle wegen VHF Msg. 5
	er_mkv_e_vhf	MK (Vasalva): E-Welle bei nicht vorhandener A-Welle wegen VHF
	er_mkv_e_vhf1	MK (Vasalva): E-Welle bei nicht vorhandener A-Welle wegen VHF Msg. 1
	er_mkv_e_vhf2	MK (Vasalva): E-Welle bei nicht vorhandener A-Welle wegen VHF Msg. 2
	er_mkv_e_vhf3	MK (Vasalva): E-Welle bei nicht vorhandener A-Welle wegen VHF Msg. 3
	er_mkv_e_vhf4	MK (Vasalva): E-Welle bei nicht vorhandener A-Welle wegen VHF Msg. 4
	er_mkv_e_vhf5	MK (Vasalva): E-Welle bei nicht vorhandener A-Welle wegen VHF Msg. 5
	er_tapse	systolische Exkursion des Trikuspidal-Annulus [cm]
	er_tapse1	systolische Exkursion des Trikuspidal-Annulus Msg. 1 [cm]
	er_tapse2	systolische Exkursion des Trikuspidal-Annulus Msg. 2 [cm]

Bereich**Variable****Variablenlabel**

er_tapse3

systolische Exkursion des
Trikuspidal-Annulus Msg. 3 [cm]**Fragebögen zum Selbstausfüllen****HOME_OPD****Fragebogen HOME - Ablaufdaten**

saq_home_bogen_id	SAQ-HOME Bogen-ID
home_ein_assi1	Eingabeassistent 1
home_ein_dat1	Eingabedatum 1
home_ein_assi2	Eingabeassistent 2
home_ein_dat2	Eingabedatum 2
home_bem	Bemerkungen des Eingabers?
home_note	Welche Bemerkungen?
home_end_dat	Ende der Ersteingabe
home_zweiteingabe	Zweiteingabe erfolgt?

HEALTH**Gesundheit**

home_bewe_29	Sind Sie zurzeit berufstätig?
home_bewe_1	Wie hoch ist Ihre körperliche Belastung am Arbeitsplatz? Bei der Arbeit sitze ich
home_bewe_2	Wie hoch ist Ihre körperliche Belastung am Arbeitsplatz? Bei der Arbeit stehe ich
home_bewe_3	Wie hoch ist Ihre körperliche Belastung am Arbeitsplatz? Bei der Arbeit gehe ich zu Fuß
home_bewe_4	Wie hoch ist Ihre körperliche Belastung am Arbeitsplatz? Bei der Arbeit hebe ich schwere Lasten / Gewichte
home_bewe_5	Wie hoch ist Ihre körperliche Belastung am Arbeitsplatz? Nach der Arbeit bin ich müde
home_bewe_6	Wie hoch ist Ihre körperliche Belastung am Arbeitsplatz? Bei der Arbeit schwitze ich
home_bewe_7	Im Vergleich zu anderen Menschen meines Alters ist, glaube ich, meine Arbeit körperlich...
home_bewe_8	Treiben Sie Sport?
home_bewe_9a	Welchen Sport üben Sie meistens aus? Aerobic
home_bewe_9b	Welchen Sport üben Sie meistens aus? Angeln

Bereich	Variable	Variablenlabel
	home_bewe_9c	Welchen Sport üben Sie meistens aus? Fußball
	home_bewe_9d	Welchen Sport üben Sie meistens aus? Volleyball
	home_bewe_9e	Welchen Sport üben Sie meistens aus? Badminton
	home_bewe_9f	Welchen Sport üben Sie meistens aus? Inlineskating
	home_bewe_9g	Welchen Sport üben Sie meistens aus? Fitness (z.B. Fitnessstudio, Hanteltraining)
	home_bewe_9h	Welchen Sport üben Sie meistens aus? Hometrainer (z.B. Stepper, Fahrradergometer)
	home_bewe_9i	Welchen Sport üben Sie meistens aus? Gymnastik (z.B. Turnen, Morgengymnastik, Yoga, Seniorentanz, Calanetics)
	home_bewe_9j	Welchen Sport üben Sie meistens aus? Therapeut. Gymnastik (z.B. Kranken-/ Sitz-/ Wirbelsäulen-/ Rückengymnastik, Herz-/ Rehasport)
	home_bewe_9k	Welchen Sport üben Sie meistens aus? Joggen
	home_bewe_9l	Welchen Sport üben Sie meistens aus? Kegeln
	home_bewe_9m	Welchen Sport üben Sie meistens aus? Radfahren
	home_bewe_9n	Welchen Sport üben Sie meistens aus? Reiten
	home_bewe_9o	Welchen Sport üben Sie meistens aus? Schwimmen
	home_bewe_9p	Welchen Sport üben Sie meistens aus? Surfen
	home_bewe_9q	Welchen Sport üben Sie meistens aus? Segeln
	home_bewe_9r	Welchen Sport üben Sie meistens aus? Tennis
	home_bewe_9s	Welchen Sport üben Sie meistens aus? Tischtennis
	home_bewe_9t	Welchen Sport üben Sie meistens aus? Walking
	home_bewe_9u	Welchen Sport üben Sie meistens aus? Wassergymnastik
	home_bewe_9v	Welchen Sport üben Sie meistens aus? Wandern
	home_bewe_9w	Welchen Sport üben Sie meistens aus? Sonstiges
	home_bewe_9x	Welchen Sport üben Sie meistens aus? Sonstiges

Bereich	Variable	Variablenlabel
	home_bewe_10	Wie viele Stunden pro Woche betreiben Sie diesen Sport?
	home_bewe_11	Wie viele Monate pro Jahr betreiben Sie diesen Sport? (bitte angeben):
	home_bewe_12	Üben Sie einen zweiten Sport aus?
	home_bewe_13a	Welcher Sport ist das? Aerobic
	home_bewe_13b	Welcher Sport ist das? Angeln
	home_bewe_13c	Welcher Sport ist das? Fußball
	home_bewe_13d	Welcher Sport ist das? Volleyball
	home_bewe_13e	Welcher Sport ist das? Badminton
	home_bewe_13f	Welcher Sport ist das? Inlineskating
	home_bewe_13g	Welcher Sport ist das? Fitness (z.B. Fitnessstudio, Hanteltraining)
	home_bewe_13h	Welcher Sport ist das? Hometrainer (z.B. Stepper, Fahrradergometer)
	home_bewe_13i	Welcher Sport ist das? Gymnastik (z.B. Turnen, Morgengymnastik, Yoga, Seniorentanz, Calanetics)
	home_bewe_13j	Welcher Sport ist das?Therapeut. Gymnastik (z.B. Kranken-/ Sitz-/ Wirbelsäulen-/ Rückengymnastik, Herz-/ Rehasport)
	home_bewe_13k	Welcher Sport ist das? Joggen
	home_bewe_13l	Welcher Sport ist das? Kegeln
	home_bewe_13m	Welcher Sport ist das? Radfahren
	home_bewe_13n	Welcher Sport ist das? Reiten
	home_bewe_13o	Welcher Sport ist das? Schwimmen
	home_bewe_13p	Welcher Sport ist das? Surfen
	home_bewe_13q	Welcher Sport ist das? Segeln
	home_bewe_13r	Welcher Sport ist das? Tennis
	home_bewe_13s	Welcher Sport ist das? Tischtennis
	home_bewe_13t	Welcher Sport ist das? Walking
	home_bewe_13u	Welcher Sport ist das? Wassergymnastik
	home_bewe_13v	Welcher Sport ist das? Wandern
	home_bewe_13w	Welcher Sport ist das? Sonstiges (bitte angeben):
	home_bewe_13x	Welcher Sport ist das? Sonstiges (bitte angeben):
	home_bewe_14	Wie viele Stunden pro Woche betreiben Sie diesen Sport?
	home_bewe_15	Wie viele Monate pro Jahr betreiben Sie diesen Sport? (bitte angeben):
	home_bewe_16	Im Vergleich zu anderen Menschen meines Alters ist, glaube ich, meine körperliche Aktivität. . .

Bereich	Variable	Variablenlabel
	home_bewe_17	Wie hoch ist Ihre körperliche Belastung in Ihrer Freizeit? In der Freizeit schwitze ich
	home_bewe_18	Wie hoch ist Ihre körperliche Belastung in Ihrer Freizeit? In der Freizeit treibe ich Sport
	home_bewe_19	Wie hoch ist Ihre körperliche Belastung in Ihrer Freizeit? In der Freizeit sehe ich fern
	home_bewe_20	Wie hoch ist Ihre körperliche Belastung in Ihrer Freizeit? In der Freizeit gehe ich zu Fuß
	home_bewe_21	Wie hoch ist Ihre körperliche Belastung in Ihrer Freizeit? In der Freizeit fahre ich Rad
	home_bewe_27	Wie hoch ist Ihre körperliche Belastung in Ihrer Freizeit? In meiner Freizeit arbeite ich im Garten
	home_bewe_28	Wie hoch ist Ihre körperliche Belastung in Ihrer Freizeit? In meiner Freizeit gehe ich handwerklichen Tätigkeiten nach („Heimwerken“)
	home_bewe_22	Wie viele Minuten pro Tag gehen Sie zu Fuß oder fahren mit dem Rad zur Arbeit, zur Schule oder zum Einkaufen?
SINU	Sinusitis	
	home_sinu_01	Leiden Sie unter einer behinderten Nasenatmung?
	home_sinu_02	Leiden Sie unter einer behinderten Nasenatmung? Seit wann?
	home_sinu_03	Wann besteht die behinderte Nasenatmung?
	home_sinu_03o	Wann besteht die behinderte Nasenatmung? Sonstiges:
	home_sinu_04	Auf welcher Seite besteht die behinderte Nasenatmung?
	home_sinu_03a	In welchen Monaten besteht die behinderte Nasenatmung? Januar
	home_sinu_03b	In welchen Monaten besteht die behinderte Nasenatmung? Februar
	home_sinu_03c	In welchen Monaten besteht die behinderte Nasenatmung? März
	home_sinu_03d	In welchen Monaten besteht die behinderte Nasenatmung? April
	home_sinu_03e	In welchen Monaten besteht die behinderte Nasenatmung? Mai
	home_sinu_03f	In welchen Monaten besteht die behinderte Nasenatmung? Juni

Bereich	Variable	Variablenlabel
	home_sinu_03g	In welchen Monaten besteht die behinderte Nasenatmung? Juli
	home_sinu_03h	In welchen Monaten besteht die behinderte Nasenatmung? August
	home_sinu_03i	In welchen Monaten besteht die behinderte Nasenatmung? September
	home_sinu_03j	In welchen Monaten besteht die behinderte Nasenatmung? Oktober
	home_sinu_03k	In welchen Monaten besteht die behinderte Nasenatmung? November
	home_sinu_03l	In welchen Monaten besteht die behinderte Nasenatmung? Dezember
	home_sinu_05	Wurde bei Ihnen bereits einmal die Nasenscheidewand begradigt?
	home_sinu_06	Wurde bei Ihnen bereits einmal die Nasenscheidewand begradigt? Wann?
	home_sinu_07	Ist Ihnen ein Loch in der Nasenscheidewand bekannt?
	home_sinu_08	Ist Ihnen ein Loch in der Nasenscheidewand bekannt? Seit wann?
	home_sinu_09	Wurden Sie bereits einmal an der äußeren Nase operiert?
	home_sinu_10	Wurden Sie bereits einmal an der äußeren Nase operiert? Wann?
	home_sinu_11	Wurde bei Ihnen einmal die Kieferhöhle gespült?
	home_sinu_12	Wurde bei Ihnen einmal die Kieferhöhle gespült? Wann?
	home_sinu_13	Wurden Sie bereits einmal an den Nasennebenhöhlen operiert?
	home_sinu_14	Wurden Sie bereits einmal an den Nasennebenhöhlen operiert? Wann?
	home_sinu_15	Analgetika-Intoleranz (d.h. Schwellung oder Atemnot nach Einnahme von Aspirin/ASS-haltigen Medikamenten)
	home_sinu_16	Lippen-Kiefer-Gaumenspalte
	home_sinu_17	Wie oft haben Sie Nasenbluten?
	home_sinu_18	Wie beurteilen Sie Ihr Riechvermögen?
	home_sinu_19	Leiden Sie unter unangenehmen, unbegründeten Riecheindrücken?
	home_sinu_20	Wie beurteilen Sie Ihr Schmeckvermögen?

home_snot_bes_01	Notwendigkeit, die Nase zu schnauben/ sich zu schnäuzen
home_snot_bes_02	Niesen
home_snot_bes_03	laufende Nase
home_snot_bes_04	Husten
home_snot_bes_05	in den Rachenraum fließendes Nasensekret
home_snot_bes_06	Wichtigste gesundheitliche Probleme: dickflüssiges Nasensekret
home_snot_bes_07	Druck auf den Ohren
home_snot_bes_08	Schwindelgefühl
home_snot_bes_09	Ohrenschmerzen
home_snot_bes_10	Kopfschmerzen/ Druckgefühl im Gesicht
home_snot_bes_11	Einschlafschwierigkeiten
home_snot_bes_12	nächtliches Aufwachen
home_snot_bes_13	Mangel an erholsamen Schlaf
home_snot_bes_14	Müdigkeit beim Aufwachen
home_snot_bes_15	Erschöpfung/ Mattigkeit
home_snot_bes_16	verminderte Leistungsfähigkeit
home_snot_bes_17	verminderte Konzentrationsfähigkeit
home_snot_bes_18	frustriert/unruhig/ reizbar
home_snot_bes_19	traurig
home_snot_bes_20	beschämt, verlegen
home_snot_prob_01	Wichtigste gesundheitliche Probleme: Notwendigkeit, die Nase zu schnauben/ sich zu schnäuzen
home_snot_prob_02	Wichtigste gesundheitliche Probleme: Niesen
home_snot_prob_03	Wichtigste gesundheitliche Probleme: laufende Nase
home_snot_prob_04	Wichtigste gesundheitliche Probleme: Husten
home_snot_prob_05	Wichtigste gesundheitliche Probleme: in den Rachenraum fließendes Nasensekret
home_snot_prob_06	Wichtigste gesundheitliche Probleme: dickflüssiges Nasensekret
home_snot_prob_07	Wichtigste gesundheitliche Probleme: Druck auf den Ohren
home_snot_prob_08	Wichtigste gesundheitliche Probleme: Schwindelgefühl
home_snot_prob_09	Wichtigste gesundheitliche Probleme: Ohrenschmerzen
home_snot_prob_10	Wichtigste gesundheitliche Probleme: Kopfschmerzen/ Druckgefühl im Gesicht

Bereich	Variable	Variablenlabel
	home_snot_prob_11	Wichtigste gesundheitliche Probleme: Einschlafschwierigkeiten
	home_snot_prob_12	Wichtigste gesundheitliche Probleme: nächtliches Aufwachen
	home_snot_prob_13	Wichtigste gesundheitliche Probleme: Mangel an erholsamen Schlaf
	home_snot_prob_14	Wichtigste gesundheitliche Probleme: Müdigkeit beim Aufwachen
	home_snot_prob_15	Wichtigste gesundheitliche Probleme: Erschöpfung/ Mattigkeit
	home_snot_prob_16	Wichtigste gesundheitliche Probleme: verminderte Leistungsfähigkeit/ Erschöpfung/ Mattigkeit
	home_snot_prob_17	Wichtigste gesundheitliche Probleme: verminderte Konzentrationsfähigkeit
	home_snot_prob_18	Wichtigste gesundheitliche Probleme: frustriert/unruhig/ reizbar
	home_snot_prob_19	Wichtigste gesundheitliche Probleme: traurig
	home_snot_prob_20	Wichtigste gesundheitliche Probleme: beschämt, verlegen
BGL	Oberbauchorgane	
	home_shit_01	Wie oft haben Sie normalerweise Stuhlgang am Tag?
	home_shit_02	Wie empfinden Sie die Konsistenz Ihres Stuhlgangs in der Regel?
	home_shit_03	Hatten Sie in den letzten drei Monaten an mindestens drei Tagen im Monat krampfartige Bauchschmerzen, Blähungen oder ein Unwohlsein im Bauchbereich?
	home_shit_04	Haben diese Beschwerden vor mehr als sechs Monaten begonnen?
	home_shit_05	Trat dabei eine Veränderung der Stuhlhäufigkeit (vermehrt oder vermindert) auf?
	home_shit_06	Trat dabei eine Veränderung der Stuhlkonsistenz (breiiger oder fester) auf?
	home_shit_07	Bessern sich diese Beschwerden nach dem Stuhlgang?
	home_shit_08	Kam es zu einer Verschlimmerung der Beschwerden durch Stress, Angst oder Frustration?
	home_shit_09	Waren Sie deshalb beim Arzt?

Bereich	Variable	Variablenlabel
	home_shit_10	Waren Sie deshalb beim Arzt? (bitte Diagnose angeben):
	home_shit_11	Kam es bei Ihnen in den letzten drei Monaten zu einer Veränderung der Stuhlkonsistenz (Durchfall, Verstopfung oder beides im Wechsel)?
	home_shit_12	Hatten Sie in den letzten drei Monaten das Gefühl einer unvollständigen Darmentleerung?
	home_shit_13	Hatten Sie in den letzten drei Monaten Blut- oder Schleimbeimengungen im Stuhl?
	home_shit_14	Gibt es in Ihrer Familie Fälle von Darmkrebs?
	home_shit_15	Haben Familieangehörige eine chronisch entzündliche Darmerkrankung wie Morbus Crohn oder Colitis ulcerosa?
	home_shit_16	Ist bei Ihnen jemals eine chronisch entzündliche Darmerkrankung wie Morbus Crohn oder Colitis ulcerosa diagnostiziert worden?
	home_shit_17	Haben Sie Hämorrhoiden oder brennt bzw. juckt der Enddarm stark nach dem Toilettengang?
	home_shit_18	Bestanden bei Ihnen über einen Zeitraum von etwa 3 Monaten während des letzten halben Jahres krampf- oder kolikartige Schmerzen im Oberbauch besonders auf der rechten Seite?
	home_bgl_02	Wurden in diesem Zusammenhang Gallenblasensteine bei Ihnen gefunden?
	home_shit_19	Wurden Sie jemals wegen einem Gallensteinleiden operiert?
	home_bgl_03	Hatten Sie jemals gürtelförmig oder in den Rücken ausstrahlende Schmerzen im Oberbauch?
	home_bgl_04	Wurde in diesem Zusammenhang von einem Arzt jemals eine Entzündung der Bauchspeicheldrüse (Pankreatitis) festgestellt?
	home_bgl_05	Hatten Sie schon mehr als einmal eine Bauchspeicheldrüsenentzündung (Pankreatitis)?

Bereich	Variable	Variablenlabel
	home_shit_20	Wurden Sie jemals mit einer Bauchspeicheldrüsenentzündung (Pankreatitis) im Krankenhaus stationär behandelt?
	home_shit_21	Wurden Sie jemals mit einer Bauchspeicheldrüsenentzündung (Pankreatitis) im Krankenhaus stationär behandelt? (Adresse des Krankenhauses)
	home_bgl_06	Wurde in diesem Zusammenhang von einem Arzt eine chronische Entzündung der Bauchspeicheldrüse (chronische Pankreatitis) festgestellt?
	home_bgl_07	Gibt es in Ihrer Familie eine oder mehrere mit Ihnen verwandte (nicht verschwägte) Personen, die an einer akuten oder chronischen Bauchspeicheldrüsenentzündung leiden oder gelitten haben?
	home_shit_22	Gibt es in Ihrer Familie eine oder mehrere mit Ihnen verwandte (nicht verschwägte) Personen, die an einer akuten oder chronischen Bauchspeicheldrüsenentzündung leiden oder gelitten haben? (Anzahl der Personen):
	home_shit_23	Wurde bei Ihnen jemals eine Operation an der Bauchspeicheldrüse durchgeführt?
	home_shit_24	Gibt es in Ihrer Familie eine oder mehrere mit Ihnen verwandte (nicht verschwägte) Personen, die an einem Bauchspeicheldrüsentumor (Pankreaskarzinom) leiden oder gelitten haben?
	home_shit_25	Gibt es in Ihrer Familie eine oder mehrere mit Ihnen verwandte (nicht verschwägte) Personen, die an einem Bauchspeicheldrüsentumor (Pankreaskarzinom) leiden oder gelitten haben? (Anzahl der Personen):
	home_shit_26	Hatten Sie jemals eine Leberentzündung (Gelbsucht)?
	home_shit_27	Wurde bei Ihnen jemals von einem Arzt eine Fettleber diagnostiziert?
	home_reflux_03	Tritt bei Ihnen an mehr als 2 Tagen in der Woche Sodbrennen auf?

Bereich	Variable	Variablenlabel
	home_reflux_01	Bestanden bei Ihnen über einen Zeitraum von etwa 3 Monaten während des letzten halben Jahres ein ausgesprochenes Völlegefühl/Unwohlsein nach dem Essen?
	home_reflux_02	Kam es dabei zu Oberbauchschmerzen/Druckgefühl?
	home_reflux_04	Hatten Sie in den letzten 6 Monaten eine Magenschleimhautentzündung (Gastritis)?
	home_reflux_05	Hatten Sie jemals ein Magen- oder Zwölffingerdarmgeschwür?
	home_reflux_06	Bekommen Sie beim Genuss von Milchprodukten Blähungen oder Durchfall?

UZ.OPD

Fragebogen UZ - Ablaufdaten

saq_uz_bogen_id	SAQ-UZ Bogen-ID
uz_ein_assi1	Eingabeassistent 1
uz_ein_dat1	Eingabedatum 1
uz_ein_assi2	Eingabeassistent 2
uz_ein_dat2	Eingabedatum 2
uz_bem	Bemerkungen des Eingebers?
uz_note	Welche Bemerkungen?
uz_end_dat	Ende der Ersteingabe
uz_zweiteingabe	Zweiteingabe erfolgt?

