

Organspezifischer Datensatz Darm (Colon- Rektum-CA) **Stand: November 2010**
Ergänzungen zum Basisdatensatz

Lauf.-Nr.	Merkmal	Merkmalsausprägung/Erklärung	Empfohlener Schlüssel
1.0.1	Entfernung zum Resektionsrand in mm	Hier ist der minimale Abstand vom Resektionrand in mm einzutragen	mm
1.0.2	Entfernung zum circumferentiellen Rand (nur bei Rektum-CA)	Hier ist der Abstand vom Resektionrand in mm einzutragen	mm
1.1	Mercury (bei TME) (nur beim Rektum-CA)	Hier soll die Mercury-Klassifikation erfasst werden	K= nicht anwendbar TME U= unbekannt Grad 1 = good (M1) Intaktes Mesorektum mit nur geringen Unregelmäßigkeiten der glatten Mesorektumoberfläche, kein Defekt größer als 5 mm. Kein Coning. Grad 2 = moderate (M2) Mäßige Menge von Mesorektum mit Unregelmäßigkeiten an der Mesorektumoberfläche. Mäßiges Coning. Muscularis propria nicht sichtbar (außer am Ansatz der Levatormuskulatur) Grad 3 = poor (M3) Wenig Mesorektum mit Defekten bis zur Muscularis propria
1.2	Rektumdrittel	Gemessen durch starre Rektoskopie ab ano Einteilung nach UICC: unteres Drittel (> 0 < 6 cm) mittleres Drittel (≥ 6 < 12 cm) oberes Drittel (≥ 12 - 16 cm)	cm
1.3.1	Postoperative Komplikationen	Hier werden postoperative Komplikationen erfasst (innerhalb von 30 Tagen nach OP), Mehrfachnennungen möglich	1 = Anastomoseninsuffizienz =klinisch relevante Anastomoseninsuffizienz mit therapeutischer Konsequenz) 2 = Wundinfektion (innerhalb 30 Tage nach OP) 3 = Andere
1.4	ASA (Anästhesie)	ASA-Klassifikation	1 = normaler, ansonsten gesunder Patient 2 = Patient mit leichter Allgemeinerkrankung 3 = Patient mit schwerer Allgemeinerkrankung und Leistungseinschränkung

Organspezifischer Datensatz Darm (Colon- Rektum-CA) **Stand: November 2010**
 Ergänzungen zum Basisdatensatz

			4 = Patient mit inaktiver Allgemeinerkrankung, ständige Lebensbedrohung 5 = moribunder Patient
1.5	Notfalleingriff Elektiveingriff		NOT = Notfall ELE = Elektiveingriff
1.6	Studien (Kolon-Rektum)		Ja/nein
1.7	Revisionsoperation	Revisionsoperation Relaparoskopie, Relaparotomie	Rev = Revision Ja/nein
1.8 (neu)	Vollständige Koloskopie	Koloskopien vollständig oder unvollständig (sämtliche postoperativen Kolonanteile tumorfrei)	durchgeführt : - vollständig - unvollständig nicht durchgeführt
1.9	KRK-Patienten mit pos. Familienanamnese Genetische Beratung MSI-Untersuchung	< 50 Jahre Kolon-CA	durchgeführt, nicht durchgeführt
1.10	Psychoonkologische Beratung		Ja/neinJa/nein (> 30 min)
1.11	Sozialdienstkontakt		
1.12	Datum der Tumorkonferenz		Mehrfachangabe bei TK möglich