

Inhalt

I	Einleitung _____	1
II	Vorgehensweise _____	7
II.1	Übersicht _____	7
II.1.1	Vorbereitung _____	8
II.1.2	Anwendung _____	9
II.1.3	Ausführung der Empfehlungen _____	12
II.2	Qualitätsindikatoren _____	13
II.2.1	Indikatoren der Ebene Integrität _____	15
II.2.2	Indikatoren der Ebene Organisation _____	55
II.2.3	Indikatoren der Ebene Richtigkeit _____	77
II.2.4	Schwellenwerte _____	89
II.3	Qualitätsscore _____	89
II.3.1	Bildung eines Intervalls um die wahre Rate (95%-Konfidenzintervall) _____	94
II.4	Metadaten von empirischen Forschungsvorhaben _____	95
II.5	Planung der Source Data Verification _____	97
II.5.1	Einführung _____	97
II.5.2	Bestimmung des Umfangs der Source Data Verification _____	97
II.5.3	Bestimmung der Tiefe der Source Data Verification _____	100
II.5.4	Bestimmung der Frequenz der Source Data Verification _____	101
II.6	Planung des Feedbacks _____	101
II.7	Zeitpunkt der nächsten Analyse _____	102
III	Ergebnisse _____	103
IV	Wissenschaftliche Belege _____	105
V	Nutzen _____	107

VI	Empfehlungen	109
	VI.1 Allgemeine Empfehlungen	109
	VI.2 Anwendungsempfehlungen für Register	110
	Ulrike Bauer	
	VI.2.1 Einleitung	110
	VI.2.2 Schwerpunkte der Qualitätssicherung in Registern	111
	VI.2.3 Beschreibung ausgewählter Indikatoren der Leitlinie in Registern	111
	VI.2.4 Beispielhafte Implementierung von Qualitätsindikatoren im Nationalen Register für angeborene Herzfehler e.V.	114
	VI.2.5 Zusammenfassung und Ausblick	116
	VI.3 Anwendungsempfehlungen für Kohorten	117
	Carsten Oliver Schmidt	
	VI.3.1 Einleitung	117
	VI.3.2 Schwerpunkte der Qualitätssicherung in Kohortenstudien	118
	VI.3.3 Beschreibung ausgewählter Indikatoren der Leitlinie in Kohortenstudien	120
	VI.3.4 Beispielhafte Implementierung von Qualitätsindikatoren in der SHIP-Studie	123
	VI.3.5 Zusammenfassung und Ausblick	126
	VI.4 Anwendungsempfehlungen für Data Repositories	127
	Thomas Schrader	
	VI.4.1 Einleitung	127
	VI.4.2 Schwerpunkte der Qualitätssicherung in einem Daten-Repository	128
	VI.4.3 Beschreibung ausgewählter Indikatoren der Leitlinie für Forschungsdaten-Repositorien	128
	VI.4.4 Beispielhafte Implementierung von Qualitätsindikatoren im OpEN.SC-Forschungsdaten-Repository	134
	VI.4.5 Zusammenfassung und Ausblick	138
VII	(Implementierungshilfen)	139
VIII	Evaluation	141
IX	Gültigkeitsdauer	143

X	Autoren	145
	X.1 Art der Beteiligung	145
	X.2 Finanzielle Unterstützung	146
	X.3 Interessenkonflikte der Autoren	146
XI	Glossar	147
XII	Verzeichnisse	151
	Literaturverzeichnis	151
	Abkürzungsverzeichnis	164
	Tabellen und Abbildungen	170
XIII	Anhänge	171
	Anhang 1 – Kurzbeschreibung der statistischen Tabellen	171
	Anhang 2 – Literatursichtung 2005 bis 2013	172
	1 Einleitung	172
	2 Literaturrecherche	172
	2.1 Einführung	172
	2.2 Suchanfragen	173
	2.3 Literatúrauswahl	174
	3 Ergebnisse	175
	3.1 Struktur	175
	3.2 Übersetzung englischer Bezeichnungen	176
	3.3 Übersicht	176
	3.4 Literaturstellen	179
	Weiterführende Online-Ressourcen	221