SAQ_HEALTH

Gesundheit

uz_ges_sf12_01	Wie würden Sie Ihren Gesundheitszustand im Allgemeinen beschreiben?
uz_ges_sf12_02	Im Folgenden sind einige Tätigkeiten beschrieben, die Sie vielleicht an einem normalen Tag ausüben. Sind Sie durch Ihren derzeitigen Gesundheitszustand bei diesen Tätigkeiten eingeschränkt? Wenn ja, wie stark? Mittelschwere Tätigkeiten, z.B. einen Tisch verschieben, Staubsaugen, Kegeln

Bereich	Variable	Variablenlabel
	uz_ges_sf12_03	Im Folgenden sind einige Tätigkeiten beschrieben, die Sie vielleicht an einem normalen Tag ausüben. Sind Sie durch Ihren derzeitigen Gesundheitszustand bei diesen Tätigkeiten eingeschränkt? Wenn ja, wie stark? Mehrere Treppenabsätze steigen
	uz_ges_sf12_04	Hatten Sie in den vergangenen 4 Wochen aufgrund Ihrer körperlichen Gesundheit irgendwelche Schwierigkeiten bei der Arbeit oder anderen alltäglichen Tätigkeiten im Beruf bzw. zu Hause? Ich habe weniger geschafft als ich wollte
	uz_ges_sf12_05	Hatten Sie in den vergangenen 4 Wochen aufgrund Ihrer körperlichen Gesundheit irgendwelche Schwierigkeiten bei der Arbeit oder anderen alltäglichen Tätigkeiten im Beruf bzw. zu Hause? Ich konnte nur bestimmte Dinge tun
	uz_ges_sf12_06	Hatten Sie in den vergangenen 4 Wochen aufgrund seelischer Probleme irgendwelche Schwierigkeiten bei der Arbeit oder anderen alltäglichen Tätigkeiten im Beruf bzw. zu Hause (z.B. weil Sie sich niedergeschlagen oder ängstlich fühlten)? Ich habe weniger geschafft als ich wollte
	uz_ges_sf12_07	Hatten Sie in den vergangenen 4 Wochen aufgrund seelischer Probleme irgendwelche Schwierigkeiten bei der Arbeit oder anderen alltäglichen Tätigkeiten im Beruf bzw. zu Hause (z.B. weil Sie sich niedergeschlagen oder ängstlich fühlten)? Ich konnte nur bestimmte Dinge tun
	uz_ges_sf12_13	Hatten Sie in den vergangenen 4 Wochen aufgrund seelischer Probleme irgendwelche Schwierigkeiten bei der Arbeit oder anderen alltäglichen Tätigkeiten im Beruf bzw. zu Hause (z.B. weil Sie sich niedergeschlagen oder ängstlich fühlten)? Ich konnte nicht so sorgfältig wie üblich arbeiten

Bereich

Variable

Variablenlabel

uz_ges_sf12_08

Inwieweit haben Schmerzen Sie in den vergangenen 4 Wochen bei der Ausübung Ihrer Alltagstätigkeiten zu Hause und im Beruf behindert?

uz_ges_sf12_09

Wie oft waren Sie in den vergangenen 4 Wochen... ruhig und gelassen?

uz_ges_sf12_10

Wie oft waren Sie in den vergangenen 4 Wochen... voller Energie?

uz_ges_sf12_11

Wie oft waren Sie in den vergangenen 4 Wochen... entmutigt und traurig?

uz_ges_sf12_12

Wie häufig haben Ihre körperliche Gesundheit oder seelischen Probleme in den vergangenen 4 Wochen Ihre Kontakte zu anderen Menschen (Besuche bei Freunden, Verwandten usw.) beeinträchtigt?

SAQ_BESCHWER

Beschwerden

uz_ges_bl_01

Kloßgefühl, Engigkeit oder Würgen im Hals

uz_ges_bl_02

Kurzatmigkeit

uz_ges_bl_03

Schwächegefühl

uz_ges_bl_04

Schluckbeschwerden

uz_ges_bl_05

Stiche, Schmerzen oder Ziehen in der Brust

uz_ges_bl_06

Druck- oder Völlegefühl im Leib

uz_ges_bl_07

Mattigkeit

uz_ges_bl_08

Übelkeit

uz_ges_bl_09

Sodbrennen oder saures Aufstoßen

uz_ges_bl_10

Reizbarkeit

uz_ges_bl_11

Grübeleien

uz_ges_bl_12

Starkes Schwitzen

uz_ges_bl_13

Kreuz- oder Rückenschmerzen

uz_ges_bl_14

Innere Unruhe

uz_ges_bl_15

Schweregefühl bzw. Müdigkeit in den Beinen

uz_ges_bl_16

Unruhe in den Beinen

uz_ges_bl_17

Überempfindlichkeit gegen Wärme

uz_ges_bl_18

Überempfindlichkeit gegen Kälte

uz_ges_bl_19

Übermäßiges Schlafbedürfnis

uz_ges_bl_20

Schlaflosigkeit

uz_ges_bl_21

Schwindelgefühl

uz_ges_bl_22

Zittern

uz_ges_bl_23

Nacken- und Schulterschmerzen

uz_ges_bl_24

Gewichtsabnahme

Bereich	Variable	Variablenlabel
	uz_ges_bl_25	Kopfschmerzen bzw. Druck im Kopf oder Gesichtsschmerzen
	uz_ges_bl_26	Müdigkeit
	uz_ges_bl_27	Anfallsweise Atemnot
	uz_ges_bl_28	Erstickungsgefühl
	uz_ges_bl_29	Herzklopfen, Herzjagen oder Herzklopfen
	uz_ges_bl_30	Angstgefühl
	uz_ges_bl_31	Leibschmerzen (einschließlich Magen- oder Unterleibsschmerzen)
	uz_ges_bl_32	Energielosigkeit
	uz_ges_bl_33	Gelenk- oder Gliederschmerzen
	uz_ges_bl_34	Konzentrationsschwäche
	uz_ges_bl_35	Aufsteigende Hitze, Hitzewallungen
	uz_ges_bl_36	Innere Gespanntheit
	uz_ges_bl_37	Taubheitsgefühl (Einschlafen, Absterben, Brennen oder Kribbeln) in Händen und /oder Füßen
	uz_ges_bl_38	Wetterfühligkeit
	uz_ges_bl_39	Schwerhörigkeit, Hörbeschwerden
	uz_ges_bl_40	Niedergeschlagenheit, Depressionen
	uz_ges_bl_42	Gleichgewichtsstörungen
	uz_ges_bl_43	Neigung zum Weinen
	uz_ges_bl_44	Appetitlosigkeit
	uz_ges_bl_45	Schluckauf
	uz_ges_bl_46	Rasche Erschöpfbarkeit
	uz_ges_bl_47	Verstopfung
	uz_ges_bl_48	Kalte Füße
	uz_ges_bl_49	Mangel an geschlechtlicher Erregbarkeit
	uz_ges_bl_50	Leichtes Erröten
	uz_ges_bl_51	Frieren
	uz_ges_bl_52	Trübe Gedanken
	uz_ges_bl_53	Angst in engen Räumen
	uz_ges_bl_41	Ich habe andere Beschwerden und zwar: (bitte eintragen)
	uz_rs_01	Wenn ich Pläne habe, verfolge ich sie auch.
	uz_rs_02	Normalerweise schaffe ich alles irgendwie.
	uz_rs_03	Ich kann mich eher auf mich selbst als auf Andere verlassen.
	uz_rs_04	Es ist mir wichtig, an vielen Dingen interessiert zu sein.
	uz_rs_05	Wenn ich muss, kann ich auch alleine sein.

Bereich

Variable

Variablenlabel

uz_rs_06	Ich bin stolz auf das, was ich schon geleistet habe.
uz_rs_07	Ich lasse mich nicht so schnell aus der Bahn werfen.
uz_rs_08	Ich mag mich.
uz_rs_09	Ich kann mehrere Dinge gleichzeitig bewältigen.
uz_rs_10	Ich bin entschlossen.
uz_rs_11	Ich stelle mir selten Sinnfragen.
uz_rs_12	Ich nehme die Dinge wie sie kommen.
uz_rs_13	Ich kann schwierige Zeiten durchstehen, weil ich weiß, dass ich das früher auch schon geschafft habe.
uz_rs_14	Ich habe Selbstdisziplin.
uz_rs_15	Ich behalte an vielen Dingen Interesse.
uz_rs_16	Ich finde öfter etwas, worüber ich lachen kann.
uz_rs_17	Mein Glauben an mich selbst hilft mir auch in harten Zeiten.
uz_rs_18	Normalerweise kann ich eine Situation aus mehreren Perspektiven betrachten.
uz_rs_19	Ich kann mich auch überwinden, Dinge zu tun, die ich eigentlich nicht machen will.
uz_rs_20	Mein Leben hat einen Sinn.
uz_rs_21	Ich beharre nicht auf Dingen, die ich nicht ändern kann.
uz_rs_22	Wenn ich in einer schwierigen Situation bin, finde ich gewöhnlich einen Weg heraus.
uz_rs_23	In mir steckt genügend Energie, um alles zu machen, was ich machen muss.
uz_rs_24	Ich kann akzeptieren, wenn mich nicht alle Leute mögen.

SAQ_EQ

EQ 5-D

uz_ges_eq_01	A Beweglichkeit / Mobilität
uz_ges_eq_02	B Für sich selbst sorgen
uz_ges_eq_03	C Allgemeine Tätigkeiten, z.B. Arbeit, Studium, Hausarbeit, Familien- oder Freizeitaktivitäten
uz_ges_eq_04	D Schmerzen / Körperliche Beschwerden
uz_ges_eq_05	E Angst / Niedergeschlagenheit

Bereich
SAQ_PAIN**Variable**
Schmerz**Variablenlabel**

uz_ges_pain_01

Hatten Sie in den letzten 7 Tagen Schmerzen?

SAQ_PHQ

Gesundheitsfragebogen für Patienten

uz_ble_phq01

Wie oft fühlten Sie sich im Verlauf der letzten 2 Wochen durch die folgenden Beschwerden beeinträchtigt? Wenig Interesse oder Freude an Ihren Tätigkeiten

uz_ble_phq02

Wie oft fühlten Sie sich im Verlauf der letzten 2 Wochen durch die folgenden Beschwerden beeinträchtigt? Niedergeschlagenheit, Schwermut oder Hoffnungslosigkeit

uz_ble_phq03

Wie oft fühlten Sie sich im Verlauf der letzten 2 Wochen durch die folgenden Beschwerden beeinträchtigt? 'Schwierigkeiten ein- oder durchzuschlafen oder vermehrter Schlaf

uz_ble_phq04

Wie oft fühlten Sie sich im Verlauf der letzten 2 Wochen durch die folgenden Beschwerden beeinträchtigt? Müdigkeit oder Gefühl, keine Energie zu haben

uz_ble_phq05

Wie oft fühlten Sie sich im Verlauf der letzten 2 Wochen durch die folgenden Beschwerden beeinträchtigt? Verminderter Appetit oder übermäßiges Bedürfnis zu essen

uz_ble_phq06

Wie oft fühlten Sie sich im Verlauf der letzten 2 Wochen durch die folgenden Beschwerden beeinträchtigt? Schlechte Meinung von sich selbst; Gefühl, ein Versager zu sein oder die Familie enttäuscht zu haben

uz_ble_phq07

Wie oft fühlten Sie sich im Verlauf der letzten 2 Wochen durch die folgenden Beschwerden beeinträchtigt? Schwierigkeiten, sich auf etwas zu konzentrieren, z.B. beim Zeitunglesen oder Fernsehen

Bereich

Variable

Variablenlabel

uz_ble_phq08

Wie oft fühlten Sie sich im Verlauf der letzten 2 Wochen durch die folgenden Beschwerden beeinträchtigt? Waren Ihre Bewegungen oder Ihre Sprache so verlangsamt, dass es auch anderen auffallen würde? Oder waren Sie im Gegenteil „zappelig“ oder ruhelos und hatten dadurch einen stärkeren Bewegungsdrang als sonst?

uz_ble_phq09

Wie oft fühlten Sie sich im Verlauf der letzten 2 Wochen durch die folgenden Beschwerden beeinträchtigt? Waren Ihre Bewegungen oder Ihre Sprache so verlangsamt, dass es auch anderen auffallen würde? Gedanken, dass Sie lieber tot wären oder sich Leid zufügen möchten

uz_ble_phq10

Wenn eines oder mehrere dieser Probleme bei Ihnen vorliegen, geben Sie bitte an, wie sehr diese Probleme es Ihnen erschwert haben, Ihre Arbeit zu erledigen, Ihren Haushalt zu regeln oder mit anderen Menschen zurecht zu kommen:

SAQ_INAN

Inanspruchnahme von Versorgungsangeboten

uz_inan_psy_01

Welche der folgenden Aussagen beschreibt am besten, wie Sie sich fühlen? Bitte wählen Sie eine der beiden folgenden Aussagen aus:

uz_inan_psy_02

Würden Sie sich schämen, wenn Sie selbst eine psychische Erkrankung hätten?

uz_inan_psy_03

Würden Sie selbst professionelle therapeutische Hilfe aufsuchen, wenn Sie für längere Zeit bedrückt oder niedergeschlagen wären, oder wenn Sie andere psychische Probleme hätten.

uz_inan_psy_04

Wenn Sie an Ihre psychische Gesundheit in Ihrem bisherigen Leben denken: Wie schätzen Sie das selber ein, hatten Sie in ihrem bisherigen Leben schon einmal eine psychische Krankheit?

uz_inan_psy_05

Bitte beurteilen Sie jetzt Ihre psychische Gesundheit in den letzten zwei Wochen.

FURES_OPD**Fragebogen FURES - Ablaufdaten**

saq_frs_bogen_id	SAQ-FRS Bogen-ID
frs_ein_assi1	Eingabeassistent 1
frs_ein_dat1	Eingabedatum 1
frs_ein_assi2	Eingabeassistent 2
frs_ein_dat2	Eingabedatum 2
frs_bem	Bemerkungen des Eingabers?
frs_note	Welche Bemerkungen?
frs_end_dat	Ende der Ersteingabe
frs_zweiteingabe	Zweiteingabe erfolgt?

FURES**Funktionelle Ressourceneinschränkung**

frs_stufe	Haben Sie zurzeit eine Pflegestufe?
frs_stufenr	Welche Pflegestufe?
frs_hilfejetzt_ang	Erhalten Sie aufgrund gesundheitlicher Einschränkungen regelmäßig (das heißt täglich) Hilfe, Pflege oder andere Unterstützung von folgenden Personen bzw. Einrichtungen? Angehörigen
frs_hilfejetzt_bek	Erhalten Sie aufgrund gesundheitlicher Einschränkungen regelmäßig (das heißt täglich) Hilfe, Pflege oder andere Unterstützung von folgenden Personen bzw. Einrichtungen? Bekannten, Freunden, Nachbarn
frs_hilfejetzt_pfleg	Erhalten Sie aufgrund gesundheitlicher Einschränkungen regelmäßig (das heißt täglich) Hilfe, Pflege oder andere Unterstützung von folgenden Personen bzw. Einrichtungen? Pflegedienst
frs_hilfejetzt_gesb	Erhalten Sie aufgrund gesundheitlicher Einschränkungen regelmäßig (das heißt täglich) Hilfe, Pflege oder andere Unterstützung von folgenden Personen bzw. Einrichtungen? Gesetzlichen Betreuer
frs_hilfemgl_ang	Könnten Sie regelmäßige Hilfe, Pflege oder andere Unterstützung von folgenden Personen erhalten, wenn Sie diese benötigen würden? Angehörigen

Bereich

Variable

Variablenlabel

frs_hilfemgl_bek	Könnten Sie regelmäßige Hilfe, Pflege oder andere Unterstützung von folgenden Personen erhalten, wenn Sie diese benötigen würden? Bekannten, Freunden, Nachbarn
frs_medi	Nehmen Sie Medikamente ein?
frs_mediwie	Wie nehmen Sie Ihre Medikamente ein?
frs_sturz	Sind Sie innerhalb der letzten 12 Monate mindestens ein Mal gestürzt?
frs_sturzan	Wie oft sind Sie gestürzt? (bitte angeben):
frs_sturzw	Wo war Ihr letzter Sturz?
frs_sturzmed_amb	War eine medizinische Behandlung notwendig? Bei einem niedergelassenen Arzt?
frs_sturzmed_stat	War eine medizinische Behandlung notwendig? Im Krankenhaus / stationär?
frs_mobil_rad	Wie mobil sind Sie zurzeit? Ich fahre Fahrrad.
frs_mobil_mofa	Wie mobil sind Sie zurzeit? Ich fahre Mofa oder ähnliches.
frs_mobil_auto	Wie mobil sind Sie zurzeit? Ich fahre selbst Auto.
frs_mobil_taxi	Wie mobil sind Sie zurzeit? Ich fahre mit dem Taxi.
frs_mobil_public	Wie mobil sind Sie zurzeit? Ich fahre mit öffentlichen Verkehrsmitteln (Bus, Zug).
frs_mobil_mitfahr	Wie mobil sind Sie zurzeit? Ich werde vom Ehepartner / von Verwandten / Freunden / Bekannten gefahren.
frs_mobil_trans	Wie mobil sind Sie zurzeit? Ich benutze einen speziellen Krankentransport.
frs_mobil_fuss	Wie mobil sind Sie zurzeit? Ich kann zu Fuß einkaufen gehen bzw. Besorgungen erledigen oder Spazieren gehen.
frs_mobil_ohnegeh	Wie mobil sind Sie zurzeit? Ich laufe ohne Gehhilfen.
frs_mobil_mitgeh	Wie mobil sind Sie zurzeit? Ich laufe mit einem Gehstock.
frs_mobil_rollator	Wie mobil sind Sie zurzeit? Ich laufe mit einem Rollator.
frs_mobil_rollstuhl	Wie mobil sind Sie zurzeit? Ich benutze einen Rollstuhl.

Bereich

Variable

Variablenlabel

frs_mobil_elektro	Wie mobil sind Sie zurzeit? Ich benutze ein Elektromobil.
frs_mobil_begleit	Wie mobil sind Sie zurzeit? Ich gehe nur in Begleitung aus dem Haus.
frs_alltag_eink	Was trifft zurzeit auf Sie zu? Ich erledige meine Besorgungen und Einkäufe selbständig.
frs_alltag_events	Was trifft zurzeit auf Sie zu? Ich besuche Veranstaltungen und Seniorentreffen, Konzerte, Kirche, usw.
frs_alltag_finanzen	Was trifft zurzeit auf Sie zu? Ich erledige meine finanziellen Angelegenheiten selbst.
frs_alltag_termin	Was trifft zurzeit auf Sie zu? Ich vergesse Verabredungen oder Arzttermine.
frs_alltag_tv	Was trifft zurzeit auf Sie zu? Ich schaue mir Fernsehsendungen an.
frs_alltag_strasse	Was trifft zurzeit auf Sie zu? Ich überquere ohne Hilfe belebte Straßen.
frs_alltag_datum	Was trifft zurzeit auf Sie zu? Ich vergesse das Datum.
frs_alltag_anzieh	Was trifft zurzeit auf Sie zu? Ich habe Mühe beim An- und Ausziehen.
frs_alltag_ausgeh	Was trifft zurzeit auf Sie zu? Ich gehe allein außer Haus.
frs_alltag_wortfind	Was trifft zurzeit auf Sie zu? Ich kann Worte, die mir auf der Zunge liegen, nicht sagen.
frs_alltag_anruf	Was trifft zurzeit auf Sie zu? Ich rufe selbst jemanden an.
frs_alltag_erledig	Was trifft zurzeit auf Sie zu? Ich erledige kleinere alltägliche Arbeiten wie Aufräumen, Abstauben, usw. selbst.
frs_alltag_brief	Was trifft zurzeit auf Sie zu? Ich schreibe jemandem einen Brief oder eine Postkarte.
frs_alltag_besuch	Was trifft zurzeit auf Sie zu? Ich besuche Verwandte, Bekannte, Freunde.
frs_alltag_mahlzeit	Was trifft zurzeit auf Sie zu? Ich bekomme bei den Mahlzeiten kleine Hilfen.

Bereich

Variable

Variablenlabel

frs_alltag_finden

Was trifft zurzeit auf Sie zu? Ich habe Schwierigkeiten, meine Brille, meinen Schlüssel oder meinen Geldbeutel zu finden.

frs_alltag_zeitung

Was trifft zurzeit auf Sie zu? Ich lese die Zeitung oder die Illustrierte.

frs_alltag_werk

Was trifft zurzeit auf Sie zu? Ich mache kleinere handwerkliche Arbeiten selbst wie Knöpfe annähen oder einen Nagel in die Wand schlagen.

MRT_OPD

Fragebogen MRT - Ablaufdaten

saq_mrt_bogen.id

SAQ-MRT Bogen-ID

mrt_ein_assi1

Eingabeassistent 1

mrt_ein_dat1

Eingabedatum 1

mrt_ein_assi2

Eingabeassistent 2

mrt_ein_dat2

Eingabedatum 2

mrt_bem

Bemerkungen des Eingabers?

mrt_note

Welche Bemerkungen?

mrt_end_dat

Ende der Ersteingabe

mrt_zweiteingabe

Zweiteingabe erfolgt?

BSI

Brief Symptom Inventory

mrt_bsi_1

Wie sehr litten Sie in den letzten 7 Tagen bis heute unter ...? Ohnmachts- oder Schwindelgefühlen

mrt_bsi_2

Wie sehr litten Sie in den letzten 7 Tagen bis heute unter ...? dem Gefühl, sich für nichts zu interessieren

mrt_bsi_3

Wie sehr litten Sie in den letzten 7 Tagen bis heute unter ...? Nervosität oder innerem Zittern

mrt_bsi_4

Wie sehr litten Sie in den letzten 7 Tagen bis heute unter ...? Herz- und Brustschmerzen

mrt_bsi_5

Wie sehr litten Sie in den letzten 7 Tagen bis heute unter ...? Einsamkeitsgefühlen

mrt_bsi_6

Wie sehr litten Sie in den letzten 7 Tagen bis heute unter ...? dem Gefühl gespannt oder aufgeregt zu sein

mrt_bsi_7

Wie sehr litten Sie in den letzten 7 Tagen bis heute unter ...? Übelkeit oder Magenverstimmung

Bereich	Variable	Variablenlabel
	mrt_bsi_8	Wie sehr litten Sie in den letzten 7 Tagen bis heute unter ...? Schwermut
	mrt_bsi_9	Wie sehr litten Sie in den letzten 7 Tagen bis heute unter ...? plötzlichem Erschrecken ohne Grund
	mrt_bsi_10	Wie sehr litten Sie in den letzten 7 Tagen bis heute unter ...? Schwierigkeiten beim Atmen
	mrt_bsi_11	Wie sehr litten Sie in den letzten 7 Tagen bis heute unter ...? dem Gefühl, wertlos zu sein
	mrt_bsi_12	Wie sehr litten Sie in den letzten 7 Tagen bis heute unter ...? Schreck- oder Panikanfällen
	mrt_bsi_13	Wie sehr litten Sie in den letzten 7 Tagen bis heute unter ...? Taubheit oder Kribbeln in einzelnen Körperteilen
	mrt_bsi_14	Wie sehr litten Sie in den letzten 7 Tagen bis heute unter ...? einem Gefühl der Hoffnungslosigkeit angesichts Ihrer Zukunft
	mrt_bsi_15	Wie sehr litten Sie in den letzten 7 Tagen bis heute unter ...? so starker Ruhelosigkeit, dass Sie nicht mehr still sitzen können
	mrt_bsi_16	Wie sehr litten Sie in den letzten 7 Tagen bis heute unter ...? Schwächegefühl in einzelnen Körperteilen
	mrt_bsi_17	Wie sehr litten Sie in den letzten 7 Tagen bis heute unter ...? Gedanken, sich das Leben zu nehmen
	mrt_bsi_18	Wie sehr litten Sie in den letzten 7 Tagen bis heute unter ...? Furchtsamkeit
	mrt_bsi_19	Wie sehr litten Sie in den letzten 7 Tagen bis heute unter ...? Furcht vor engen Räumen
	mrt_bsi_20	Wie alt war Ihr Vater bei Ihrer Geburt? Bitte geben Sie das Alter an:
	mrt_bsi_21	Wie alt war Ihre Mutter bei Ihrer Geburt? Bitte geben Sie das Alter an:

Klinik Innere B

introb_beg	Intro: Beginn
introb_usnr	Intro: Untersucher
intro_cons_vasc	Intro: Einverständnis Bestimmung des Knöchel-Arm-Index und Pulswellenanalyse
intro_cons_bpg	Intro: Einverständnis Lungenfunktion
intro_cons_spi	Intro: Einverständnis Spiroergometrie
introb_bsnr	Intro: Besonderheiten
introb_note	Intro: Bemerkungen
introb_end	Intro: Ende

PRE

PRE: Vorbereitung Innere

pre_beg	PRE: Beginn
pre_usnr	PRE: Untersucher
pre_sport	PRE: Treiben Sie Sport?
pre_sport_h	PRE: Wann haben Sie zuletzt Sport getrieben?
pre_sport_bicycle	PRE: Fahrrad fahren
pre_sport_jogging	PRE: Laufen/ Joggen
pre_sport_fitnes	PRE: Fitness (Sportstudio, Aerobic, Stepaerobic)
pre_sport_gymn	PRE: Gymnastik (Rehasport, Rückenschule, Wassergymnastik)
pre_sport_swim	PRE: Schwimmen
pre_sport_walk	PRE: Walking/ Nordic Walking
pre_sport_ball	PRE: Ballsportarten
pre_sport_other	PRE: Sonstige Sportart
pre_sport_other_t	PRE: Welche sonstige Sportart?
pre_physhard	PRE: Waren Sie in den letzten 12 Stunden körperlich schwer aktiv („körperlich schwer aktiv“ bedeutet mindestens 30 Minuten Joggen oder schnelles Fahrradfahren, Garten umgraben, längeres Tragen von schweren Gegenständen über 10 kg oder ähnliche körperliche Tätigkeiten)?
pre_physhard_h	PRE: Wann haben Sie diese Tätigkeit in etwa beendet?
pre_rauch	PRE: Sind Sie Raucher (Zigarette, Zigarre, Pfeife)?
pre_zig	PRE: Wann wurde die letzte Zigarette, Zigarre oder Pfeife geraucht?

