

Richtlinie zur Durchführung assoziierter Projekte mit SHIP-MRT-Daten vom 12.09.2011

1. Ein vorläufiger Assoziierter Projektantrag für ein MRT Projekt wird wie gehabt gestellt (ein Online-Formular liegt auf der Homepage der Transferstelle für Daten- und Biomaterialienmanagement vor)
2. Es erfolgt eine vorläufige Bewilligung durch Beschluss der CM-MRT-Kommission sowie Information über bewilligte Projekte an die Datentransferstelle.
3. Für eine Testphase werden Prätestdaten übergeben. Sollten Prätestdaten für die Entwicklung der Methode nicht geeignet sein, wird ein begrenzter Datensatz (ca. 100) nach Entscheidung durch die CM-MRT-Kommission ausgegeben.
4. Während der Testphase
 - a. wird eine Methodik erarbeiten, welche in einem SOP festgehalten wird,
 - b. werden Variablen festgelegt, die über den Data Recorder in einer Webmaske angelegt werden,
 - c. werden bei für alle beteiligten Reader Kennwerte zur Intra- und Interraterreliabilität bestimmt. Hierbei sollte ein Goldstandard festgelegt werden.
5. Ein endgültiger Assoziierter Projektantrag auf Basis des alten Formulars wird bei der CM-MRT-Kommission gestellt. Diesem liegen das SOP, die Information über eine vorhandene Webmaske, sowie Kennwerte zur Reliabilität bzw. Validität vor. (Eine SOP-Vorlage liegt auf der Homepage der Transferstelle für Daten- und Biomaterialienmanagement unter Downloads vor).
6. Es erfolgt eine endgültige Bewilligung durch Beschluss der CM-MRT-Kommission sowie Information über bewilligte Projekte an die Datentransferstelle.
7. Die Datentransferstelle übergibt SHIP-MRT-Daten zur Durchführung des Projektes.
8. Die über die Webmaske eingegebenen Daten des Projektes können zu Qualitätssicherungszwecken jederzeit komplett abgerufen werden. Die Verantwortlichen des assoziierten Projektes können fakultativ mit vorgefertigten Tools qualitätsrelevante Informationen hinsichtlich Zeittrends und Observerunterschieden ermitteln.
9. Mit Abschluss der Dateneingabe findet eine obligatorische standardisierte Qualitätsprüfung statt hinsichtlich definierter Qualitätsmerkmale. Sind die Standards und Zertifizierungsmaßnahmen festgeschrieben, gelten diese. Bei erheblichen Qualitätsproblemen wird in der MRT Kommission entschieden, ob die Daten zur weiteren Überarbeitung an die Projektverantwortlichen zurückgegeben werden.
10. Wenn die Qualität positiv beurteilt ist, werden die Daten über die Transferstelle verfügbar gemacht. Zur gemeinsamen Nutzung eigener Daten und von Daten aus anderen SHIP-Teilen wird ein Datennutzungsantrag beim FVCM gestellt.