Bereich	Variable	Variablenlabel
	pre_zig_last	PRE: Vor wieviel Stunden wurde die letzte Zigarette, Zigarre oder Pfeife geraucht?
	pre_heartmedic	PRE: Nehmen Sie Medikamente zur Behandlung einer Herzerkrankung (z.B. Herzschwäche/Herzinsuffizienz, koronare Herzerkrankung) oder eines Bluthochdrucks ein?
	pre_heartmedic_h	PRE: Wann haben Sie diese zuletzt eingenommen?
	pre_lungmedic	PRE: Nehmen Sie Medikamente (z.B. Sprays oder Tabletten) zur Behandlung einer Lungenerkrankung (z.B. Asthma, COPD, Lungenfibrose) bzw. Allergie ein?
	pre_lungmedic_h	PRE: Wann haben Sie diese zuletzt eingenommen?
	pre_mealtime	PRE: Wann haben Sie die letzte Mahlzeit zu sich genommen (d.h. nicht nur Getränke)?
	pre_coffee	PRE: Haben Sie innerhalb der letzten 24 Stunden Kaffee getrunken?
	pre_coffee_h	PRE: Wann war das in etwa?
	pre_alcohol	PRE: Haben Sie innerhalb der letzten 24 Stunden Alkohol getrunken?
	pre_alcohol_h	PRE: Wann war das in etwa?
	pre_unt	PRE: Gewichtsmessung wird durchgeführt?
	pre_grund	PRE: Grund für Nichtdurchführung Gewichtsmessung
	pre_gid	PRE: Geräte-ID
	pre_weight	PRE: Gewicht (kg) (Innere)
	pre_bsnr	PRE: Besonderheiten
	pre_note	PRE: Bemerkungen
	pre_end	PRE: Ende

FINB

IMB: Abschluss Innere

finb_beg	FINB: Beginn
finb_usnr	FINB: Untersuchernummer
finb_spi_printout	FINB: Mitgabe Befundausdruck Spiro
finb_spi_printout_no	FINB: Warum nicht?
finb_luf_printout	FINB: Mitgabe Befundausdruck Lufu
finb_luf_printout_no	FINB: Warum nicht?
finb_vae_printout	FINB: Mitgabe Befundausdruck VAE

Bereich

Variable

Variablenlabel

finb_vae_printout_no	FINB: Warum nicht?
finb_capacity	FINB: Allgemeine Leistungsfähigkeit
finb_doctor_contact	FINB: Abschlussgespräch durch Arzt?
finb_doc_recommend	FINB: Empfehlung
finb_doc_recommend_rr	FINB: Empfehlung aufgrund zu hohen Blutdrucks
finb_doc_recommend_ecg	FINB: Empfehlung aufgrund des EKGs
finb_doc_recommend_ecg_why	FINB: Warum?
finb_doc_recommend_other	FINB: Empfehlung aufgrund sonstigem Befund
finb_doc_recommend_other_why	FINB: Warum?
finb_bsnr	FINB: Besonderheiten
finb_note	FINB: Welche?
finb_end	FINB: Ende

SPIOPD

SPI: Ablauf

spi_beg	SPIRO: Untersuchungsbeginn
spi_usnr	SPIRO: Untersucher
spi_usnr2_jn	SPIOPD: zweiter Untersucher?
spi_usnr2	SPIOPD: Untersucher 2
spi_tem	SPIRO: Aktuelle Raumtemperatur (°C)
spi_unt	SPIRO: Spiroergo wird durchgeführt?
spi_grund	SPIRO: Grund für Nichtdurchführung Spiroergo
spi_grund_techn	SPIRO: Welches technische Problem?
spi_grund_sonst	SPIRO: Welcher sonstige Grund?
spi_gid	SPIRO: Gerätenummer
abbruch_1	SPIRO: Abbruchgrund 1
abbruch_2	SPI: Welcher sonstige Abbruchgrund?
borgskala	SPIRO: Borg-Skala
spi_bsnr	SPIRO: Besonderheiten
spi_bsnr_manrr	SPIRO: manuelle Blutdruckmessung
spi_bsnr_maske	SPIRO: Maskenintoleranz/ Maskenundichtigkeit
spi_bsnr_sens	SPIRO: Atemsensor defekt
spi_bsnr_ekgdef	SPIRO: EKG defekt
spi_bsnr_pcdef	SPIRO: PC defekt
spi_bsnr_druckdef	SPIRO: Drucker defekt
spi_bsnr_sonst	SPIRO: Sonstiges
spi_note	SPIRO: Welche?

Bereich

Variable

Variablenlabel

SPIREAD

SPI: Reading Daten

spi_rbeg	SPI: Beginn
spi_full	SPIRO: Was ist auswertbar?
spi_full_note	SPIRO: Warum?
spi_eingabe	SPIRO: Eingabeassistent Reading
spi_reader	SPIRO: Reader
spi_atbest	SPIRO: AT bestimmbar?
spi_maxbest	SPIRO: Peak bestimmbar?
spi_rcpbest	SPIRO: RCP bestimmbar?
spi_rbsnr	SPIRO: Besonderheiten
spi_rnote	SPIRO: Welche?
spi_rend	SPI: Ende

SPIEXP

SPI: Exportdaten

spiexp_date	SPIEXP: Datum
spiexp_geb	SPIEXP: Geburtsdatum
spiexp_age	SPIEXP: Alter
spiexp_groe	SPIEXP: Größe
spiexp_gew	SPIEXP: Gewicht
spiexp_zeit_ruhe	SPIEXP: Zeit Ruhe [min]
spiexp_zeit_ae	SPIEXP: Zeit VE/V02 Nadir [min]
spiexp_zeit_atman	SPIEXP: Zeit AT Manuell [min]
spiexp_zeit_rcp	SPIEXP: Zeit RCP [min]
spiexp_zeit_maxw	SPIEXP: Zeit Max Watt [min]
spiexp_zeit_maxvo2	SPIEXP: Zeit MaxVO2 [min]
spiexp_zeit_erhol60s	SPIEXP: Zeit Erholung 60 Sekunden [min]
spiexp_watt_ruhe	SPIEXP: Watt Ruhe [W]
spiexp_watt_ae	SPIEXP: Watt VE/V02 Nadir [W]
spiexp_watt_atman	SPIEXP: Watt AT Manuell [W]
spiexp_watt_rcp	SPIEXP: Watt RCP [W]
spiexp_watt_maxw	SPIEXP: Watt Max Watt [W]
spiexp_watt_maxvo2	SPIEXP: Watt MaxVO2 [W]
spiexp_watt_soll	SPIEXP: Watt Soll [W]
spiexp_watt_maxwsoll	SPIEXP: Watt Max %Soll [W]
spiexp_watt_maxvo2soll	SPIEXP: Watt MaxVO2 %Soll [W]
spiexp_watt_erhol60s	SPIEXP: Watt Erholung 60 Sekunden [W]
spiexp_hr_ruhe	SPIEXP: Herzfrequenz Ruhe [1/min]
spiexp_hr_ae	SPIEXP: Herzfrequenz VE/V02 Nadir [1/min]
spiexp_hr_atman	SPIEXP: Herzfrequenz AT Manuell [1/min]
spiexp_hr_rcp	SPIEXP: Herzfrequenz RCP [1/min]

Bereich	Variable	Variablenlabel
	spiexp_hr_maxw	SPIEXP: Herzfrequenz Max Watt [1/min]
	spiexp_hr_maxvo2	SPIEXP: Herzfrequenz MaxVO2 [1/min]
	spiexp_hr_soll	SPIEXP: Herzfrequenz Soll [1/min]
	spiexp_hr_maxwsoll	SPIEXP: Herzfrequenz Max %Soll [1/min]
	spiexp_hr_maxvo2soll	SPIEXP: Herzfrequenz MaxVO2 %Soll [1/min]
	spiexp_hr_erhol60s	SPIEXP: Herzfrequenz Erholung 60 Sekunden [1/min]
	spiexp_psys_ruhe	SPIEXP: systolischer Blutdruck Ruhe [mmHg]
	spiexp_psys_ae	SPIEXP: systolischer Blutdruck VE/V02 Nadir [mmHg]
	spiexp_psys_atman	SPIEXP: systolischer Blutdruck AT Manuell [mmHg]
	spiexp_psys_rcp	SPIEXP: systolischer Blutdruck RCP [mmHg]
	spiexp_psys_maxw	SPIEXP: systolischer Blutdruck Max Watt [mmHg]
	spiexp_psys_maxvo2	SPIEXP: systolischer Blutdruck MaxVO2 [mmHg]
	spiexp_psys_soll	SPIEXP: systolischer Blutdruck Soll [mmHg]
	spiexp_psys_maxwsoll	SPIEXP: systolischer Blutdruck Max %Soll [mmHg]
	spiexp_psys_maxvo2soll	SPIEXP: systolischer Blutdruck MaxVO2 %Soll [mmHg]
	spiexp_psys_erhol60s	SPIEXP: systolischer Blutdruck Erholung 60 Sekunden [mmHg]
	spiexp_pdia_ruhe	SPIEXP: diastolischer Blutdruck Ruhe [mmHg]
	spiexp_pdia_ae	SPIEXP: diastolischer Blutdruck VE/V02 Nadir [mmHg]
	spiexp_pdia_atman	SPIEXP: diastolischer Blutdruck AT Manuell [mmHg]
	spiexp_pdia_rcp	SPIEXP: diastolischer Blutdruck RCP [mmHg]
	spiexp_pdia_maxw	SPIEXP: diastolischer Blutdruck Max Watt [mmHg]
	spiexp_pdia_maxvo2	SPIEXP: diastolischer Blutdruck MaxVO2 [mmHg]
	spiexp_pdia_soll	SPIEXP: diastolischer Blutdruck Soll [mmHg]
	spiexp_pdia_maxwsoll	SPIEXP: diastolischer Blutdruck Max %Soll [mmHg]
	spiexp_pdia_maxvo2soll	SPIEXP: diastolischer Blutdruck MaxVO2 %Soll [mmHg]

Bereich

Variable

Variablenlabel

spiexp_pdia_erhol60s	SPIEXP: diastolischer Blutdruck Erholung 60 Sekunden [mmHg]
spiexp_spo2_ruhe	SPIEXP: SpO2 Ruhe [%]
spiexp_spo2_ae	SPIEXP: SpO2 VE/V02 Nadir [%]
spiexp_spo2_atman	SPIEXP: SpO2 AT Manuell [%]
spiexp_spo2_rcp	SPIEXP: SpO2 RCP [%]
spiexp_spo2_maxw	SPIEXP: SpO2 Max Watt [%]
spiexp_spo2_maxvo2	SPIEXP: SpO2 MaxVO2 [%]
spiexp_spo2_soll	SPIEXP: SpO2 Soll [%]
spiexp_spo2_maxwsoll	SPIEXP: SpO2 Max %Soll [%]
spiexp_spo2_maxvo2soll	SPIEXP: SpO2 MaxVO2 %Soll [%]
spiexp_spo2_erhol60s	SPIEXP: SpO2 Erholung 60 Sekunden [%]
spiexp_vo2_ruhe	SPIEXP: V'O2 Ruhe [ml/min]
spiexp_vo2_ae	SPIEXP: V'O2 VE/V02 Nadir [ml/min]
spiexp_vo2_atman	SPIEXP: V'O2 AT Manuell [ml/min]
spiexp_vo2_rcp	SPIEXP: V'O2 RCP [ml/min]
spiexp_vo2_maxw	SPIEXP: V'O2 Max Watt [ml/min]
spiexp_vo2_maxvo2	SPIEXP: V'O2 MaxVO2 [ml/min]
spiexp_vo2_soll	SPIEXP: V'O2 Soll [ml/min]
spiexp_vo2_maxwsoll	SPIEXP: V'O2 Max %Soll [ml/min]
spiexp_vo2_maxvo2soll	SPIEXP: V'O2 MaxVO2 %Soll [ml/min]
spiexp_vo2_erhol60s	SPIEXP: V'O2 Erholung 60 Sekunden [ml/min]
spiexp_vo2_kg_ruhe	SPIEXP: VO2/kg Ruhe [ml/min/kg]
spiexp_vo2_kg_ae	SPIEXP: VO2/kg VE/V02 Nadir [ml/min/kg]
spiexp_vo2_kg_atman	SPIEXP: VO2/kg AT Manuell [ml/min/kg]
spiexp_vo2_kg_rcp	SPIEXP: VO2/kg RCP [ml/min/kg]
spiexp_vo2_kg_maxw	SPIEXP: VO2/kg Max Watt [ml/min/kg]
spiexp_vo2_kg_maxvo2	SPIEXP: VO2/kg MaxVO2 [ml/min/kg]
spiexp_vo2_kg_soll	SPIEXP: VO2/kg Soll [ml/min/kg]
spiexp_vo2_kg_maxwsoll	SPIEXP: VO2/kg Max %Soll [ml/min/kg]
spiexp_vo2_kg_maxvo2soll	SPIEXP: VO2/kg MaxVO2 %Soll [ml/min/kg]
spiexp_vo2_kg_erhol60s	SPIEXP: VO2/kg Erholung 60 Sekunden [ml/min/kg]
spiexp_o2_hr_ruhe	SPIEXP: O2/HR Ruhe [ml]
spiexp_o2_hr_ae	SPIEXP: O2/HR VE/V02 Nadir [ml]

Bereich

Variable

Variablenlabel

spiexp_o2_hr_atman	SPIEXP: O2/HR AT Manuell [ml]
spiexp_o2_hr_rcp	SPIEXP: O2/HR RCP [ml]
spiexp_o2_hr_maxw	SPIEXP: O2/HR Max Watt [ml]
spiexp_o2_hr_maxvo2	SPIEXP: O2/HR MaxVO2 [ml]
spiexp_o2_hr_soll	SPIEXP: O2/HR Soll [ml]
spiexp_o2_hr_maxwsoll	SPIEXP: O2/HR Max %Soll [ml]
spiexp_o2_hr_maxvo2soll	SPIEXP: O2/HR MaxVO2 %Soll [ml]
spiexp_o2_hr_erhol60s	SPIEXP: O2/HR Erholung 60 Sekunden [ml]
spiexp_do2_dw_ruhe	SPIEXP: dO2/dW Ruhe [ml/min/Watt]
spiexp_do2_dw_ae	SPIEXP: dO2/dW VE/V02 Nadir [ml/min/Watt]
spiexp_do2_dw_atman	SPIEXP: dO2/dW AT Manuell [ml/min/Watt]
spiexp_do2_dw_rcp	SPIEXP: dO2/dW RCP [ml/min/Watt]
spiexp_do2_dw_maxw	SPIEXP: dO2/dW Max Watt [ml/min/Watt]
spiexp_do2_dw_maxvo2	SPIEXP: dO2/dW MaxVO2 [ml/min/Watt]
spiexp_do2_dw_soll	SPIEXP: dO2/dW Soll [ml/min/Watt]
spiexp_do2_dw_maxwsoll	SPIEXP: dO2/dW Max %Soll [ml/min/Watt]
spiexp_do2_dw_maxvo2soll	SPIEXP: dO2/dW MaxVO2 %Soll [ml/min/Watt]
spiexp_do2_dw_erhol60s	SPIEXP: dO2/dW Erholung 60 Sekunden [ml/min/Watt]
spiexp_ve_ruhe	SPIEXP: V'E Ruhe [l/min]
spiexp_ve_ae	SPIEXP: V'E VE/V02 Nadir [l/min]
spiexp_ve_atman	SPIEXP: V'E AT Manuell [l/min]
spiexp_ve_rcp	SPIEXP: V'E RCP [l/min]
spiexp_ve_maxw	SPIEXP: V'E Max Watt [l/min]
spiexp_ve_maxvo2	SPIEXP: V'E MaxVO2 [l/min]
spiexp_ve_soll	SPIEXP: V'E Soll [l/min]
spiexp_ve_maxwsoll	SPIEXP: V'E Max %Soll [l/min]
spiexp_ve_maxvo2soll	SPIEXP: V'E MaxVO2 %Soll [l/min]
spiexp_ve_erhol60s	SPIEXP: V'E Erholung 60 Sekunden [l/min]
spiexp_vtex_ruhe	SPIEXP: VTex Ruhe [l]
spiexp_vtex_ae	SPIEXP: VTex VE/V02 Nadir [l]
spiexp_vtex_atman	SPIEXP: VTex AT Manuell [l]
spiexp_vtex_rcp	SPIEXP: VTex RCP [l]
spiexp_vtex_maxw	SPIEXP: VTex Max Watt [l]
spiexp_vtex_maxvo2	SPIEXP: VTex MaxVO2 [l]
spiexp_vtex_soll	SPIEXP: VTex Soll [l]

Bereich

Variable

Variablenlabel

spiexp_vtex_maxwsoll	SPIEXP: VTex Max %Soll [l]
spiexp_vtex_maxvo2soll	SPIEXP: VTex MaxVO2 %Soll [l]
spiexp_vtex_erhol60s	SPIEXP: VTex Erholung 60 Sekunden [l]
spiexp_br_ruhe	SPIEXP: BR Ruhe [%]
spiexp_br_ae	SPIEXP: BR VE/V02 Nadir [%]
spiexp_br_atman	SPIEXP: BR AT Manuell [%]
spiexp_br_rcp	SPIEXP: BR RCP [%]
spiexp_br_maxw	SPIEXP: BR Max Watt [%]
spiexp_br_maxvo2	SPIEXP: BR MaxVO2 [%]
spiexp_br_soll	SPIEXP: BR Soll [%]
spiexp_br_maxwsoll	SPIEXP: BR Max %Soll [%]
spiexp_br_maxvo2soll	SPIEXP: BR MaxVO2 %Soll [%]
spiexp_br_erhol60s	SPIEXP: BR Erholung 60 Sekunden [%]
spiexp_bf_ruhe	SPIEXP: BF Ruhe [1/min]
spiexp_bf_ae	SPIEXP: BF VE/V02 Nadir [1/min]
spiexp_bf_atman	SPIEXP: BF AT Manuell [1/min]
spiexp_bf_rcp	SPIEXP: BF RCP [1/min]
spiexp_bf_maxw	SPIEXP: BF Max Watt [1/min]
spiexp_bf_maxvo2	SPIEXP: BF MaxVO2 [1/min]
spiexp_bf_soll	SPIEXP: BF Soll [1/min]
spiexp_bf_maxwsoll	SPIEXP: BF Max %Soll [1/min]
spiexp_bf_maxvo2soll	SPIEXP: BF MaxVO2 %Soll [1/min]
spiexp_bf_erhol60s	SPIEXP: BF Erholung 60 Sekunden [1/min]
spiexp_vt_icd_ruhe	SPIEXP: VT%ICd Ruhe [%]
spiexp_vt_icd_ae	SPIEXP: VT%ICd VE/V02 Nadir [%]
spiexp_vt_icd_atman	SPIEXP: VT%ICd AT Manuell [%]
spiexp_vt_icd_rcp	SPIEXP: VT%ICd RCP [%]
spiexp_vt_icd_maxw	SPIEXP: VT%ICd Max Watt [%]
spiexp_vt_icd_maxvo2	SPIEXP: VT%ICd MaxVO2 [%]
spiexp_vt_icd_soll	SPIEXP: VT%ICd Soll [%]
spiexp_vt_icd_maxwsoll	SPIEXP: VT%ICd Max %Soll [%]
spiexp_vt_icd_maxvo2soll	SPIEXP: VT%ICd MaxVO2 %Soll [%]
spiexp_vt_icd_erhol60s	SPIEXP: VT%ICd Erholung 60 Sekunden [%]
spiexp_ti_tot_ruhe	SPIEXP: ti/tot Ruhe [%]
spiexp_ti_tot_ae	SPIEXP: ti/tot VE/V02 Nadir [%]
spiexp_ti_tot_atman	SPIEXP: ti/tot AT Manuell [%]
spiexp_ti_tot_rcp	SPIEXP: ti/tot RCP [%]
spiexp_ti_tot_maxw	SPIEXP: ti/tot Max Watt [%]
spiexp_ti_tot_maxvo2	SPIEXP: ti/tot MaxVO2 [%]
spiexp_ti_tot_soll	SPIEXP: ti/tot Soll [%]
spiexp_ti_tot_maxwsoll	SPIEXP: ti/tot Max %Soll [%]
spiexp_ti_tot_maxvo2soll	SPIEXP: ti/tot MaxVO2 %Soll [%]

Bereich

Variable

Variablenlabel

spiexp_ti_tot_erhol60s	SPIEXP: ti/tot Erholung 60 Sekunden [%]
spiexp_vde_vt_ruhe	SPIEXP: Vde/VT Ruhe [%]
spiexp_vde_vt_ae	SPIEXP: Vde/VT VE/V02 Nadir [%]
spiexp_vde_vt_atman	SPIEXP: Vde/VT AT Manuell [%]
spiexp_vde_vt_rcp	SPIEXP: Vde/VT RCP [%]
spiexp_vde_vt_maxw	SPIEXP: Vde/VT Max Watt [%]
spiexp_vde_vt_maxvo2	SPIEXP: Vde/VT MaxVO2 [%]
spiexp_vde_vt_soll	SPIEXP: Vde/VT Soll [%]
spiexp_vde_vt_maxwsoll	SPIEXP: Vde/VT Max %Soll [%]
spiexp_vde_vt_maxvo2soll	SPIEXP: Vde/VT MaxVO2 %Soll [%]
spiexp_vde_vt_erhol60s	SPIEXP: Vde/VT Erholung 60 Sekunden [%]
spiexp_eqo2_ruhe	SPIEXP: EqO2 Ruhe
spiexp_eqo2_ae	SPIEXP: EqO2 VE/V02 Nadir
spiexp_eqo2_atman	SPIEXP: EqO2 AT Manuell
spiexp_eqo2_rcp	SPIEXP: EqO2 RCP
spiexp_eqo2_maxw	SPIEXP: EqO2 Max Watt
spiexp_eqo2_maxvo2	SPIEXP: EqO2 MaxVO2
spiexp_eqo2_soll	SPIEXP: EqO2 Soll
spiexp_eqo2_maxwsoll	SPIEXP: EqO2 Max %Soll
spiexp_eqo2_maxvo2soll	SPIEXP: EqO2 MaxVO2 %Soll
spiexp_eqo2_erhol60s	SPIEXP: EqO2 Erholung 60 Sekunden
spiexp_eqco2_ruhe	SPIEXP: EqCO2 Ruhe
spiexp_eqco2_ae	SPIEXP: EqCO2 VE/V02 Nadir
spiexp_eqco2_atman	SPIEXP: EqCO2 AT Manuell
spiexp_eqco2_rcp	SPIEXP: EqCO2 RCP
spiexp_eqco2_maxw	SPIEXP: EqCO2 Max Watt
spiexp_eqco2_maxvo2	SPIEXP: EqCO2 MaxVO2
spiexp_eqco2_soll	SPIEXP: EqCO2 Soll
spiexp_eqco2_maxwsoll	SPIEXP: EqCO2 Max %Soll
spiexp_eqco2_maxvo2soll	SPIEXP: EqCO2 MaxVO2 %Soll
spiexp_eqco2_erhol60s	SPIEXP: EqCO2 Erholung 60 Sekunden
spiexp_peto2_ruhe	SPIEXP: PETO2 Ruhe [mmHg]
spiexp_peto2_ae	SPIEXP: PETO2 VE/V02 Nadir [mmHg]
spiexp_peto2_atman	SPIEXP: PETO2 AT Manuell [mmHg]
spiexp_peto2_rcp	SPIEXP: PETO2 RCP [mmHg]
spiexp_peto2_maxw	SPIEXP: PETO2 Max Watt [mmHg]
spiexp_peto2_maxvo2	SPIEXP: PETO2 MaxVO2 [mmHg]
spiexp_peto2_soll	SPIEXP: PETO2 Soll [mmHg]
spiexp_peto2_maxwsoll	SPIEXP: PETO2 Max %Soll [mmHg]
spiexp_peto2_maxvo2soll	SPIEXP: PETO2 MaxVO2 %Soll [mmHg]

Bereich	Variable	Variablenlabel
	spiexp_peto2_erhol60s	SPIEXP: PETO2 Erholung 60 Sekunden [mmHg]
	spiexp_petco2_ruhe	SPIEXP: PETCO2 Ruhe [mmHg]
	spiexp_petco2_ae	SPIEXP: PETCO2 VE/V02 Nadir [mmHg]
	spiexp_petco2_atman	SPIEXP: PETCO2 AT Manuell [mmHg]
	spiexp_petco2_rcp	SPIEXP: PETCO2 RCP [mmHg]
	spiexp_petco2_maxw	SPIEXP: PETCO2 Max Watt [mmHg]
	spiexp_petco2_maxvo2	SPIEXP: PETCO2 MaxVO2 [mmHg]
	spiexp_petco2_soll	SPIEXP: PETCO2 Soll [mmHg]
	spiexp_petco2_maxwsoll	SPIEXP: PETCO2 Max %Soll [mmHg]
	spiexp_petco2_maxvo2soll	SPIEXP: PETCO2 MaxVO2 %Soll [mmHg]
	spiexp_petco2_erhol60s	SPIEXP: PETCO2 Erholung 60 Sekunden [mmHg]
	spiexp_peco2_ruhe	SPIEXP: PECO2 Ruhe [mmHg]
	spiexp_peco2_ae	SPIEXP: PECO2 VE/V02 Nadir [mmHg]
	spiexp_peco2_atman	SPIEXP: PECO2 AT Manuell [mmHg]
	spiexp_peco2_rcp	SPIEXP: PECO2 RCP [mmHg]
	spiexp_peco2_maxw	SPIEXP: PECO2 Max Watt [mmHg]
	spiexp_peco2_maxvo2	SPIEXP: PECO2 MaxVO2 [mmHg]
	spiexp_peco2_soll	SPIEXP: PECO2 Soll [mmHg]
	spiexp_peco2_maxwsoll	SPIEXP: PECO2 Max %Soll [mmHg]
	spiexp_peco2_maxvo2soll	SPIEXP: PECO2 MaxVO2 %Soll [mmHg]
	spiexp_peco2_erhol60s	SPIEXP: PECO2 Erholung 60 Sekunden [mmHg]
	spiexp_ve_vco2_slope_stand	SPIEXP: VE/VCO2 slope Standard
	spiexp_ve_vco2_slope_typ2	SPIEXP: VE/VCO2 slope TypII
	spiexp_zeit_gas1	SPIEXP: Zeit Blutgas1 [min]
	spiexp_watt_gas1	SPIEXP: Watt Blutgas1 [Watt]
	spiexp_vo2_gas1	SPIEXP: V'O2 Blutgas1 [ml/min]
	spiexp_paco2_gas1	SPIEXP: PaCO2 Blutgas1 [mmHg]
	spiexp_pao2_gas1	SPIEXP: PaO2 Blutgas1 [mmHg]
	spiexp_aado2_gas1	SPIEXP: AaDO2 Blutgas1 [mmHg]
	spiexp_paetc2_gas1	SPIEXP: PaETC2 Blutgas1 [mmHg]
	spiexp_zeit_gas2	SPIEXP: Zeit Blutgas2 [min]
	spiexp_watt_gas2	SPIEXP: Watt Blutgas2 [Watt]
	spiexp_vo2_gas2	SPIEXP: V'O2 Blutgas2 [ml/min]
	spiexp_paco2_gas2	SPIEXP: PaCO2 Blutgas2 [mmHg]
	spiexp_pao2_gas2	SPIEXP: PaO2 Blutgas2 [mmHg]
	spiexp_aado2_gas2	SPIEXP: AaDO2 Blutgas2 [mmHg]

Bereich

Variable

Variablenlabel

spiexp_paetc2_gas2	SPIEXP: PaETC2 Blutgas2 [mmHg]
spiexp_zeit_gas3	SPIEXP: Zeit Blutgas3 [min]
spiexp_watt_gas3	SPIEXP: Watt Blutgas3 [Watt]
spiexp_vo2_gas3	SPIEXP: V'O2 Blutgas3 [ml/min]
spiexp_paco2_gas3	SPIEXP: PaCO2 Blutgas3 [mmHg]
spiexp_pao2_gas3	SPIEXP: PaO2 Blutgas3 [mmHg]
spiexp_aado2_gas3	SPIEXP: AaDO2 Blutgas3 [mmHg]
spiexp_paetc2_gas3	SPIEXP: PaETC2 Blutgas3 [mmHg]
spiexp_zeit_gas4	SPIEXP: Zeit Blutgas4 [min]
spiexp_watt_gas4	SPIEXP: Watt Blutgas4 [Watt]
spiexp_vo2_gas4	SPIEXP: V'O2 Blutgas4 [ml/min]
spiexp_paco2_gas4	SPIEXP: PaCO2 Blutgas4 [mmHg]
spiexp_pao2_gas4	SPIEXP: PaO2 Blutgas4 [mmHg]
spiexp_aado2_gas4	SPIEXP: AaDO2 Blutgas4 [mmHg]
spiexp_paetc2_gas4	SPIEXP: PaETC2 Blutgas4 [mmHg]
spiexp_zeit_gas5	SPIEXP: Zeit Blutgas5 [min]
spiexp_watt_gas5	SPIEXP: Watt Blutgas5 [Watt]
spiexp_vo2_gas5	SPIEXP: V'O2 Blutgas5 [ml/min]
spiexp_paco2_gas5	SPIEXP: PaCO2 Blutgas5 [mmHg]
spiexp_pao2_gas5	SPIEXP: PaO2 Blutgas5 [mmHg]
spiexp_aado2_gas5	SPIEXP: AaDO2 Blutgas5 [mmHg]
spiexp_paetc2_gas5	SPIEXP: PaETC2 Blutgas5 [mmHg]
spiexp_zeit_gas6	SPIEXP: Zeit Blutgas6 [min]
spiexp_watt_gas6	SPIEXP: Watt Blutgas6 [Watt]
spiexp_vo2_gas6	SPIEXP: V'O2 Blutgas6 [ml/min]
spiexp_paco2_gas6	SPIEXP: PaCO2 Blutgas6 [mmHg]
spiexp_pao2_gas6	SPIEXP: PaO2 Blutgas6 [mmHg]
spiexp_aado2_gas6	SPIEXP: AaDO2 Blutgas6 [mmHg]
spiexp_paetc2_gas6	SPIEXP: PaETC2 Blutgas6 [mmHg]
spiexp_fev_1_soll	SPIEXP: FEV 1 Soll [l]
spiexp_fev_1_ist	SPIEXP: FEV 1 Ist [l]
spiexp_mv_v_soll	SPIEXP: MVV Soll [l/min]
spiexp_mv_v_ist	SPIEXP: MVV Ist [l/min]
spiexp_ic_soll	SPIEXP: IC Soll [l]
spiexp_ic_ist	SPIEXP: IC Ist [l]
spiexp_zeit_breath1	SPIEXP: Zeit Intrabreath1 [min]
spiexp_vtin_breath1	SPIEXP: VTin Intrabreath1 [l]
spiexp_vtex_breath1	SPIEXP: VTex Intrabreath1 [l]
spiexp_bf_breath1	SPIEXP: BF Intrabreath1 [l/min]
spiexp_eelv_breath1	SPIEXP: EELV Intrabreath1 [l]
spiexp_ic_d_breath1	SPIEXP: IC_d Intrabreath1 [l]
spiexp_icd_ev_breath1	SPIEXP: Icd%EV Intrabreath1 [%]
spiexp_zeit_breath2	SPIEXP: Zeit Intrabreath2 [min]
spiexp_vtin_breath2	SPIEXP: VTin Intrabreath2 [l]
spiexp_vtex_breath2	SPIEXP: VTex Intrabreath2 [l]
spiexp_bf_breath2	SPIEXP: BF Intrabreath2 [l/min]
spiexp_eelv_breath2	SPIEXP: EELV Intrabreath2 [l]
spiexp_ic_d_breath2	SPIEXP: IC_d Intrabreath2 [l]
spiexp_icd_ev_breath2	SPIEXP: Icd%EV Intrabreath2 [%]

Bereich

Variable

Variablenlabel

spiexp_zeit_breath3	SPIEXP: Zeit Intrabreath3 [min]
spiexp_vtin_breath3	SPIEXP: VTin Intrabreath3 [l]
spiexp_vtex_breath3	SPIEXP: VTex Intrabreath3 [l]
spiexp_bf_breath3	SPIEXP: BF Intrabreath3 [1/min]
spiexp_eelv_breath3	SPIEXP: EELV Intrabreath3 [l]
spiexp_ic_d_breath3	SPIEXP: IC_d Intrabreath3 [l]
spiexp_icd_ev_breath3	SPIEXP: Icd%EV Intrabreath3 [%]
spiexp_zeit_breath4	SPIEXP: Zeit Intrabreath4 [min]
spiexp_vtin_breath4	SPIEXP: VTin Intrabreath4 [l]
spiexp_vtex_breath4	SPIEXP: VTex Intrabreath4 [l]
spiexp_bf_breath4	SPIEXP: BF Intrabreath4 [1/min]
spiexp_eelv_breath4	SPIEXP: EELV Intrabreath4 [l]
spiexp_ic_d_breath4	SPIEXP: IC_d Intrabreath4 [l]
spiexp_icd_ev_breath4	SPIEXP: Icd%EV Intrabreath4 [%]
spiexp_zeit_breath5	SPIEXP: Zeit Intrabreath5 [min]
spiexp_vtin_breath5	SPIEXP: VTin Intrabreath5 [l]
spiexp_vtex_breath5	SPIEXP: VTex Intrabreath5 [l]
spiexp_bf_breath5	SPIEXP: BF Intrabreath5 [1/min]
spiexp_eelv_breath5	SPIEXP: EELV Intrabreath5 [l]
spiexp_ic_d_breath5	SPIEXP: IC_d Intrabreath5 [l]
spiexp_icd_ev_breath5	SPIEXP: Icd%EV Intrabreath5 [%]
spiexp_zeit_breath6	SPIEXP: Zeit Intrabreath6 [min]
spiexp_vtin_breath6	SPIEXP: VTin Intrabreath6 [l]
spiexp_vtex_breath6	SPIEXP: VTex Intrabreath6 [l]
spiexp_bf_breath6	SPIEXP: BF Intrabreath6 [1/min]
spiexp_eelv_breath6	SPIEXP: EELV Intrabreath6 [l]
spiexp_ic_d_breath6	SPIEXP: IC_d Intrabreath6 [l]
spiexp_icd_ev_breath6	SPIEXP: Icd%EV Intrabreath6 [%]
spiexp_zeit_breath7	SPIEXP: Zeit Intrabreath7 [min]
spiexp_vtin_breath7	SPIEXP: VTin Intrabreath7 [l]
spiexp_vtex_breath7	SPIEXP: VTex Intrabreath7 [l]
spiexp_bf_breath7	SPIEXP: BF Intrabreath7 [1/min]
spiexp_eelv_breath7	SPIEXP: EELV Intrabreath7 [l]
spiexp_ic_d_breath7	SPIEXP: IC_d Intrabreath7 [l]
spiexp_icd_ev_breath7	SPIEXP: Icd%EV Intrabreath7 [%]
spiexp_zeit_breath8	SPIEXP: Zeit Intrabreath8 [min]
spiexp_vtin_breath8	SPIEXP: VTin Intrabreath8 [l]
spiexp_vtex_breath8	SPIEXP: VTex Intrabreath8 [l]
spiexp_bf_breath8	SPIEXP: BF Intrabreath8 [1/min]
spiexp_eelv_breath8	SPIEXP: EELV Intrabreath8 [l]
spiexp_ic_d_breath8	SPIEXP: IC_d Intrabreath8 [l]
spiexp_icd_ev_breath8	SPIEXP: Icd%EV Intrabreath8 [%]
spiexp_bel_dauer	SPIEXP: Belastungsdauer [min]

LUFBOD

LUFU: Bodyplethysmografie

luf_bod_r_0.5_in	LUFBOD: R 0.5 IN
luf_cod_rv_sb	LUF COD: RV-SB

Bereich	Variable	Variablenlabel
	luf_ios_vt	LUFIOS: Tidal- oder Atemzugvolumen
	luf_nod_dm	LUFNOD: Membranfaktor [mmol/min/kPa]
	luf_spi_vc_in	LUFSPI: Vitalkapazität
	luf_beg	LUFU: Beginn
	luf_bod_r_tot	LUFBOD: Totaler Atemwegswiderstand
	luf_cod_rv_p_tlc	LUFCOD: RV%TLC-SB
	luf_ios_z5hz	LUFIOS: Respiratorische Impedance bei 5 Hz als primäre Messgröße aus der R5 und X5 extrahiert werden
	luf_nod_vc	LUFNOD: kapillares Blutvolumen [ml]
	luf_spi_ic	LUFSPI: IC
	luf_bod_r_eff	LUFBOD: R eff
	luf_cod_tlc	LUFCOD: TLC-SB
	luf_ios_rc	LUFIOS: Struktur- bzw. Modellparameter des zentralen Atmungswiderstandes
	luf_nod_dlnosb	LUFNOD: Diffusionskapazität NO (single breath) [mmol/min/kPa]
	luf_spi_erv	LUFSPI: ERV
	luf_bod_r_in	LUFBOD: R IN
	luf_cod_dlco	LUFCOD: Kohlenmonoxid Transferfaktor Hb- korrigiert
	luf_ios_rp	LUFIOS: Struktur- bzw. Modellparameter der peripheren Atmungswiderstandes
	luf_nod_kno	LUFNOD: dif_no_dlnosb/ VA - Diffusionskapazität NO (single breath) bezogen auf den Krogh-Faktor [mmol/min/kPa/L]
	luf_spi_vt	LUFSPI: Atemzugvolumen
	luf_usnr	LUFU: Untersucher(in)
	luf_bod_r_ex	LUFBOD: R EX
	luf_cod_ta	LUFCOD: TA
	luf_ios_fres	LUFIOS: Resonanzfrequenz des Reactance-Spektrums, Nulldurchgang des spektralen Reactance-Verlaufes
	luf_nod_dnoobsa	LUFNOD: dif_no_dlnosb/BSA - Diffusionskapazität NO (single breath) bezogen auf die Körperoberfläche [mmol/min/kPa/m ²]
	luf_spi_mv	LUFSPI: Atemminutenvolumen
	luf_bod_r_eff_in	LUFBOD: R eff IN
	luf_cod_kco	LUFCOD: DLCO/VA

Bereich	Variable	Variablenlabel
	luf_ios_cl	LUFIOS: Clung
	luf_nod_dlcob	LUFNOD: Diffusionskapazität CO (single breath) [mmol/min/kPa]
	luf_spi_bf	LUFSPI: Atemfrequenz
	luf_usnr2_jn	LUFU: 2. Untersucher(in)?
	luf_bod_r_eff_ex	LUFBOD: R eff EX
	luf_cod_va	LUFCOD: Krogh-Index
	luf_ios_cb	LUFIOS: Cbronchial
	luf_nod_dlcoc	LUFNOD: Diffusionskapazität CO, Hämoglobin-korrigiert (single breath) [mmol/min/kPa]
	luf_spi_irv	LUFSPI: IRV
	luf_bod_r_peak	LUFBOD: R PEAK
	luf_cod_vin	LUFCOD: VIN
	luf_ios_cw	LUFIOS: Cwall
	luf_nod_kco	LUFNOD: dif_no_dlcob/VA - Diffusionskapazität CO (single breath) bezogen auf den Krogh-Faktor [mmol/min/kPa/L]
	luf_spi_vc_ex	LUFSPI: VC EX
	luf_usnr2	LUFU: Untersucher(in) 2
	luf_bod_sr_tot	LUFBOD: Spezifischer Atemwegs-widerstand
	luf_cod_fi_he	LUFCOD: FI He
	luf_ios_cm	LUFIOS: Cmouth
	luf_nod_kcoc	LUFNOD: dif_no_dlcoc/VA - Diffusionskapazität CO (single breath) Hämoglobin-korrigiert, bezogen auf den Krogh-Faktor [mmol/min/kPa/L]
	luf_spi_vc_max	LUFSPI: VC MAX
	luf_bod_sr_eff	LUFBOD: SR eff
	luf_cod_fa_he	LUFCOD: FA He
	luf_ios_lc	LUFIOS: Lcentral
	luf_nod_dlcobsa	LUFNOD: dif_no_dlcob/BSA Diffusionskapazität CO (single breath) - bezogen auf die Körperoberfläche [mmol/min/kPa/m ²]
	luf_spi_fev_0_5	LUFSPI: FEV 0.5
	luf_tem	LUFU: Aktuelle Raumtemperatur (°C)
	luf_bod_vt	LUFBOD: VT
	luf_cod_fi_co	LUFCOD: FI CO
	luf_ios_r5hz	LUFIOS: Totale respiratorische Resistance bei 5 Hz
	luf_nod_dlcobsa	LUFNOD: Diffusionskapazität CO - Hämoglobin-korrigiert - bezogen auf die Körperoberfläche [mmol/min/kPa/m ²]

Bereich

Variable

Variablenlabel

luf_spi_fev1	LUFSPi: Einsekundenkapazität
luf_bod_tg_alpha	LUFBOD: tg alpha
luf_cod_fa_co	LUF COD: FA CO
luf_ios_x5hz	LUFIOS: Lungenreactance bei 5 Hz
luf_nod_dlno3q	LUFNOD: Diffusionskapazität NO (3Q) [mmol/min/kPa]
luf_spi_fev_2	LUFSPi: FEV 2
luf_ablmes	LUFU: Besonderheiten ABL-Messung
luf_bod_tg_beta_tot	LUFBOD: tg beta tot
luf_cod_dlco_bsa	LUF COD: DLCO/BSA
luf_ios_r10hz	LUFIOS: Respiratorische Resistance (Rrs) bei 10 Hz
luf_nod_kno3q	LUFNOD: dif_no_dlno3q/VA - Diffusionskapazität NO (3Q) bezogen auf den Krogh-Faktor [mmol/min/kPa/L]
luf_spi_fev_3	LUFSPi: FEV 3
luf_ablmes_abldef	LUFU: ABL-Gerät defekt
luf_bod_frcpl_p_pred	LUFBOD: FRCpl % pred
luf_cod_dlcoc_bsa	LUF COD: DLCOc/BSA
luf_ios_x10hz	LUFIOS: Respiratorische Reactance (Xrs) bei 10 Hz
luf_nod_dno3q	LUFNOD: dif_no_dlno3q/BSA - Diffusionskapazität NO (3Q) bezogen auf die Körperoberfläche [mmol/min/kPa/m ²]
luf_spi_fev1_p_vc.in	LUFSPi: Relative Einsekundenkapazität
luf_ablmes_wertfehl	LUFU: ABL-Werte unvollständig
luf_bod_g_tot	LUFBOD: G tot
luf_cod_frc	LUF COD: FRC-SB
luf_ios_r15hz	LUFIOS: Respiratorische Resistance (Rrs) bei 15 Hz
luf_nod_dlco3q	LUFNOD: Diffusionskapazität CO (3Q) [mmol/min/kPa]
luf_spi_fev1_p_fvc	LUFSPi: FEV 1 % FVC
luf_ablmes_sonst	LUFU: Sonstiges
luf_bod_g_eff	LUFBOD: G eff
luf_cod_frc_p_tlc	LUF COD: FRC%TLC-SB
luf_ios_x15hz	LUFIOS: Respiratorische Reactance (Xrs) bei 15 Hz
luf_nod_dlcoc3q	LUFNOD: Diffusionskapazität CO, Hämoglobin-korrigiert (3Q) [mmol/min/kPa]
luf_spi_fev1_p_vc_max	LUFSPi: FEV 1 % VC MAX
luf_ablmes_sonst.t	LUFU: Welche?
luf_bod_sg_tot	LUFBOD: SG tot
luf_cod_erv	LUF COD: ERV

Bereich	Variable	Variablenlabel
	luf_ios_r20hz	LUFIOS: Respiratorische Resistan- ce (Rrs) bei 20 Hz
	luf_nod_kco3q	LUFNOD: dif_no_dlco3q/VA - Diffusionskapazität CO (3Q) bezogen auf den Krogh-Faktor [mmol/min/kPa/L]
	luf_spi_fev1_30	LUFSPI: FEV 1*30
	luf_bod_sg_eff	LUFBOD: SG eff
	luf_cod_dlcoc	LUFCOD: Kohlenmonoxid Trans- ferfaktor Hb- korrigiert
	luf_ios_unt	LUFU: IOS wird durchgeführt?
	luf_ios_x20hz	LUFIOS: Respiratorische Reactan- ce (Xrs) bei 20 Hz
	luf_nod_kcoc3q	LUFNOD: dif_no_dlcoc3q/VA - Diffusionskapazität CO (3Q) Hämoglobin-korrigiert, be- zogen auf den Krogh-Faktor [mmol/min/kPa/L]
	luf_spi_t_in	LUFSPI: T IN
	luf_bod_frcpleth	LUFBOD: FRCpleth
	luf_cod_kcoc	LUFCOD: Krogh-Index Hb- korrigiert
	luf_ios_r25hz	LUFIOS: Respiratorische Resistan- ce (Rrs) bei 25 Hz
	luf_nod_dlcobsa3q	LUFNOD: dif_no_dlco3q/BSA Dif- fusionskapazität CO (3Q) - be- zogen auf die Körperoberfläche [mmol/min/kPa/m2]
	luf_spi_t_ex	LUFSPI: T EX
	luf_bod_rv	LUFBOD: Residualvolumen
	luf_cod_tests	LUFCOD: Number of tests
	luf_ios_grund	LUFU: IOS Grund Nicht- durchführung
	luf_ios_x25hz	LUFIOS: Respiratorische Reactan- ce (Xrs) bei 25 Hz
	luf_nod_dlcocbsa3q	LUFNOD: DLCOc 3Q/BSA Diffusionskapazität CO (3Q) - Hämoglobin-korrigiert - bezo- gen auf die Körperoberfläche [mmol/min/kPa/m2]
	luf_spi_t_tot	LUFSPI: T TOT
	luf_bod_tlc	LUFBOD: Totale Lungenkapazität
	luf_cod_hb	LUFCOD: Hämoglobinwert
	luf_ios_r35hz	LUFIOS: Respiratorische Resistan- ce (Rrs) bei 35 Hz
	luf_nod_hb	LUFNOD: Hämoglobin [mmol/l]
	luf_spi_t_in_ttot	LUFSPI: TIN/TTOT
	luf_bod_rv_p_tlc	LUFBOD: Anteil RV an TLC
	luf_cod_vc_max_spi	LUFCOD: VC max (Spir)
	luf_ios_x35hz	LUFIOS: Respiratorische Reactan- ce (Xrs) bei 35 Hz

Bereich	Variable	Variablenlabel
	luf_nod_p_cohb	LUFNOD: Carboxyhämoglobin [%]
	luf_spi_t_ex_ttot	LUFSPI: TEX/TTOT
	luf_bod_frcpl_p_tlc	LUFBOD: FRCpl % TLC
	luf_cod_co2	LUFCOD: CO2
	luf_ios_ers	LUFIOS: Struktur-bzw. Modellparameter respiratorische Elastance
	luf_nod_frc_sb	LUFNOD: funktionelle Residualkapazität (single breath) [L]
	luf_spi_tin_tex	LUFSPI: TIN/TEX
	luf_bod_d_pao	LUFBOD: d-PAO
	luf_cod_vdreal	LUFCOD: Real dead space
	luf_ios_ax	LUFIOS: Flächenindex
	luf_nod_rv_sb	LUFNOD: Residualvolumen [L]
	luf_spi_mif	LUFSPI: MIF
	luf_bod_vc	LUFBOD: VC
	luf_cod_vda	LUFCOD: Anatom. dead space
	luf_ios_bf	LUFIOS: Atmungsfrequenz
	luf_nod_tlc_sb	LUFNOD: totale Lungenskapazität (Helium) [L]
	luf_spi_mef	LUFSPI: MEF
	luf_bod_erv	LUFBOD: ERV
	luf_cod_vol_discard	LUFCOD: Discard vol
	luf_ios_ai	LUFIOS: Asthma Intellig.
	luf_nod_va_sb	LUFNOD: alveoläre Ventilation (Helium) [L]
	luf_spi_fvc	LUFSPI: Forcierte expiratorische Vitalkapazität
	luf_bod_ic	LUFBOD: IC
	luf_cod_vol_sample	LUFCOD: Sample vol
	luf_ios_dr5r20	LUFIOS: Frequenzabhängigkeit des Rrs-Spektrums zwischen 5 und 20 Hz in %
	luf_nod_rv_p_tlc	LUFNOD: Anteil RV an TLC [%]
	luf_spi_fev1_p_vc_ex	LUFSPI: FEV 1 % VC EX
	luf_bod_boxvol	LUFBOD: Box Volume
	luf_cod_vin_limit_onoff	LUFCOD: VIN limit ON/OFF
	luf_ios_mr5r20	LUFIOS: Frequenzabhängigkeit des Rrs-Spektrums zwischen 5 und 20 Hz als Mittelwert
	luf_nod_frc_p_tc	LUFNOD: Anteil FRC an TLC [%]
	luf_spi_fet	LUFSPI: FET
	luf_bod_bar_pr	LUFBOD: Bar.Pressure
	luf_cod_vin_limit	LUFCOD: VIN limit
	luf_ios_di5_20	LUFIOS: Differenz der Resistance zwischen 5 und 20 Hz
	luf_nod_erv_sb	LUFNOD: expiratorisches Reserrevolumen (single breath) [L]
	luf_spi_mef_75	LUFSPI: Forcierter expiratorischer Fluß bei 75% der FVC

Bereich	Variable	Variablenlabel
	luf_bod_pef	LUFBOD: PEF
	luf_cod_vat	LUFCOD: System dead space
	luf_ios_d5_15p	LUFIOS: Frequenzabhängigkeit des Rrs-Spektrums zwischen 5 und 15 Hz in %
	luf_ios_grund_note	LUFU: IOS Welcher sonstige Grund?
	luf_nod_ic_sb	LUFNOD: inspiratorische Kapazität [L]
	luf_spi_mef_50	LUFSPI: Forcierter expiratorischer Fluß bei 50% der FVC
	luf_bod_fev1	LUFBOD: FEV1
	luf_cod_vex	LUFCOD: VEx
	luf_ios_mr5_15	LUFIOS: Frequenzabhängigkeit des Rrs-Spektrums zwischen 5 und 15 Hz als Mittelwert
	luf_nod_error	LUFNOD: ATS Fehlercodes
	luf_spi_mef_25	LUFSPI: Forcierter expiratorischer Fluß bei 25% der FVC
	luf_bod_srt_in	LUFBOD: sRt IN
	luf_cod_pmean	LUFCOD: Pmean
	luf_ios_di5_15	LUFIOS: Differenz der Resistance zwischen 5 und 15 Hz
	luf_nod_mayo_e	LUFNOD: ATS+Mayo Fehlercodes
	luf_spi_pef	LUFSPI: Expiratorischer Spitzenfluß
	luf_bod_srt_ex	LUFBOD: sRt EX
	luf_cod_bar_pr	LUFCOD: Bar.Pressure
	luf_ios_r30hz	LUFIOS: Respiratorische Resistance (Rrs) bei 30 Hz
	luf_nod_device	LUFNOD: Messgerät
	luf_spi_fev_pef	LUFSPI: FEV PEF
	luf_bod_sr_0.5_in	LUFBOD: sR 0.5 IN
	luf_cod_t_in	LUFCOD: Insp. time
	luf_ios_x30hz	LUFIOS: Respiratorische Reactance (Xrs) bei 30 Hz
	luf_nod_pmean	LUFNOD: Pmean [kPa]
	luf_spi_fet_pev	LUFSPI: FET PEF
	luf_bod_g_0.5_in	LUFBOD: G 0.5 IN
	luf_cod_t_ex	LUFCOD: Exp. time
	luf_ios_co5hz	LUFIOS: Coherence, d. h. Linearität zwischen Impulsdruck und Impulsströmung bei 5 Hz
	luf_nod_tests	LUFNOD: Anzahl Tests
	luf_spi_tbe_ex	LUFSPI: T backextrapol. ex
	luf_bod_sg_0.5_in	LUFBOD: sG 0.5 IN
	luf_cod_rv_body	LUFCOD: RV-Body
	luf_ios_co20hz	LUFIOS: Coherence, d. h. Linearität zwischen Impulsdruck und Impulsströmung bei 20 Hz

Bereich	Variable	Variablenlabel
	luf_nod_fi_he	LUFNOD: Einatemkonzentration He [%]
	luf_spi_vbe_ex	LUFSPI: V backextrapolation ex
	luf_bod_tg_beta_0.5	LUFBOD: tg β 0.5
	luf_cod_tlc_body	LUFCOD: TLC-Body
	luf_ios_dx5	LUFIOS: Differenz der Mittelwerte aller expiratorischen und inspiratorischen Reactancesamples bei 5 Hz
	luf_nod_fa_he	LUFNOD: Ausatemkonzentration He [%]
	luf_spi_vbe_p_fvc	LUFSPI: V backextrapol. % FVC
	luf_bod_sr_eff_in	LUFBOD: sR eff IN
	luf_cod_rv_p_rvb	LUFCOD: RV-SB%RV-Body
	luf_ios_ptpx5	LUFIOS: Differenz der Peakwerte aller expiratorischen und inspiratorischen Reactance-Atmungsexkursionen bei 5 Hz
	luf_nod_fi_co	LUFNOD: Einatemkonzentration CO [%]
	luf_spi_qc_ok	LUFSPI: QC-Accepted
	luf_bod_sr_eff_ex	LUFBOD: sR eff EX
	luf_cod_error	LUFCOD: ATS error codes
	luf_ios_dstage	LUFIOS: Graduierung der Obstruktion
	luf_nod_fa_co	LUFNOD: Ausatemkonzentration CO [%]
	luf_spi_mef_50_p_fvc	LUFSPI: MEF 50 % FVC
	luf_bod_tg_beta_eff	LUFBOD: tg β eff
	luf_cod_mayo_e	LUFCOD: ATS+Mayo error codes
	luf_ios_g5	LUFIOS: Respiratorische Conductance bei 5 Hz
	luf_ios_grid	LUFU: IOS Geräte-ID
	luf_nod_fi_no	LUFNOD: Einatemkonzentration NO [ppm]
	luf_spi_mmef_75_25	LUFSPI: MMEF 75/25
	luf_bod_sr_peak	LUFBOD: sR peak
	luf_cod_device	LUFCOD: Measuring device
	luf_ios_r1hz_mean	LUFIOS: Respiratorische Resistance (Rrs) bei 1 Hz
	luf_nod_fa_no	LUFNOD: Ausatemkonzentration NO [ppm]
	luf_spi_fef_75_85	LUFSPI: FEF 75/85
	luf_bod_g_peak	LUFBOD: G peak
	luf_cod_vda_a	LUFCOD: Author Vda calculation
	luf_ios_r2hz_mean	LUFIOS: Respiratorische Resistance (Rrs) bei 2 Hz
	luf_nod_fa_co2	LUFNOD: Einatemkonzentration O2 [%]
	luf_spi_tc_25_50	LUFSPI: TC 25/50

Bereich	Variable	Variablenlabel
	luf_bod_sg_peak	LUFBOD: sG peak
	luf_cod_kco_av	LUFCOD: DLCO/VAav
	luf_ios_r3hz_mean	LUFIOS: Respiratorische Resistan- ce (Rrs) bei 3 Hz
	luf_nod_fi_o2	LUFNOD: Ausatemkonzentration O2 [%]
	luf_spi_mtt	LUFSPI: Mean transit time
	luf_bod_tg_beta_peak	LUFBOD: tg β peak
	luf_cod_vc_max	LUFCOD: VC max
	luf_ios_r5hz_mean	LUFIOS: Respiratorische Resistan- ce (Rrs) bei 5 Hz
	luf_nod_fa_o2	LUFNOD: Anhaltezeit [s]
	luf_spi_aex	LUFSPI: Exspir. F/V area
	luf_bod_frcpl_u_in_res	LUFBOD: FRCpl used in resis.
	luf_cod_dlco_p_pred	LUFCOD: DLCO % pred
	luf_ios_r10hz_mean	LUFIOS: Respiratorische Resistan- ce (Rrs) bei 10 Hz
	luf_nod_ta	LUFNOD: Zeit Einatmen [s]
	luf_spi_vers	LUFSPI: Version
	luf_bod_frcpl_dvol	LUFBOD: Delta volume FRCpl
	luf_cod_kco_p_pred	LUFCOD: DLCO-VA % pred
	luf_ios_r15hz_mean	LUFIOS: Respiratorische Resistan- ce (Rrs) bei 15 Hz
	luf_nod_t_in	LUFNOD: Zeit Ausatmen [s]
	luf_spi_conf1	LUFSPI: Configuration 1
	luf_bod_version	LUFBOD: Version
	luf_cod_vin_p_pred	LUFCOD: VIN % pred
	luf_ios_r20hz_mean	LUFIOS: Respiratorische Resistan- ce (Rrs) bei 20 Hz
	luf_nod_t_ex	LUFNOD: inspiratorisches Volu- men [L]
	luf_spi_conf2	LUFSPI: Configuration 2
	luf_bod_pemax	LUFBOD: PE max (FRCpl)
	luf_cod_dlcoc_p_pred	LUFCOD: DLCOc % pred
	luf_ios_r25hz_mean	LUFIOS: Respiratorische Resistan- ce (Rrs) bei 25 Hz
	luf_nod_vin	LUFNOD: expiratorisches Volu- men [L]
	luf_spi_fev3_p_fvc	LUFSPI: FEV3 % FVC
	luf_bod_pimax	LUFBOD: Maximaler Inspirations- druck
	luf_cod_kcoc_p_pred	LUFCOD: DLCOc/VA % pred
	luf_ios_r35hz_mean	LUFIOS: Respiratorische Resistan- ce (Rrs) bei 35 Hz
	luf_nod_vex	LUFNOD: expiratorisches Volu- men [L]
	luf_spi_pef_200_1200	LUFSPI: FEF 200-1200
	luf_bod_frcpl_cycles	LUFBOD: FRCpl-iterations
	luf_ios_bsnr	LUFU: IOS Besonderheiten

Bereich	Variable	Variablenlabel
	luf_ios_x1hz_mean	LUFIOS: Respiratorische Reactance (Xrs) bei 1 Hz
	luf_nod_vc_max_spi	LUFNOD: VC max (Spir)
	luf_spi_fvc_in	LUFSPI: FVC IN
	luf_bod_swob_in	LUFBOD: sWOB IN
	luf_ios_x2hz_mean	LUFIOS: Respiratorische Reactance (Xrs) bei 2 Hz
	luf_nod_vcmax	LUFNOD: VC max [L]
	luf_spi_pif	LUFSPI: PIF
	luf_bod_swob_ex	LUFBOD: sWOB EX
	luf_ios_x3hz_mean	LUFIOS: Respiratorische Reactance (Xrs) bei 3 Hz
	luf_nod_vat	LUFNOD: apparativer Totraum [ml]
	luf_spi_fif_50	LUFSPI: FIF 50
	luf_bod_swob	LUFBOD: sWOB
	luf_ios_x5hz_mean	LUFIOS: Respiratorische Reactance (Xrs) bei 5 Hz
	luf_nod_vdreal	LUFNOD: effektiver Totraum [ml]
	luf_spi_fiv1	LUFSPI: FIV1
	luf_bod_wob_in	LUFBOD: Work of breath.IN
	luf_ios_x10hz_mean	LUFIOS: Respiratorische Reactance (Xrs) bei 10 Hz
	luf_nod_vda	LUFNOD: anatomischer Totraum [ml]
	luf_spi_fiv1_p_fvc	LUFSPI: FIV1 % FVC
	luf_bod_wob_ex	LUFBOD: Work of breath.EX
	luf_cod_gendate	LUFCOD: Erstellungsdatum Eintrag
	luf_ios_bsnr_compliance	LUFU: IOS Schlechte Probandenkooperation
	luf_ios_x15hz_mean	LUFIOS: Respiratorische Reactance (Xrs) bei 15 Hz
	luf_nod_vda_a	LUFNOD: Author Vda calculation
	luf_spi_fiv1_p_vc_max	LUFSPI: FIV1 % VC MAX
	luf_bod_wob	LUFBOD: Work of breathing
	luf_ios_x20hz_mean	LUFIOS: Respiratorische Reactance (Xrs) bei 20 Hz
	luf_nod_vol_discard	LUFNOD: Discard vol
	luf_spi_fef50_p_fif50	LUFSPI: FEF50 % FIF50
	luf_bod_pob	LUFBOD: Power of breathing
	luf_ios_x25hz_mean	LUFIOS: Respiratorische Reactance (Xrs) bei 25 Hz
	luf_nod_vol_sample	LUFNOD: Sample vol
	luf_spi_error_code	LUFSPI: ATS error code
	luf_bod_p0_1	LUFBOD: Mundverschußdruck
	luf_ios_x35hz_mean	LUFIOS: Respiratorische Reactance (Xrs) bei 35 Hz
	luf_nod_bar_pr	LUFNOD: Luftdruck [hpa]
	luf_spi_fvc_p_pred	LUFSPI: FVC % pred

Bereich

Variable

Variablenlabel

luf_bod_asc_sett	LUFBOD: ASC-Setting.....
luf_ios_co1hz_mean	LUFIOS: Coherence, d. h. Linearität zwischen Impulsdruck und Impulsströmung bei 1 Hz
luf_nod_alpha	LUFNOD: Bunsen coefficient (Alpha)
luf_spi_fev1_p_pred	LUFSPI: FEV1 % pred
luf_bod_r_mid	LUFBOD: R mid
luf_ios_bsnr_cold	LUFU: IOS Proband erkältet
luf_ios_co2hz_mean	LUFIOS: Coherence, d. h. Linearität zwischen Impulsdruck und Impulsströmung bei 2 Hz
luf_nod_theta	LUFNOD: Theta CO [mmol/min/kPa/ml]
luf_spi_fev1_vcmax_p_pred	LUFSPI: FEV1/VCmax % pred
luf_bod_sr_mid	LUFBOD: sR mid
luf_ios_co3hz_mean	LUFIOS: Coherence, d. h. Linearität zwischen Impulsdruck und Impulsströmung bei 3 Hz
luf_nod_decay	LUFNOD: NO decay [s]
luf_spi_dfv1_p	LUFSPI: Diff FEV1
luf_bod_g_mid	LUFBOD: G mid
luf_ios_co5hz_mean	LUFIOS: Coherence, d. h. Linearität zwischen Impulsdruck und Impulsströmung bei 5 Hz
luf_nod_evalmode	LUFNOD: Eval mode
luf_spi_dfvc_p	LUFSPI: Diff FVC
luf_bod_sg_mid	LUFBOD: sG mid
luf_ios_co10hz_mean	LUFIOS: Coherence, d. h. Linearität zwischen Impulsdruck und Impulsströmung bei 10 Hz
luf_nod_dlco_av	LUFNOD: DLCO Average
luf_spi_fev1_p_fiv1	LUFSPI: FEV1 % FIV1
luf_bod_tg_beta_r_mid	LUFBOD: tg β R mid
luf_ios_co15hz_mean	LUFIOS: Coherence, d. h. Linearität zwischen Impulsdruck und Impulsströmung bei 15 Hz
luf_nod_vin_limit_onoff	LUFNOD: VIN limit ON/OFF
luf_spi_mef_at_frc	LUFSPI: MEF at FRC
luf_bod_r_mid_in	LUFBOD: R mid IN
luf_ios_bsnr_cough	LUFU: IOS Husten während Untersuchung
luf_ios_co20hz_mean	LUFIOS: Coherence, d. h. Linearität zwischen Impulsdruck und Impulsströmung bei 20 Hz
luf_nod_vin_limit	LUFNOD: VIN limit
luf_spi_vmef	LUFSPI: VMEF
luf_bod_sr_mid_in	LUFBOD: sR mid IN

Bereich	Variable	Variablenlabel
	luf_ios_co25hz_mean	LUFIOS: Coherence, d. h. Linearität zwischen Impulsdruck und Impulsströmung bei 25 Hz
	luf_nod_rv_body	LUFNOD: RV-Body
	luf_spi_a_in	LUFSPI: Inspir F/V area
	luf_bod_r_mid_ex	LUFBOD: R mid EX
	luf_ios_co35hz_mean	LUFIOS: Coherence, d. h. Linearität zwischen Impulsdruck und Impulsströmung bei 35 Hz
	luf_nod_tlc_body	LUFNOD: TLC-Body
	luf_spi_a_ex_p_in	LUFSPI: AEX % AIN
	luf_bod_sr_mid_ex	LUFBOD: sR mid EX
	luf_ios_fres_mean	LUFIOS: Resonanzfrequenz des Reactance-Spektrums, Nulldurchgang des spektralen Reactance-Verlaufes
	luf_nod_qnoco	LUFNOD: dif_no_dlnosb/dif_no_dlcosb - Diffusionskapazität NO (single breath)/ Diffusionskapazität CO (single breath)
	luf_spi_dfev1	LUFSPI: Diff FEV1
	luf_bod_man_slope	LUFBOD: Manual slope BY,FRCp1,SP
	luf_ios_ax_mean	LUFIOS: Flächenindex
	luf_spi_dfvc	LUFSPI: Diff FVC
	luf_bod_man_best	LUFBOD: Manual best BY,FRCp,SP,F
	luf_ios_bsnr_defect	LUFU: IOS Technischer Defekt
	luf_ios_rin1_inpara	LUFIOS: Respiratorische Resistance (Rrs) bei 1 Hz
	luf_spi_fev_0_75	LUFSPI: FEV 0.75
	luf_bod_ds_app	LUFBOD: App. deadspace
	luf_ios_rin2_inpara	LUFIOS: Respiratorische Resistance (Rrs) bei 2 Hz
	luf_spi_fev6	LUFSPI: FEV6
	luf_bod_frcpl_error	LUFBOD: FRCp1 Error
	luf_ios_rin3_inpara	LUFIOS: Respiratorische Resistance (Rrs) bei 3 Hz
	luf_spi_fev1_p_fev6	LUFSPI: FEV1 % FEV6
	luf_bod_bf_res	LUFBOD: BF Res
	luf_ios_rin5_inpara	LUFIOS: Respiratorische Resistance (Rrs) bei 5 Hz
	luf_spi_error_atstp	LUFSPI: Error ATSpplus
	luf_bod_frcpl_error_mayo	LUFBOD: FRCp1 error Mayo
	luf_ios_rin10_inpara	LUFIOS: Respiratorische Resistance (Rrs) bei 10 Hz
	luf_spi_error_ers	LUFSPI: Error ERS
	luf_bod_res_error_mayo	LUFBOD: Res error Mayo
	luf_ios_bsnr_other	LUFU: IOS Sonstige

Bereich	Variable	Variablenlabel
	luf_ios_rin15_inpara	LUFIOS: Respiratorische Resistan- ce (Rrs) bei 15 Hz
	luf_nod_gendate	LUFNOD: Erstellungsdatum Ein- trag
	luf_spi_error_mayo	LUFSPI: Error Mayo
	luf_bod_res_tgv_ok	LUFBOD: Res, TGV accepted
	luf_ios_rin20_inpara	LUFIOS: Respiratorische Resistan- ce (Rrs) bei 20 Hz
	luf_spi_fiv_0.5	LUFSPI: FIV 0.5
	luf_bod_sr_0.5	LUFBOD: sR 0.5
	luf_ios_rin25_inpara	LUFIOS: Respiratorische Resistan- ce (Rrs) bei 25 Hz
	luf_spi_fev_0.5_p_fiv_0.5	LUFSPI: FEV0.5 / FIV0.5
	luf_bod_r_0.5	LUFBOD: R 0.5
	luf_ios_rin35_inpara	LUFIOS: Respiratorische Resistan- ce (Rrs) bei 35 Hz
	luf_spi_a_tiff	LUFSPI: Exsp tiff area
	luf_bod_g_0.5	LUFBOD: G 0.5
	luf_ios_xin1_inpara	LUFIOS: Respiratorische Reactan- ce (Xrs) bei 1 Hz
	luf_spi_fef_75	LUFSPI: FEF 75
	luf_bod_sg_0.5	LUFBOD: sG 0.5
	luf_ios_note	LUFU: IOS Welche?
	luf_ios_xin2_inpara	LUFIOS: Respiratorische Reactan- ce (Xrs) bei 2 Hz
	luf_spi_fef_0	LUFSPI: FEF 50
	luf_bod_sr_0.5_ex	LUFBOD: sR 0.5 EX
	luf_ios_xin3_inpara	LUFIOS: Respiratorische Reactan- ce (Xrs) bei 3 Hz
	luf_spi_fef_25	LUFSPI: FEF 25
	luf_bod_r_0.5_ex	LUFBOD: R 0.5 EX
	luf_ios_xin5_inpara	LUFIOS: Respiratorische Reactan- ce (Xrs) bei 5 Hz
	luf_spi_error_ats_ers_05	LUFSPI: Error ATS ERS 05
	luf_bod_r_beg_in	LUFBOD: R begin in
	luf_ios_xin10_inpara	LUFIOS: Respiratorische Reactan- ce (Xrs) bei 10 Hz
	luf_spi_fev05_p_fvc	LUFSPI: FEV05%FVC
	luf_bod_reg_r_bi	LUFBOD: reg R bi
	luf_ios_xin15_inpara	LUFIOS: Respiratorische Reactan- ce (Xrs) bei 15 Hz
	luf_spi_fev_0.5_p_vc_max	LUFSPI: FEV05%VCMaX
	luf_bod_r_beg_ex	LUFBOD: R begin ex
	luf_ios_xin20_inpara	LUFIOS: Respiratorische Reactan- ce (Xrs) bei 20 Hz
	luf_spi_fev_0.75_p_fvc	LUFSPI: FEV075%FVC
	luf_bod_reg_r_be	LUFBOD: reg R be
	luf_ios_xin25_inpara	LUFIOS: Respiratorische Reactan- ce (Xrs) bei 25 Hz
	luf_spi_fev_0.75_p_vc_max	LUFSPI: FEV075%VCMaX

Bereich

Variable

Variablenlabel

luf_bod_r_end_ex	LUFBOD: R end ex
luf_ios_xin35_inpara	LUFIOS: Respiratorische Reactance (Xrs) bei 35 Hz
luf_spi_vt_forced	LUFSPI: VT forced
luf_bod_reg_r_ee	LUFBOD: reg R ee
luf_ios_coin1_inpara	LUFIOS: Coherence, d. h. Linearität zwischen Impulsdruck und Impulsströmung bei 1 Hz
luf_spi_bf_forced	LUFSPI: BF forced
luf_bod_ree_rbe	LUFBOD: Ree/Rbe
luf_ios_coin2_inpara	LUFIOS: Coherence, d. h. Linearität zwischen Impulsdruck und Impulsströmung bei 2 Hz
luf_spi_mv_forced	LUFSPI: MV forced
luf_bod_r_max_ex	LUFBOD: R Max EX
luf_ios_coin3_inpara	LUFIOS: Coherence, d. h. Linearität zwischen Impulsdruck und Impulsströmung bei 3 Hz
luf_spi_erv_forced	LUFSPI: ERV forced
luf_bod_r_mean_ex	LUFBOD: R Mean EX
luf_ios_coin5_inpara	LUFIOS: Coherence, d. h. Linearität zwischen Impulsdruck und Impulsströmung bei 5 Hz
luf_spi_ic_forced	LUFSPI: IC forced
luf_bod_r_mean_in	LUFBOD: R Mean IN
luf_ios_coin10_inpara	LUFIOS: Coherence, d. h. Linearität zwischen Impulsdruck und Impulsströmung bei 10 Hz
luf_spi_vc_max_p_pred	LUFSPI: VCmax % pred
luf_bod_r_min_in	LUFBOD: R Min IN
luf_ios_coin15_inpara	LUFIOS: Coherence, d. h. Linearität zwischen Impulsdruck und Impulsströmung bei 15 Hz
luf_spi_vc_max_p_fvc	LUFSPI: VCmax%FVC
luf_bod_r_mex_min	LUFBOD: Diff RMEX RMIN
luf_ios_coin20_inpara	LUFIOS: Coherence, d. h. Linearität zwischen Impulsdruck und Impulsströmung bei 20 Hz
luf_spi_erv_p_pred	LUFSPI: ERV % pred
luf_bod_area_rv_loop	LUFBOD: Area R/V loop
luf_ios_coin25_inpara	LUFIOS: Coherence, d. h. Linearität zwischen Impulsdruck und Impulsströmung bei 25 Hz
luf_spi_gendate	LUFSPI: Erstellungsdatum Eintrag
luf_spi_pef_p_pred	LUFSPI: PEF % pred
luf_bod_peak_to_peak	LUFBOD: Peak to Peak
luf_ios_coin35_inpara	LUFIOS: Coherence, d. h. Linearität zwischen Impulsdruck und Impulsströmung bei 35 Hz
luf_spi_mmef_75_25_p_pred	LUFSPI: MMEF-75/25 % pred

Bereich	Variable	Variablenlabel
	luf_bod_ref_max	LUFBOD: REFmax
	luf_ios_fresin_inpara	LUFIOS: Resonanzfrequenz des Reactance-Spektrums, Nulldurchgang des spektralen Reactance-Verlaufes
	luf_bod_rif_max	LUFBOD: RIFmax
	luf_ios_axi_inpara	LUFIOS: Flächenindex
	luf_bod_r_max_in	LUFBOD: R Max IN
	luf_ios_rex1_expara	LUFIOS: Respiratorische Resistance (Rrs) bei 1 Hz
	luf_bod_vr_max_p_ve	LUFBOD: VRmax%VE
	luf_ios_rex2_expara	LUFIOS: Respiratorische Resistance (Rrs) bei 2 Hz
	luf_bod_vr_max_p_vi	LUFBOD: VRmax%VI
	luf_ios_rex3_expara	LUFIOS: Respiratorische Resistance (Rrs) bei 3 Hz
	luf_bod_sbe	LUFBOD: SBE
	luf_ios_rex5_expara	LUFIOS: Respiratorische Resistance (Rrs) bei 5 Hz
	luf_bod_sbi	LUFBOD: SBI
	luf_ios_rex10_expara	LUFIOS: Respiratorische Resistance (Rrs) bei 10 Hz
	luf_bod_vol_beg_in	LUFBOD: Vol begin In
	luf_ios_rex15_expara	LUFIOS: Respiratorische Resistance (Rrs) bei 15 Hz
	luf_bod_vol_beg_ex	LUFBOD: Vol begin Ex
	luf_ios_rex20_expara	LUFIOS: Respiratorische Resistance (Rrs) bei 20 Hz
	luf_bod_vol_end_ex	LUFBOD: Vol end Ex
	luf_ios_rex25_expara	LUFIOS: Respiratorische Resistance (Rrs) bei 25 Hz
	luf_bod_vol_max_flow_ex	LUFBOD: Vol Max Flow ex
	luf_ios_rex35_expara	LUFIOS: Respiratorische Resistance (Rrs) bei 35 Hz
	luf_bod_vol_max_flow_in	LUFBOD: Vol·Max·Flow·in
	luf_ios_xex1_expara	LUFIOS: Respiratorische Reactance (Xrs) bei 1 Hz
	luf_bod_tlc_p_pred	LUFBOD: TLC % pred
	luf_ios_xex2_expara	LUFIOS: Respiratorische Reactance (Xrs) bei 2 Hz
	luf_bod_unt	LUFU: Body/Spiro wird durchgeführt?
	luf_bod_vc_p_pred	LUFBOD: VC % pred
	luf_ios_xex3_expara	LUFIOS: Respiratorische Reactance (Xrs) bei 3 Hz
	luf_bod_erv_p_pred	LUFBOD: ERV % pred
	luf_ios_xex5_expara	LUFIOS: Respiratorische Reactance (Xrs) bei 5 Hz
	luf_bod_rv_p_pred	LUFBOD: RV % pred

Bereich	Variable	Variablenlabel
	luf_ios_xex10_expara	LUFIOS: Respiratorische Reactance (Xrs) bei 10 Hz
	luf_bod_frc_p_pred	LUFBOD: FRCpl % pred
	luf_ios_xex15_expara	LUFIOS: Respiratorische Reactance (Xrs) bei 15 Hz
	luf_bod_r_eff_p_pred	LUFBOD: R eff % pred
	luf_ios_xex20_expara	LUFIOS: Respiratorische Reactance (Xrs) bei 20 Hz
	luf_bod_sr_eff_p_pred	LUFBOD: sR eff % pred
	luf_ios_xex25_expara	LUFIOS: Respiratorische Reactance (Xrs) bei 25 Hz
	luf_bod_g_eff_p_pred	LUFBOD: G eff % pred
	luf_ios_xex35_expara	LUFIOS: Respiratorische Reactance (Xrs) bei 35 Hz
	luf_bod_sg_eff_p_pred	LUFBOD: sG eff % pred
	luf_ios_coex1_expara	LUFIOS: Coherence, d. h. Linearität zwischen Impulsdruck und Impulsströmung bei 1 Hz
	luf_bod_r_mid_p_pred	LUFBOD: R mid % pred
	luf_ios_coex2_expara	LUFIOS: Coherence, d. h. Linearität zwischen Impulsdruck und Impulsströmung bei 2 Hz
	luf_bod_sr_mid_p_pred	LUFBOD: sR mid % pred
	luf_ios_coex3_expara	LUFIOS: Coherence, d. h. Linearität zwischen Impulsdruck und Impulsströmung bei 3 Hz
	luf_bod_g_mid_p_pred	LUFBOD: G mid % pred
	luf_bod_grund	LUFU: Body/Spiro Grund Nichtdurchführung
	luf_ios_coex5_expara	LUFIOS: Coherence, d. h. Linearität zwischen Impulsdruck und Impulsströmung bei 5 Hz
	luf_bod_sg_mid_p_pred	LUFBOD: sG mid % pred
	luf_ios_coex10_expara	LUFIOS: Coherence, d. h. Linearität zwischen Impulsdruck und Impulsströmung bei 10 Hz
	luf_ios_coex15_expara	LUFIOS: Coherence, d. h. Linearität zwischen Impulsdruck und Impulsströmung bei 15 Hz
	luf_ios_coex20_expara	LUFIOS: Coherence, d. h. Linearität zwischen Impulsdruck und Impulsströmung bei 20 Hz
	luf_ios_coex25_expara	LUFIOS: Coherence, d. h. Linearität zwischen Impulsdruck und Impulsströmung bei 25 Hz
	luf_bod_gendate	LUFBOD: Erstellungsdatum Eintrag
	luf_ios_coex35_expara	LUFIOS: Coherence, d. h. Linearität zwischen Impulsdruck und Impulsströmung bei 35 Hz

Bereich

Variable

Variablenlabel

luf_ios_fresex_expara	LUFIOS: Resonanzfrequenz des Reactance-Spektrums, Nulldurchgang des spektralen Reactance-Verlaufes
luf_ios_axe_expara	LUFIOS: Flächenindex
luf_bod_grund_note	LUFU: Body/Spiro Welcher sonstige Grund?
luf_ios_gendate	LUFIOS: Erstellungsdatum Eintrag
luf_bod_grid	LUFU: Body/Spiro Geräte-ID
luf_bod_bsnr	LUFU: Body/Spiro Besonderheiten
luf_bod_bsnr_compliance	LUFU: Body/Spiro Schlechte Probandenkooperation
luf_bod_bsnr_cold	LUFU: Body/Spiro Proband erkältet
luf_bod_bsnr_cough	LUFU: Body/Spiro Husten während Untersuchung
luf_bod_bsnr_defect	LUFU: Body/Spiro Technischer Defekt
luf_bod_bsnr_gasempty	LUFU: Body/Spiro Gasflasche leer
luf_bod_bsnr_other	LUFU: Body/Spiro Sonstige
luf_bod_note	LUFU: Body/Spiro Welche?
luf_cod_unt	LUFU: CO-Diffusion wird durchgeführt?
luf_cod_grund	LUFU: CO-Diffusion Grund Nichtdurchführung
luf_cod_grund_note	LUFU: CO-Diffusion Welcher sonstige Grund?
luf_cod_grid	LUFU: CO-Diffusion Geräte-ID
luf_cod_bsnr	LUFU: CO-Diffusion Besonderheiten
luf_cod_bsnr_compliance	LUFU: CO-Diffusion Schlechte Probandenkooperation
luf_cod_bsnr_cold	LUFU: CO-Diffusion Proband erkältet
luf_cod_bsnr_cough	LUFU: CO-Diffusion Husten während Untersuchung
luf_cod_bsnr_defect	LUFU: CO-Diffusion Technischer Defekt
luf_cod_bsnr_gasempty	LUFU: CO-Diffusion Gasflasche leer
luf_cod_bsnr_other	LUFU: CO-Diffusion Sonstige
luf_cod_note	LUFU: CO-Diffusion Welche?
luf_nod_unt	LUFU: NOCO-Diffusion wird durchgeführt?
luf_nod_grund	LUFU: NOCO-Diffusion Grund Nichtdurchführung
luf_nod_grund_note	LUFU: NOCO-Diffusion Welcher sonstige Grund?
luf_nod_grid	LUFU: NOCO-Diffusion Geräte-ID

Bereich

Variable

Variablenlabel

luf_nod_bsnr	LUFU: NOCO-Diffusion Besonderheiten
luf_nod_bsnr_compliance	LUFU: NOCO-Diffusion Schlechte Probandenkooperation
luf_nod_bsnr_cold	LUFU: NOCO-Diffusion Proband erkältet
luf_nod_bsnr_cough	LUFU: NOCO-Diffusion Husten während Untersuchung
luf_nod_bsnr_defect	LUFU: NOCO-Diffusion Technischer Defekt
luf_nod_bsnr_gasempty	LUFU: NOCO-Diffusion Gasflasche leer
luf_nod_bsnr_other	LUFU: NOCO-Diffusion Sonstige
luf_nod_note	LUFU: NOCO-Diffusion Welche?
luf_end	LUFU: Ende

VAEOPD

IMB: Gefäßsteifigkeitsmessung

vae_beg	VAE: Beginn
vae_usnr	VAE: Untersuchernummer
vae_usnr2_jn	VAE: 2. Untersucher(in)?
vae_usnr2	VAE: Untersuchernummer 2
vae_grid	VAE: Geräte-ID
vae_amp	VAE: Liegen Amputationen einer Extremität (Bein, Arm) vor?
vae_dia	VAE: Sind Sie Dialysepatient und haben Sie einen Dialyseshunt?
vae_lym	Vae: Ist bei Ihnen ein Lymphödem bzw. eine Lymphstauung bekannt?
vae_laeh	VAE: Liegt bei Ihnen eine Bein- oder Armlähmung vor?
vae_wun	VAE: Haben Sie an Unterschenkeln oder Oberarmen offene Wunden oder Stellen?
vae_gip	VAE: Liegt ein Gipsverband am Arm oder Bein vor?
vae_thr	VAE: Tragen Sie Antithrombose- oder Stützstrümpfe, die nicht entfernt werden können?
vae_ver	VAE: Liegt ein anderer nicht entfernbare Arm- oder Beinverband vor?
vae_lie	VAE: Haben Sie Probleme, flach zu liegen?
vae_aus	VAE: Liegen sonstige Ausschlussgründe vor?
vae_wel	VAE: Welche?
vae_dur	VAE: Kann die Untersuchung durchgeführt werden?

Bereich

Variable

Variablenlabel

vae_tem	VAE: Aktuelle Raumtemperatur (°C)
vae_lze	VAE: Beginn Liegezeit
vae_aum	VAE: Armumfang (cm)
vae_vob	VAE: Verwendete Oberarmmanschette (im Zweifel kleinere Manschette verwenden)
vae_mes1	Vae: Körpermaße: Strecke 1 gemessen (Jugulum ->Oberarmmanschette) (cm)
vae_mes2	Vae: Körpermaße: Strecke 2 gemessen (Jugulum ->Symphyse) (cm)
vae_mes3	Vae: Körpermaße: Strecke 3 gemessen (Symphyse ->Mitte d. Knöchelmanschette) (cm)
vae_mes4	VAE: Körpermaße: Strecke 4 berechnet (Jugulum ->Mitte d. Knöchelmanschette = Strecke 2 + Strecke 3) (cm)
vae_mkd	VAE: Waren alle Messungen korrekt durchführbar?
vae_blp	VAE: ABI-Messung links ohne Probleme durchgeführt?
vae_grwblp	VAE: Grund für Wiederholung/Nicht-Durchführbarkeit
vae_wblp	VAE: Welche?
vae_brp	VAE: ABI-Messung rechts ohne Probleme durchgeführt?
vae_grwbrp	VAE: Grund für Wiederholung/Nicht-Durchführbarkeit
vae_wbrp	VAE: Welche?
vae_irp	VAE: AIX-Messung rechts ohne Probleme durchgeführt?
vae_grwirp	VAE: Grund für Wiederholung/Nicht-Durchführbarkeit
vae_wirp	VAE: Welche?
vae_bsnr	VAE: Gibt es Besonderheiten?
vae_besmdk	Manueller Datenexport (Knöchel-Arm-Index)
vae_besmdp	Manueller Datenexport (Pulswellenanalyse)
vae_bess	Sonstiges
vae_bessw	Welche?
vae_end	VAE: Ende der Untersuchung

VAEMES

IMB: Gefäßsteifigkeitsmessung

Bereich	Variable	Variablenlabel
	vae_mes_id	VAE: ID der Untersuchung
	vae_mes_date	VAE: Datum der Untersuchung
	vae_mes_studystatus	VAE: Studienabteilung
	vae_mes_geb	VAE: Geburtsdatum
	vae_mes_sex	VAE: Geschlecht
	vae_mes_hr	VAE: Herzfrequenz [cm]
	vae_mes_l1	VAE: Abstand Jugulum - Brachialis (Mitte Oberarmmanschette) [cm]
	vae_mes_l2	VAE: Abstand Jugulum - Symphyse [cm]
	vae_mes_l3	VAE: Abstand Jugulum - Ankle (Mitte Manschette Unterschenkel) [cm]
	vae_mes_la	VAE: Statistisch kalkulierte Länge L1 [cm]
	vae_mes_lb	VAE: Statistisch kalkulierte Länge L3 [ms]
	vae_mes_ptt	VAE: Pulstransitzeit - Zeit vom Start der diastolischen Pulswelle am Arm zum Start der diastolischen Pulswelle am Bein [ms]
	vae_mes_ed	VAE: Ejection Duration - Zeit vom Fußpunkt der diastolischen Pulswelle zur ersten signifikanten Änderung des Anstieges auf der fallenden Flanke [ms]
	vae_mes_rt	VAE: Return Time - Zeit vom Fußpunkt der suprasystolischen Pulswelle zum errechneten Fußpunkt der reflektierten Pulswelle [mm-Hg]
	vae_mes_br_sys	VAE: Systolischer Blutdruck A. Brachialis [mmHg]
	vae_mes_br_map	VAE: Mittlerer arterieller Druck A. Brachialis [mmHg]
	vae_mes_br_dias	VAE: Diastolischer Blutdruck A. Brachialis [mmHg]
	vae_mes_br_pp	VAE: Pulsdruck A. Brachialis [mm-Hg]
	vae_mes_br_ap	VAE: Augmentationsdruck an Brachialis [mmHg]
	vae_mes_ao_sys	VAE: Systolischer Blutdruck Aorta [mmHg]
	vae_mes_ao_map	VAE: Mittlerer arterieller Druck Aorta [mmHg]
	vae_mes_ao_dias	VAE: Diastolischer Blutdruck Aorta [mmHg]
	vae_mes_ao_pp	VAE: Pulsdruck Aorta [mmHg]
	vae_mes_ao_ap	VAE: Augmentationsdruck Aorta [m/s]

Bereich

Variable

Variablenlabel

vae_mes_pwv_ba1	VAE: PWV Brachialis-Ankle anhand von L1 und L3 [m/s]
vae_mes_pwv_ba2	VAE: PWV Brachialis-Ankle anhand von La und Lb [m/s]
vae_mes_pwv_ao	VAE: PWV aortal [m/s]
vae_mes_pwv_cf	VAE: PWV carotis-femoralis (approximiert) [%]
vae_mes_aix_ao	VAE: AIx aortal [%]
vae_mes_aix_ao75	VAE: AIx aortal normiert auf eine Herzfrequenz von 75/min [%]
vae_mes_aix_br	VAE: AIx A. Brachialis [mmHg]
vae_mes_rb_occ	VAE: Rechter Arm Verschlussdruck (brachial) [mmHg]
vae_mes_rb_sys	VAE: Rechter Arm Systolischer Blutdruck (brachial) [mmHg]
vae_mes_rb_map	VAE: Rechter Arm Mittlerer arterieller Druck (brachial) [mmHg]
vae_mes_rb_dias	VAE: Rechter Arm Diastolischer Blutdruck (brachial) [mmHg]
vae_mes_rb_pp	VAE: Rechter Arm Pulsdruck (brachial) [mmHg]
vae_mes_ra_occ	VAE: Rechtes Bein Verschlussdruck (ankle) [mmHg]
vae_mes_ra_sys	VAE: Rechtes Bein Systolischer Blutdruck (ankle) [mmHg]
vae_mes_ra_map	VAE: Rechtes Bein Mittlerer arterieller Druck (ankle) [mmHg]
vae_mes_ra_dias	VAE: Rechtes Bein Diastolischer Blutdruck (ankle) [mmHg]
vae_mes_ra_pp	VAE: Rechtes Bein Pulsdruck (ankle) [mmHg]
vae_mes_lb_occ	VAE: Linker Arm Verschlussdruck (brachial) [mmHg]
vae_mes_lb_sys	VAE: Linker Arm Systolischer Blutdruck (brachial) [mmHg]
vae_mes_lb_map	VAE: Linker Arm Mittlerer arterieller Druck (brachial) [mmHg]
vae_mes_lb_dias	VAE: Linker Arm Diastolischer Blutdruck (brachial) [mmHg]
vae_mes_lb_pp	VAE: Linker Arm Pulsdruck (brachial) [mmHg]
vae_mes_la_occ	VAE: Linkes Bein Verschlussdruck (ankle) [mmHg]
vae_mes_la_sys	VAE: Linkes Bein Systolischer Blutdruck (ankle) [mmHg]
vae_mes_la_map	VAE: Linkes Bein Mittlerer arterieller Druck (ankle) [mmHg]
vae_mes_la_dias	VAE: Linkes Bein Diastolischer Blutdruck (ankle) [mmHg]
vae_mes_la_pp	VAE: Linkes Bein Pulsdruck (ankle)

Bereich	Variable	Variablenlabel
	vae_mes_r_abi	VAE: Ermittelter ABI rechte Seite
	vae_mes_l_abi	VAE: Ermittelter ABI linke Seite
	vae_mes_oszi	VAE: Verschlussdruck (0 - Verschlussdruck wurde plethysmografisch bestimmt; 1 - Verschlussdruck wurde oszillometrisch bestimmt)
	vae_mes_aixman	VAE: Parameterbestimmung AIX (0 - Alle Parameter wurde automatisch bestimmt; 1 - Es wurde Änderungen durch einen Benutzer vorgenommen)
	vae_mes_abiman	VAE: Parameterbestimmung ABI (0 - Alle Parameter wurde automatisch bestimmt; 1 - Es wurde Änderungen durch einen Benutzer vorgenommen) [years]
	vae_mes_vascage	VAE: Aus PWV_ao und AIX_ao ermitteltes Gefäßalter [years]
	vae_mes_pwv_ao_age	VAE: Aus PWV_ao ermitteltes Gefäßalter [years]
	vae_mes_aix_ao_age	VAE: Aus AIX_ao ermitteltes Gefäßalter [years]
	vae_mes_pwv_ba2_age	VAE: Aus PWV_ba2 ermitteltes Gefäßalter [°C]
	vae_mes_exportdate	VAE: Exportdatum

Klinik Innere A - Gastroenterologie

STUOPD

STU: Stuhleingang

stu_opd01	STU: Untersucher
stu_opd_deftime_yn	Zeitpunkt der Defäkation erhoben
stu_opd_deftime	Zeitpunkt der Defäkation
stu_opd02	STU: Eingangsdatum
stuopd_nativ	STUOPD: Nativ-Probe
stuopd_buffer	Puffer-Probe
stu_opd06	STU: Gibt es Besonderheiten?
stu_opd07	STU: Bemerkungen

STUDNA

STU: DNA Extraktion

stu_dna01	STU: Untersucher
stu_dna02	STU: Untersuchungsdatum
stu_dna03	STU: DNA aus Stuhl extrahiert
stu_dna04	STU: Gewonnene DNA Menge
stu_dna05	STU: Gewonnene DNA in μ l

Bereich	Variable	Variablenlabel
	stu_dna11	STU: Verhältnis der optischen Dichte der DNA-Lösung bei 260 und 280 nm
	stu_dna06	STU: Extraktion fehlgeschlagen
	stu_dna07	STU: Lagerungsort
	stu_dna08	STU: DNA abgegeben an Kooperationspartner
	stu_dna09	STU: Gibt es Besonderheiten
	stu_dna10	STU: Bemerkungen
STUELT	STU: Elastase	
	stu_elt01	STU: Untersucher
	stu_elt02	STU: Untersuchungsdatum
	stu_elt03	STU: Elastase Test durchgeführt
	stu_eltwhy	STU: Warum?
	stu_elt04	STU: Ergebnis Elastase Test
	stu_elt07	STU: Gibt es Besonderheiten
	stu_elt08	STU: Bemerkungen
MRT		
MRTALLG	MRT Ablauf und allg. Daten	
	mrt_allg_ufday	MRT: MRT-Untersuchungstag
	mrt_allg_da	Ist Proband erschienen?
	mrt_allg_aufnu	MRT: Um welche Uhrzeit fand die Aufnahme statt?
	mrt_allg_klaeu	MRT: Um welche Uhrzeit fand das Aufklärungsgespräch statt?
	mrt_allg_klaer	MRT: Wer hat das Aufklärungsgespräch durchgeführt?
	mrt_unters_von	MRT: Untersucht von
	mrt_allg_absaus1	Absolute Ausschlusskriterien: Medizinische Implantate, ohne MRT-Tauglichkeit
	mrt_allg_absaus2	Absolute Ausschlusskriterien: Herzschrittmacher
	mrt_allg_absaus3	Absolute Ausschlusskriterien: Metallsplitter oder Gefäßclips
	mrt_allg_absaus4	Absolute Ausschlusskriterien: Vena-cava Schirmchen
	mrt_allg_absaus5	Absolute Ausschlusskriterien: Neurostimulatoren
	mrt_allg_absaus6	Absolute Ausschlusskriterien: Medikamentenpumpe
	mrt_allg_absaus7	Absolute Ausschlusskriterien: großflächige Tätowierungen

Bereich	Variable	Variablenlabel
	mrt_allg_absaus8	Absolute Ausschlusskriterien: Schwangerschaft
	mrt_allg_absaus9	Absolute Ausschlusskriterien: zu dick
	mrt_allg_absaus10	Absolute Ausschluss- kriterien: Material von Implantat/Prothese/Gelenkersatz unbekannt
	mrt_allg_absaus0	Absolute Ausschlusskriterien: an- derer absoluter Ausschlussgrund
	mrt_allg_absaus0a	Benennung des anderen absoluten Ausschlussgrundes
	mrt_allg_relaus1	Relative Ausschlusskriterien: Klaustrophobie
	mrt_allg_relaus2	Relative Ausschlusskriterien: Nie- renfunktionsstörungen
	mrt_allg_relaus3	MRT: Relative Ausschlusskriterien: positive Allergianamnese (Medi- kamentenallergie)
	mrt_allg_relaus4	Relative Ausschlusskriterien: be- kannte allergische Reaktionen auf MRT-KM
	mrt_allg_relaus5	Relative Ausschlusskriterien: Asth- ma
	mrt_allg_relaus6	Relative Ausschlusskriterien: künstliche Herzklappen
	mrt_allg_relaus7	Relative Ausschlusskriterien: Gefäßclips/stents
	mrt_allg_relaus8	Relative Ausschlusskriterien: Pro- thesen
	mrt_allg_relaus9	Relative Ausschlusskriterien: Pier- cing
	mrt_allg_relaus10	Relative Ausschlusskriterien: Pro- band lehnt Untersuchung ab
	mrt_allg_relaus0	Relative Ausschlusskriterien: an- derer relativer Ausschlussgrund
	mrt_allg_relaus0a	Benennung des anderen relativen Ausschlussgrundes
	mrt_allg_nbego	Kann die Untersuchung stattfin- den?
	mrt_modul_gk	MRT: Modul: Ganzkörper
	mrt_modul_herz	MRT: Modul: Herz
	mrt_modul_angio	MRT: Modul: Angiographie
	mrt_allg_modul_mamma	MRT: Modul: Mamma
	mrt_allg_mgsp	MRT: Ich bin Klientin im Mammografie-Screening Pro- gramm.
	mrt_allg_conspicmgsp	MRT: Einwilligung Einsicht Mammografie-Screening Bilder
	mrt_allg_meno	Befinden sie sich in der Menopau- se?

Bereich	Variable	Variablenlabel
	mrt.allg.einw1	Hat der Proband seine Einwilligung zur MRT-Untersuchung gegeben?
	mrt.allg.einw2	Ist dem Probanden bewusst, dass falsch-positive Befunde vorkommen können?
	mrt.allg.befu	Möchte er über Befunde aufgeklärt werden?
	mrt.allg.bild	MR:Darf der behandelnde Arzt die MRT-Bilder anfordern?
	mrt.allg.einw3	Hat der Proband seine Einwilligung zur Kontrastmittel gegeben?
	mrt.allg.start	Start der MRT-Untersuchung
	mrt.allg.ende	Ende der MRT Untersuchung
	mrt.allg.anza	MRT:Anzahl Bilder
	mrt.allg.krea	Wie hoch ist der Kreatininwert?
	mrt.allg.gfr	GFR-Wert (Berechnung+schreibgeschütztes Feld)
	mrt.allg.krday	Wann wurde der Kreatininwert bestimmt (Tag)?
	mrt.allg.km	MRT: Kontrastmittel (Gadovist)
	mrt.allg.kmarzt	MRT: Wer hat Kontrastmittel gegeben?
	mrt.allg.kmu	MRT: Wann wurde Kontrastmittel gegeben (Uhrzeit)?
	mrt.allg.kmml	MRT: Wieviel Kontrastmittel wurde gegeben (ml)?
	mrt.allg.allre	MRT: Sind Allergische Reaktionen nach der Gabe des Kontrastmittels aufgetreten?
	mrt.allg.allrean	MRT:Beschreibung
	mrt.allg.abbr_neu	MRT: Wurde die Untersuchung abgebrochen?
	mrt.allg.abbrg1	MRT: Warum wurde die Untersuchung abgebrochen: Ausdauer
	mrt.allg.abbrg2	MRT: Warum wurde die Untersuchung abgebrochen: Schmerzen
	mrt.allg.abbrg3	MRT: Warum wurde die Untersuchung abgebrochen: Platzangst
	mrt.allg.abbrg4	MRT: Warum wurde die Untersuchung abgebrochen: Übelkeit
	mrt.allg.abbrg5a	MRT: Gab es andere Gründe, die Untersuchung abzubrechen?
	mrt.allg.abbrg5b	MRT: anderer Gründe für Abbruch:
	mrt.allg.beso1	MRT: Sind weitere Besonderheiten aufgetreten?
	mrt.allg.beso	Besonderheiten
	mrt.allg.gega	MRT:gegangen um

mrt_adhoc_beg	MRT:Beginn der Befundung
mrt_adhoc_usnr	MRT:Untersuchernummer:
mrt_adhoc_bef	Ist Proband zu befunden?
mrt_adhoc_bl	Wurde eine Kopfblutung entdeckt?
mrt_adhoc_is	Wurde eine frische Ischämie entdeckt?
mrt_adhoc_pneu	Wurde eine Pneumonie entdeckt?
mrt_adhoc_pnth	Wurde eine Pneumothorax entdeckt?
mrt_adhoc_entz	Wurde eine akute entzündliche Veränderungen entdeckt?
mrt_adhoc_frlu	Wurde eine freie Luft entdeckt?
mrt_adhoc_frak	Wurde eine frische Frakturen entdeckt?
mrt_adhoc_sonst	MRT: Sind sonstige Befunde zu dokumentieren?
mrt_adhoc_sonst_neu	MRT:Sonstige Befunde
mrt_adhoc_freq	Bildartefakte, die die Beurteilung beeinflussen
mrt_adhoc_end	MRT:Ende der Befundung

MRTSAQ

MRTSAQ: MRT Fragebogen

mrt_saq_beg	MRTSAQ: Beginn
mrt_saq_usnr	MRTSAQ: Untersuchernummer
mrt_saq_ab	MRTSAQ: Fragebogen MRT abgegeben
mrt_saq_bsnr	MRTSAQ: Besonderheiten
mrt_saq_verw	MRTSAQ: Fragebogen MRT verweigert
mrt_saq_voll	MRTSAQ: Fragebogen MRT vollständig ausgefüllt
mrt_saq_hilfe_u	MRTSAQ: Hilfe beim Ausfüllen des Fragebogen MRT durch Untersucher
mrt_saq_seiten_u	MRTSAQ: Hilfe erfolgte bei folgenden Seiten des Fragebogen MRT:
mrt_saq_hilfe_a	MRTSAQ: Hilfe beim Ausfüllen des Fragebogen MRT durch Angehörige
mrt_saq_seiten_a	MRTSAQ: Hilfe erfolgte bei folgenden Seiten des Fragebogen MRT durch Angehörige:
mrt_saq_sonst	MRTSAQ: Sonstige Besonderheiten
mrt_saq_sonst_note	MRTSAQ: Welche?
mrt_saq_bogen_id	MRTSAQ: Bogennummer MRT

mrt_saq_end

MRTSAQ: Ende

MRTGES

MRT-Befundung: Zufallsbefundung

mrt_ges_beg	MRT:Beginn der Befundung
mrt_ges_usnr	MRT:Untersucher-Nr.
mrt_ges_bef	MRT:Liegt ein mitteilungspflichtiger Befund vor?
mrt_ges_head_bef	MRT:Kopf
mrt_ges_head_isch	MRT:Ischämie
mrt_ges_head_isch_bek	MRT:Vergleich zur Voruntersuchung
mrt_ges_head_isch_besch	MRT:Befundbeschreibung:
mrt_ges_head_isch_empf	MRT:Empfehlung:
mrt_ges_head_haem	MRT:Intrakranielle Blutung
mrt_ges_head_haem_bek	MRT:Vergleich zur Voruntersuchung
mrt_ges_head_haem_besch	MRT:Befundbeschreibung:
mrt_ges_head_haem_empf	MRT:Empfehlung:
mrt_ges_head_tum	MRT:Intrakranielle Tumore
mrt_ges_head_tum_bek	MRT:Vergleich zur Voruntersuchung
mrt_ges_head_tum_besch	MRT:Befundbeschreibung:
mrt_ges_head_tum_empf	MRT:Empfehlung:
mrt_ges_head_pile	MRT:Hypophysenläsion
mrt_ges_head_pile_bek	MRT:Vergleich zur Voruntersuchung
mrt_ges_head_pile_besch	MRT:Befundbeschreibung:
mrt_ges_head_pile_empf	MRT:Empfehlung:
mrt_ges_head_hyce	MRT:Hydrozephalus
mrt_ges_head_hyce_bek	MRT:Vergleich zur Voruntersuchung
mrt_ges_head_hyce_besch	MRT:Befundbeschreibung:
mrt_ges_head_hyce_empf	MRT:Empfehlung:
mrt_ges_head_vama	MRT:Gefäßmalformationen
mrt_ges_head_vama_bek	MRT:Vergleich zur Voruntersuchung
mrt_ges_head_vama_besch	MRT:Befundbeschreibung:
mrt_ges_head_vama_empf	MRT:Empfehlung:
mrt_ges_head_misc	MRT:Sonstiges
mrt_ges_head_misc_bek	MRT:Vergleich zur Voruntersuchung
mrt_ges_head_misc_besch	MRT:Befundbeschreibung:
mrt_ges_head_misc_empf	MRT:Empfehlung:
mrt_ges_neck_bef	MRT:Hals
mrt_ges_neck_nohl	MRT:Zystische und solide Läsion des Naso-,Oro-,Hypopharynx, Larynx

Bereich

Variable

Variablenlabel

mrt_ges_neck_nohl_bek	MRT:Vergleich zur Voruntersuchung
mrt_ges_neck_nohl_besch	MRT:Befundbeschreibung:
mrt_ges_neck_nohl_empf	MRT:Empfehlung:
mrt_ges_neck_sagl	MRT:Zystische und solide Läsion der Speicheldrüsen
mrt_ges_neck_sagl_bek	MRT:Vergleich zur Voruntersuchung
mrt_ges_neck_sagl_besch	MRT:Befundbeschreibung:
mrt_ges_neck_sagl_empf	MRT:Empfehlung:
mrt_ges_neck_thgl	MRT:Schilddrüse (Struma mit Tracheaeinengung, solide Raumforderung)
mrt_ges_neck_thgl_bek	MRT:Vergleich zur Voruntersuchung
mrt_ges_neck_thgl_besch	MRT:Befundbeschreibung:
mrt_ges_neck_thgl_empf	MRT:Empfehlung:
mrt_ges_neck_lyap	MRT:zervikale Lymphadenopathie (>15 mm SD)
mrt_ges_neck_lyap_bek	MRT:Vergleich zur Voruntersuchung
mrt_ges_neck_lyap_besch	MRT:Befundbeschreibung:
mrt_ges_neck_lyap_empf	MRT:Empfehlung:
mrt_ges_neck_misc	MRT:Sonstiges
mrt_ges_neck_misc_bek	MRT:Vergleich zur Voruntersuchung
mrt_ges_neck_misc_besch	MRT:Befundbeschreibung:
mrt_ges_neck_misc_empf	MRT:Empfehlung:
mrt_ges_thor_bef	MRT:Thorax
mrt_ges_thor_ipso	MRT:Intrapulmonale Raumforderung (>5 mm)
mrt_ges_thor_ipso_bek	MRT:Vergleich zur Voruntersuchung
mrt_ges_thor_ipso_besch	MRT:Befundbeschreibung:
mrt_ges_thor_ipso_empf	MRT:Empfehlung:
mrt_ges_thor_epvd	MRT:Ausgedehnte pulmonale Belüftungsstörungen oder Infiltrate
mrt_ges_thor_epvd_bek	MRT:Vergleich zur Voruntersuchung
mrt_ges_thor_epvd_besch	MRT:Befundbeschreibung:
mrt_ges_thor_epvd_empf	MRT:Empfehlung:
mrt_ges_thor_hmalyap	MRT:Hiläre, mediastinale oder axilläre Lymphadenopathie (>15 mm SD) und Raumforderungen
mrt_ges_thor_hmalyap_bek	MRT:Vergleich zur Voruntersuchung
mrt_ges_thor_hmalyap_besch	MRT:Befundbeschreibung:
mrt_ges_thor_hmalyap_empf	MRT:Empfehlung:

Bereich

Variable

Variablenlabel

mrt_ges_thor_plpr	MRT:Pleurale Prozesse (Erguss, Raumforderung)
mrt_ges_thor_plpr_bek	MRT:Vergleich zur Voruntersuchung
mrt_ges_thor_plpr_besch	MRT:Befundbeschreibung:
mrt_ges_thor_plpr_empf	MRT:Empfehlung:
mrt_ges_thor_misc	MRT:Sonstiges
mrt_ges_thor_misc_bek	MRT:Vergleich zur Voruntersuchung
mrt_ges_thor_misc_besch	MRT:Befundbeschreibung:
mrt_ges_thor_misc_empf	MRT:Empfehlung:
mrt_ges_uagit_bef	MRT:Oberbauchorgane und Magen-Darm-Trakt
mrt_ges_uagit_liv	MRT:Leber (zystische oder solide Leberläsionen, strukturelle Parenchymveränderungen)
mrt_ges_uagit_liv_bek	MRT:Vergleich zur Voruntersuchung
mrt_ges_uagit_liv_besch	MRT:Befundbeschreibung:
mrt_ges_uagit_liv_empf	MRT:Empfehlung:
mrt_ges_uagit_bidu	MRT:Gallenwege (Cholestase, Chronische Cholezystitis)
mrt_ges_uagit_bidu_bek	MRT:Vergleich zur Voruntersuchung
mrt_ges_uagit_bidu_besch	MRT:Befundbeschreibung:
mrt_ges_uagit_bidu_empf	MRT:Empfehlung:
mrt_ges_uagit_panc	MRT:Pankreas (Läsionen)
mrt_ges_uagit_panc_bek	MRT:Vergleich zur Voruntersuchung
mrt_ges_uagit_panc_besch	MRT:Befundbeschreibung:
mrt_ges_uagit_panc_empf	MRT:Empfehlung:
mrt_ges_uagit_sple	MRT:Milz (Läsion/Splenomegalie in Kombination mit LKS)
mrt_ges_uagit_sple_bek	MRT:Vergleich zur Voruntersuchung
mrt_ges_uagit_sple_besch	MRT:Befundbeschreibung:
mrt_ges_uagit_sple_empf	MRT:Empfehlung:
mrt_ges_uagit_git	MRT:Magen-Darm-Trakt (Raumforderung, große Hernien)
mrt_ges_uagit_git_bek	MRT:Vergleich zur Voruntersuchung
mrt_ges_uagit_git_besch	MRT:Befundbeschreibung:
mrt_ges_uagit_git_empf	MRT:Empfehlung:
mrt_ges_uagit_aplyap	MRT:Abdominelle oder pelvine Lymphadenopathie (>15 mm SD)
mrt_ges_uagit_aplyap_bek	MRT:Vergleich zur Voruntersuchung
mrt_ges_uagit_aplyap_besch	MRT:Befundbeschreibung:
mrt_ges_uagit_aplyap_empf	MRT:Empfehlung:
mrt_ges_uagit_misc	MRT:Sonstiges

Bereich

Variable

Variablenlabel

mrt_ges_uagit_misc_bek	MRT:Vergleich zur Voruntersuchung
mrt_ges_uagit_misc_besch	MRT:Befundbeschreibung:
mrt_ges_uagit_misc_empf	MRT:Empfehlung:
mrt_ges_uros_bef	MRT:Urologisches System
mrt_ges_uros_kid	MRT:Niere (Nierenzysten >Bosniak 2f, Nierentumor)
mrt_ges_uros_kid_bek	MRT:Vergleich zur Voruntersuchung
mrt_ges_uros_kid_besch	MRT:Befundbeschreibung:
mrt_ges_uros_kid_empf	MRT:Empfehlung:
mrt_ges_uros_adgl	MRT:Nebenniere (Raumforderung >1 cm)
mrt_ges_uros_adgl_bek	MRT:Vergleich zur Voruntersuchung
mrt_ges_uros_adgl_besch	MRT:Befundbeschreibung:
mrt_ges_uros_adgl_empf	MRT:Empfehlung:
mrt_ges_uros_hyne	MRT:Harnstau
mrt_ges_uros_hyne_bek	MRT:Vergleich zur Voruntersuchung
mrt_ges_uros_hyne_besch	MRT:Befundbeschreibung:
mrt_ges_uros_hyne_empf	MRT:Empfehlung:
mrt_ges_uros_blad	MRT:Harnblase (Raumforderungen)
mrt_ges_uros_blad_bek	MRT:Vergleich zur Voruntersuchung
mrt_ges_uros_blad_besch	MRT:Befundbeschreibung:
mrt_ges_uros_blad_empf	MRT:Empfehlung:
mrt_ges_uros_misc	MRT:Sonstiges
mrt_ges_uros_misc_bek	MRT:Vergleich zur Voruntersuchung
mrt_ges_uros_misc_besch	MRT:Befundbeschreibung:
mrt_ges_uros_misc_empf	MRT:Empfehlung:
mrt_ges_mgo_bef	MRT:Männliche Geschlechtsorgane
mrt_ges_mgo_pros	MRT:Prostata (intravesicales Wachstum, malignomverdächtige Läsion)
mrt_ges_mgo_pros_bek	MRT:Vergleich zur Voruntersuchung
mrt_ges_mgo_pros_besch	MRT:Befundbeschreibung:
mrt_ges_mgo_pros_empf	MRT:Empfehlung:
mrt_ges_mgo_ctes	MRT:Veränderungen an Hoden, Nebenhoden, Skrotum
mrt_ges_mgo_ctes_bek	MRT:Vergleich zur Voruntersuchung
mrt_ges_mgo_ctes_besch	MRT:Befundbeschreibung:
mrt_ges_mgo_ctes_empf	MRT:Empfehlung:
mrt_ges_fgo_bef	MRT>Weibliche Geschlechtsorgane
mrt_ges_fgo_utc	MRT:Uterus und Cervix

Bereich

Variable

Variablenlabel

mrt_ges_fgo_utc_bek	MRT:Vergleich zur Voruntersuchung
mrt_ges_fgo_utc_besch	MRT:Befundbeschreibung:
mrt_ges_fgo_utc_empf	MRT:Empfehlung:
mrt_ges_fgo_ovar	MRT:Ovarien (komplizierte Zysten, Raumforderungen)
mrt_ges_fgo_ovar_bek	MRT:Vergleich zur Voruntersuchung
mrt_ges_fgo_ovar_besch	MRT:Befundbeschreibung:
mrt_ges_fgo_ovar_empf	MRT:Empfehlung:
mrt_ges_fgo_bre	MRT:Läsionen an der Mamma >BI-RADS 3
mrt_ges_fgo_bre_bek	MRT:Vergleich zur Voruntersuchung
mrt_ges_fgo_bre_besch	MRT:Befundbeschreibung:
mrt_ges_fgo_bre_empf	MRT:Empfehlung:
mrt_ges_fgo_misc	MRT:Sonstiges
mrt_ges_fgo_misc_bek	MRT:Vergleich zur Voruntersuchung
mrt_ges_fgo_misc_besch	MRT:Befundbeschreibung:
mrt_ges_fgo_misc_empf	MRT:Empfehlung:
mrt_ges_mss_bef	MRT:Muskuloskelettales System
mrt_ges_mss_iso	MRT:Intraspinale Raumforderungen
mrt_ges_mss_iso_bek	MRT:Vergleich zur Voruntersuchung
mrt_ges_mss_iso_besch	MRT:Befundbeschreibung:
mrt_ges_mss_iso_empf	MRT:Empfehlung:
mrt_ges_mss_sten	MRT:Absolute Spinalkanalstenosen mit Myelonkompression
mrt_ges_mss_sten_bek	MRT:Vergleich zur Voruntersuchung
mrt_ges_mss_sten_besch	MRT:Befundbeschreibung:
mrt_ges_mss_sten_empf	MRT:Empfehlung:
mrt_ges_mss_bole	MRT:Knochenläsionen
mrt_ges_mss_bole_bek	MRT:Vergleich zur Voruntersuchung
mrt_ges_mss_bole_besch	MRT:Befundbeschreibung:
mrt_ges_mss_bole_empf	MRT:Empfehlung:
mrt_ges_mss_stpr	MRT>Weichteilprozesse
mrt_ges_mss_stpr_bek	MRT:Vergleich zur Voruntersuchung
mrt_ges_mss_stpr_besch	MRT:Befundbeschreibung:
mrt_ges_mss_stpr_empf	MRT:Empfehlung:
mrt_ges_mss_mw6	MRT:MW6 – Sonstiges
mrt_ges_mss_mw6_bek	MRT:Vergleich zur Voruntersuchung
mrt_ges_mss_mw6_besch	MRT:Befundbeschreibung:
mrt_ges_mss_mw6_empf	MRT:Empfehlung:
mrt_ges_heve_bef	MRT:Herz- und Gefäße

Bereich

Variable

Variablenlabel

mrt_ges_heve_heart	MRT:Herz
mrt_ges_heve_heart_bek	MRT:Vergleich zur Voruntersuchung
mrt_ges_heve_heart_besch	MRT:Befundbeschreibung:
mrt_ges_heve_heart_empf	MRT:Empfehlung:
mrt_ges_heve_vic	MRT:Gefäße - Intrakraniell und zervical
mrt_ges_heve_vic_bek	MRT:Vergleich zur Voruntersuchung
mrt_ges_heve_vic_besch	MRT:Befundbeschreibung:
mrt_ges_heve_vic_empf	MRT:Empfehlung:
mrt_ges_heve_vth	MRT:Gefäße - Thorakal
mrt_ges_heve_vth_bek	MRT:Vergleich zur Voruntersuchung
mrt_ges_heve_vth_besch	MRT:Befundbeschreibung:
mrt_ges_heve_vth_empf	MRT:Empfehlung:
mrt_ges_heve_vab	MRT:Gefäße - Abdominell
mrt_ges_heve_vab_bek	MRT:Vergleich zur Voruntersuchung
mrt_ges_heve_vab_besch	MRT:Befundbeschreibung:
mrt_ges_heve_vab_empf	MRT:Empfehlung:
mrt_ges_heve_vpe	MRT:Gefäße - Peripher
mrt_ges_heve_vpe_bek	MRT:Vergleich zur Voruntersuchung
mrt_ges_heve_vpe_besch	MRT:Befundbeschreibung:
mrt_ges_heve_vpe_empf	MRT:Empfehlung:
mrt_ges_heve_misc	MRT:Sonstiges
mrt_ges_heve_misc_bek	MRT:Vergleich zur Voruntersuchung
mrt_ges_heve_misc_besch	MRT:Befundbeschreibung:
mrt_ges_heve_misc_empf	MRT:Empfehlung:
mrt_ges_bsnr	MRT:Besonderheiten
mrt_ges_note	MRT:Besonderheiten
mrt_ges_end	MRT:Ende der Befundung

MRTFREI

MRT:Befundfreigabe

mrt_bef_dat	MRT:Datum der Befundfreigabe
mrt_frei_release	MRT:Befundfreigabe

GK

Ganzkörper

mrt_gk.02	Abdomen (Becken _pd_tse_fs_tra_384_p2)
mrt_gk.04	Abdomen (Di- xon_t2star_corr_tra_224)
mrt_gk.01	Abdomen (Abdo- men.t1_fl2d_fs_tra_mbh_Abd)

Bereich	Variable	Variablenlabel
	mrt_gk_07	Abdomen (ep2d_tra_4b_spair_REVEAL)
	mrt_gk_03	Abdomen (Dixon_t1_vibe_tra)
	mrt_gk_24	Abdomen (Körperstamm_t1_vibe_tra_p2_bh_dixon_3_steps_1)
	mrt_gk_25	Abdomen (Körperstamm_t1_vibe_tra_p2_bh_dixon_3_steps_2)
	mrt_gk_26	Abdomen (Körperstamm_t1_vibe_tra_p2_bh_dixon_3_steps_3)
	mrt_gk_27	Abdomen (MRCP_nativ t2_tse3d_rst_cor_p2_trig_384)
	mrt_gk_28	Abdomen (Ober- bauch_t2_blade_fs_tra_mbh_p2 Atemtriggerung)
	mrt_gk_09	Body: Kopf bis obere Thoraxaper- tur (GK_t2_tirm_cor_320_p2_1)
	mrt_gk_10	Body: Thorax Abdomen (GK_t2_tirm_cor_320_p2_2)
	mrt_gk_11	Body: Becken bis pro- ximaler Oberschenkel (GK_t2_tirm_cor_320_p2_3)
	mrt_gk_12	Body: Distaler Oberschen- kel, Kniegelenk sowie pro- ximaler Unterschenkel (GK_t2_tirm_cor_320_p2_4)
	mrt_gk_13	Body: Unterschenkel und Füße (GK_t2_tirm_cor_320_p2_5)
	mrt_gk_14	Fat.Quant Body (gre_GK_3_5E_80S_MP_1)
	mrt_gk_15	Fat.Quant Body (gre_GK_3_5E_80S_MP_2)
	mrt_gk_16	Fat.Quant Body (gre_GK_3_5E_80S_MP_3)
	mrt_gk_17	Fat.Quant Body (gre_GK_3_5E_80S_MP_4)
	mrt_gk_18	Fat.Quant Body (gre_GK_3_5E_80S_MP_5)
	mrt_gk_19	Neuro (Kopf_t1_mpr_tra_iso_p2)
	mrt_gk_20	Neuro (Kopf_t2_spc_irprep_tra_dark- fluid_p2)
	mrt_gk_21	Neuro (Kopf_t2_swi3d_tra_p2_fast)
	mrt_gk_22	Neuro (Kopf_t2_tse_tra)
	mrt_gk_23	Neuro (Kopf_TOF_3D_multi-slab)
	mrt_gk_05	Neuro (ep2d_fid_Resting State_bold_tra)
	mrt_gk_06	Neuro (ep2d_pace_moco_Resting_State)
	mrt_gk_32	Hals (t2_tse_tra_384_p2_Hals)
	mrt_gk_33	Thorax (Tho- rax_t2_haste_tra_bh_p2)

Bereich	Variable	Variablenlabel
	mrt_gk_34	Thorax (Thorax_vibe_no-fs_tra_bh)
	mrt_gk_35	Wirbelsäule (WS.t2_tse_sag_1)
	mrt_gk_36	Wirbelsäule (WS.t2_tse_sag_2)
ha	Herz-Angio	
	mrt_ha_01	Angio (Abdomen.t1_fl2d_fs_tra_mbh_Abdneu/KM)
	mrt_ha_02	Angio (fl3d-cor_feet_post)
	mrt_ha_03	Angio (If13d-cor_legs_post)
	mrt_ha_04	Angio (IIfl3d-cor_abdomen_post)
	mrt_ha_06	Angio (IV_fl3d-cor_head_post)
hm	Herz-Mamma	
	mrt_hm_01	Mamma (t1_fldyn3d_twist_60s)
	mrt_hm_02	Mamma (t2_tse_tra_bilateral)
	mrt_hm_03	Mamma (tirm_tra)
hmha	Herz-Mamma / Herz-Angio	
	mrt_hmha_01	Herz (tf2d_7_retro_iPAT_2 cv)
	mrt_hmha_02	Herz (tf2d_7_retro_iPAT_3 cv)
	mrt_hmha_03	Herz (tf2d_7_retro_iPAT_4 cv)
	mrt_hmha_04	Herz (tf2d22_retro_RV_tra)
	mrt_hmha_05	Herz (tf2d22_retro_sax_TR44)
	mrt_hmha_06	Herz (tfi_psiir_single-shot_12sl)
	mrt_hmha_07	Herz (tfi_single-shot_12sl_bh)
MRTCORDSI	DSI	
	mrt_cordsi_usnr	Untersucher
	mrt_cordsi_beso	Besonderheiten
	mrt_cordsi_beso1	Details
MRTCORUP	4CV, SAX, TRA hochladen	
	mrt_corup_usnr	Untersucher
	mrt_corup_beso	Besonderheiten
	mrt_corup_beso1	Details der Besonderheiten
	mrt_corup_beso2	Text
	mrt_corup_qual	Schlechte Bildqualität (mögliche Absolute Arrhythmie)
	mrt_corup_saxinc	SAX unvollständig
	mrt_corup_level	4CV oder 2CV falsche Ebene
	mrt_corup_4cvinc	4CV LVOT angeschnitten

Bereich	Variable	Variablenlabel
	mrt_corup_trainc	TRA Hepatische Schicht unterhalb RV
	mrt_corup_patho	Pathologische Auffälligkeiten
	mrt_corup_wbsr	RV Wandbewegungsstörung
	mrt_corup_wbsl	LV Wandbewegungsstörung
	mrt_corup_wt	RV Wandverdickung (>5 mm)
	mrt_corup_sel	Seltene Pathologien (z.B. Tumor, Thrombus, Fokale Septumhypertrophie, Herzwandaneurysma, sonstiges)
	mrt_corup_le	MAG und PSIR Positives Late Enhancement
	mrt_corup_multi	multiple Areale (1, 2, 3, 4, 5)
	mrt_corup_diffle	diffuses LE
	mrt_corup_insrv	Insertionsstellen des RV posterior/lateral
	mrt_corup_bullseye	16 Segmentmodell

MRTCARTODI

Kardiothorakaler Durchmesser

mrt_cartodi_usnr	Untersucher
mrt_cartodi_bem	Bemerkungen?
mrt_cartodi_bem1	Bemerkungen

MRTCOR_UPLOAD

Messwerte Herzauswertung Upload

mrtcor_upload_beg	Messwerte Herzauswertung: Beginn
mrtcor_upload_file	Messwerte Herzauswertung: Datei Upload

HIGHIZ

High Intensity Zones

mrt_highiz_bildq	Bildqualität
mrt_highiz_anbsf	Anomalie Bandscheibenfächer WS
mrt_highiz_klaan	Genauere Klassifikation der Anomalie
mrt_highiz_hizvh	Vorliegen einer HIZ
mrt_highiz_hizl1l2	BS L1/L2
mrt_highiz_hizl1l2pm	Posterior Mean
mrt_highiz_hizl1l2pa	Posterior Area
mrt_highiz_hizl1l2psd	Standard Deviation
mrt_highiz_hizl1l2am	Anterior Mean
mrt_highiz_hizl1l2aa	Anterior Area
mrt_highiz_hizl1l2asd	Standard Deviation
mrt_highiz_hizl1l2pam	Anterior + Posterior Mean
mrt_highiz_hizl1l2apa	Anterior + Posterior Area
mrt_highiz_hizl1l2pasd	Standard Deviation
mrt_highiz_hizl1l2csf	CSF Mean
mrt_highiz_hizl1l2csfa	CSF Area
mrt_highiz_hizl1l2csfsd	Standard Deviation

Bereich

Variable

Variablenlabel

mrt_highiz_hizl2l3	BS L2/L3
mrt_highiz_hizl2l3pm	Posterior Mean
mrt_highiz_hizl2l3pa	Posterior Area
mrt_highiz_hizl2l3psd	Standard Deviation
mrt_highiz_hizl2l3am	Anterior Mean
mrt_highiz_hizl2l3aa	Anterior Area
mrt_highiz_hizl2l3asd	Standard Deviation
mrt_highiz_hizl2l3apm	Anterior + Posterior Mean
mrt_highiz_hizl2l3apa	Anterior + Posterior Area
mrt_highiz_hizl2l3pasd	Standard Deviation
mrt_highiz_hizl2l3csfm	CSF Mean
mrt_highiz_hizl2l3csfa	CSF Area
mrt_highiz_hizl2l3csfsd	Standard Deviation
mrt_highiz_hiz_l3l4	BS L3/L4
mrt_highiz_hizl3l4pm	Posterior Mean
mrt_highiz_hizl3l4pa	Posterior Area
mrt_highiz_hizl3l4psd	Standard Deviation
mrt_highiz_hizl3l4am	Anterior Mean
mrt_highiz_hizl3l4aa	Anterior Area
mrt_highiz_hizl3l4asd	Standard Deviation
mrt_highiz_hizl3l4apm	Anterior + Posterior Mean
mrt_highiz_hizl3l4apa	Anterior + Posterior Area
mrt_highiz_hizl3l4pasd	Standard Deviation
mrt_highiz_hizl3l4_csfm	CSF Mean
mrt_highiz_hizl3l4_csfa	CSF Area
mrt_highiz_hizl3l4csfsd	Standard Deviation
mrt_highiz_hizl4l5	BS L4/L5 oder LSVT
mrt_highiz_hizl4l5pm	Posterior Mean
mrt_highiz_hizl4l5pa	Posterior Area
mrt_highiz_hizl4l5psd	Standard Deviation
mrt_highiz_hizl4l5am	Anterior Mean
mrt_highiz_hizl4l5aa	Anterior Area
mrt_highiz_hizl4l5asd	Standard Deviation
mrt_highiz_hizl4l5apm	Anterior + Posterior Mean
mrt_highiz_hizl4l5apa	Anterior + Posterior Area
mrt_highiz_hizl4l5pasd	Standard Deviation
mrt_highiz_hizl4l5csfm	CSF Mean
mrt_highiz_hizl4l5csfa	CSF Area
mrt_highiz_hizl4l5csfsd	Standard Deviation
mrt_highiz_hizl5s1	BS L5/S1 oder LSVT (L6)
mrt_highiz_hizl5s1pm	Posterior Mean
mrt_highiz_hizl5s1pa	Posterior Area
mrt_highiz_hizl5s1psd	Standard Deviation
mrt_highiz_hizl5s1am	Anterior Mean
mrt_highiz_hizl5s1aa	Anterior Area
mrt_highiz_hizl5s1asd	Standard Deviation
mrt_highiz_hizl5s1pam	Anterior + Posterior Mean
mrt_highiz_hizl5s1apa	Anterior + Posterior Area
mrt_highiz_hizl5s1pasd	Standard Deviation

Bereich	Variable	Variablenlabel
	mrt_highiz_hizl5s1csfm	CSF Mean
	mrt_highiz_hizl5s1csfa	CSF Area
	mrt_highiz_hizl5s1csfsd	Standard Deviation
	mrt_highiz_hizl6s1	BS LSTV/S1
	mrt_highiz_hizl6s1pm	Posterior Mean
	mrt_highiz_hizl6s1pa	Posterior Area
	mrt_highiz_hizl6s1psd	Standard Deviation
	mrt_highiz_hizl6s1am	Anterior Mean
	mrt_highiz_hizl6s1aa	Anterior Area
	mrt_highiz_hizl6s1asd	Standard Deviation
	mrt_highiz_hizl6s1apm	Anterior + Posterior Mean
	mrt_highiz_hizl6s1apa	Anterior + Posterior Area
	mrt_highiz_hizl6s1pasd	Standard Deviation
	mrt_highiz_hizl6s1csfm	CSF Mean
	mrt_highiz_hizl6s1csfa	CSF Area
	mrt_highiz_hizl6s1csfsd	Standard Deviation
	mrt_highiz_bemerk	Bemerkungen
	mrt_highiz_bemerk2	Bemerkung eingeben

Transformierte Variablen

TRV_SOCI

Soziodemographie

marit_s3	TRAFO: Familienstand
partner_s3	TRAFO: In einer Partnerschaft lebend
school_s3	TRAFO: Schuljahre (Kategorien)
edlevel_s3	TRAFO: Bildungsstufe
edyrs_s3	TRAFO: Anzahl der Ausbildungsjahre
waistc_s3	TRAFO: Taillenumfang in Kategorien (≥ 102 cm Männer und ≥ 88 cm Frauen)
waiidf_s3	TRAFO: Taillenumfang in Kategorien (nach IDF)
whr_s3	TRAFO: Taille-Hüfte-Verhältnis
whratc_s3	TRAFO: Taille-Hüfte-Verhältnis in Kategorien
whtr_s3	TRAFO: Taille-Größe-Verhältnis
bmi_s3	TRAFO: BMI [kg/m^2]

TRV_INCO

Haushaltseinkommen

inceq_eur_s3	TRAFO: Haushaltsäquivalenzeinkommen [Euro]
--------------	--

Bereich	Variable	Variablenlabel
TRV_INAN	Inanspruchnahme medizinischer Hilfe	
	doc4wks_without_dent_s3	TRAFO: Wie oft waren Sie in den letzten 4 Wochen beim Arzt?
	doc12mths_without_dent_s3	TRAFO: Wie oft waren Sie in den letzten 12 Monaten beim Arzt?
	genintdoc12m_s3	TRAFO: Wie oft waren Sie in den letzten 12 Monaten beim Allgemeinarzt und Internist?
TRV_CVD	Herz-Kreislauf-System	
	heartr_s3	TRAFO: Herzfrequenz [1/min]
	hypmed_s3	TRAFO: Antihypertensive Medikation (Selbstangabe)
	sysbp_s3	TRAFO: Systolischer Blutdruck [mmHg]
	syshyp_s3	TRAFO: Erhöhter systolischer Blutdruck (≥ 140 mmHg)
	diabp_s3	TRAFO: Diastolischer Blutdruck: Mittelwert der 2. und 3. Messung (mmHg)
	diahyp_s3	TRAFO: Erhöhter diastolischer Blutdruck (≥ 90 mmHg)
	hyp_s3	TRAFO: Bluthochdruck
	lbbb_s3	TRAFO: Linksschenkelblock
	lafb_s3	TRAFO: Linksanteriorer Hemiblock
	rbbb_s3	TRAFO: Rechtsschenkelblock
	lvm_s3	TRAFO: Linksventrikuläre Masse nach Devereux [g]
	lvmi_s3	TRAFO: Linksventrikuläre-Masse-Index $[g/m^{\{2.7\}}$
	lvh_s3	TRAFO: Linksventrikuläre Hypertrophie
	fs_s3	TRAFO: Linksventrikuläre systolische Verkürzungsfraction [%]
	fs_risk_s3	TRAFO: Reduzierte Linksventrikuläre systolische Verkürzungsfraction
	angina_s3	TRAFO: Verdacht auf Angina pectoris nach Rose
TRV_THYR	Schilddrüse	
	goiter_s3	TRAFO: Struma

Bereich	Variable	Variablenlabel
	node2_s3	TRAFO: Mindestens ein Schilddrüsenknoten (Gerätewechsel vor S2)
	echogenthyr2_s3	TRAFO: Echoarmes Schilddrüsenmuster (Gerätewechsel vor S2)
TRV_META	Metabolismus	
	metsyn_s3	TRAFO: Metabolisches Syndrom
	fasting_s3	TRAFO: Nüchternzeit [h]
	diabetes_s3	TRAFO: Diabetes (bekannter und anhand von SHIP-Daten diagnostizierter)
	diab_known_s3	TRAFO: Bekannter Diabetes (alle Typen)
	diabetes_typ2_s3	TRAFO: Typ-2 Diabetes (bekannter und anhand von SHIP-Daten diagnostizierter)
TRV_RISK	Verhaltensbedingte Risikofaktoren	
	csmoking_s3	TRAFO: Aktueller Raucher
	smoking_s3	TRAFO: Raucherstatus
	packyrs_s3	TRAFO: Packyears [Anzahl Zigaretten pro Tag * Rauchjahre/20]
	onsetsmok_s3	TRAFO: Alter bei Beginn des Rauchens
	ncigd_s3	TRAFO: Durchschnittliche Anzahl an Zigaretten, die pro Tag geraucht wurden
	alcg30d_s3	TRAFO: Alkoholkonsum bezogen auf die letzten 30 Tage [Ethanol in g/d]
	physact_s3	TRAFO: Sport im Sommer oder Winter
TRV_LAB	Laborparameter	
	gfr_mdrd_s3	TRAFO: Glomeruläre Filtrationsrate (4-Variablen MDRD, nicht-standardisiertes Kreatinin) [ml/min per 1.73m ²]
	chol_hdl_s3	TRAFO: Cholesterin: HDL Quotient

Bereich	Variable	Variablenlabel
TRV_WOM	Frauenfragen	
	parity_s3	TRAFO: Mindestens eine Schwangerschaft
	birth_s3	TRAFO: Geburten
	premat_s3	TRAFO: Frühgeburten
	stillbirth_s3	TRAFO: Totgeburten
	sleepp_s3	TRAFO: Schlafprobleme
TRV_CCA	Karotissonographie	
	plaque_s3	TRAFO: Plaque
	plaqueloc_s3	TRAFO: Anzahl der Orte der Karotis mit Plaque
	stenos_s3	TRAFO: Karotisstenose
	imt_auto_s3	TRAFO: Intima-Media Dicke (automatisches Reading) [mm]
TRV_HEP	Lebersonographie	
	stea_alt75_s3	TRAFO: Steatosis hepatis (Ultraschallbefund (nicht qualitätsgesichert!) und ALAT >75. Perzentil)
	stea_s3	TRAFO: Steatosis hepatis (Ultraschallbefund (nicht qualitätsgesichert!))
	gallstone_s3	TRAFO: Gallensteine
TRV_FOOD	Ernährung	
	ffs_s3	TRAFO: Food Frequency Score
	ffs_pattern_s3	TRAFO: Ernährungsmuster
TRV_MENT	Subjektives Wohlbefinden und psychische Gesundheit	
	mcs_sf12_s3	TRAFO: SF-12-Summenscore psychische Gesundheit
	pcs_sf12_s3	TRAFO: SF-12-Summenscore körperliche Gesundheit