

Anlage 1: Spezifikation der Variablen

| Onkologischer Basisdatensatz (Bundesanzeiger 12.07.2021): Feldbezeichnung | Ausprägungen | Auswahl | Anmerkung |
|---|--|---------|-----------|
| Zentrum | | | |
| Zertifizierung | 1 = Zentrumsfall/Primärfall 2 = Zentrumsfall/kein Primärfall 3 = kein Zentrumsfall | | |
| Bitte begründen Sie kurz Ihre Variablenauswahl: | | | |
| Person | | | |
| Geburtsdatum monatsgenau | MM.JJJJ | | |
| Geschlecht | M = männlich W = weiblich D = divers U = unbekannt | | |
| Bitte begründen Sie kurz Ihre Variablenauswahl: | | | |
| Diagnose | | | |
| Primärtumor Tumordiagnose ICD Code | | | |
| Primärtumor Tumordiagnose ICD-Version | | | |
| Primärtumor Tumordiagnose Text | | | |
| Primärtumor Topographie ICD-O | Aktueller ICD-O Schlüssel (Format: 5-stellig: C##.##) und/oder präziser „Lokalisationstext“ | | |
| Primärtumor Topographie ICD-O-Version | | | |
| Primärtumor Diagnosedatum | TT.MM.JJJJ | | |
| Primärtumor Diagnosesicherung | 1 = klinisch 2 = klinische Diagnostik 4 = spezifische Tumor-Marker 5 = Zytologie 6 = histologische Untersuchung einer Metastase 7 = histologische Untersuchung eines Primärtumors | | |
| Primärtumor Seitenlokalisierung | L = links R = rechts B = beidseitig (sollte bei paarigen Tumoren 2 Meldungen ergeben) M = Mittellinie/mittig U = unbekannt T = trifft nicht zu (Seitenangabe nicht sinnvoll, einschließlich Systemerkrankungen) | | |
| Frühere Tumorerkrankungen | Freitext oder ICD-10 mit Diagnose und Angabe des Diagnosejahres JJJJ | | |
| Bitte begründen Sie kurz Ihre Variablenauswahl: | | | |

Anlage 1: Spezifikation der Variablen

| Onkologischer Basisdatensatz (Bundesanzeiger 12.07.2021): Feldbezeichnung | Ausprägungen | Auswahl | Anmerkung |
|---|--|---------|-----------|
| Histologie | | | |
| Tumor Histologiedatum | TT.MM.JJJJ | | |
| Histologie-Einsendenummer | Alphanumerisch | | |
| Morphologie-Code/ Blue Book Version | Alphanumerisch nach ICD-O Morphologie oder WHO Classification of Tumours (Blue Books) (aktuelle Version). | | |
| Morphologie ICD-O-Version/ Blue Book Version | | | |
| Morphologie-Freitext | | | |
| Grading | 0 = primär erworbene Melanose ohne zelluläre Atypien (nur beim malignen Melanom der Konjunktiva) 1 = gut differenziert 2 = mäßig differenziert 3 = schlecht differenziert 4 = undifferenziert 5 = nur für C61, TNM8 X = nicht bestimmbar L = low grade (G1 oder G2) M = intermediate grade (G2 oder G3) H = high grade (G3 oder G4) B = Borderline U = unbekannt T = trifft nicht zu | | |
| Anzahl der untersuchten Lymphknoten | numerisch | | |
| Anzahl der befallenen Lymphknoten | numerisch | | |
| Anzahl der untersuchten Sentinel-Lymphknoten | numerisch | | |
| Anzahl der befallenen Sentinel-Lymphknoten | numerisch | | |
| Bitte begründen Sie kurz Ihre Variablenauswahl: | | | |
| TNM-Klassifikation | | | |
| TNM Datum | TT.MM.JJJJ | | |
| TNM Version | Nummer der Buchaufgabe z.B. 8 für 8. Auflage | | |
| TNM y-Symbol | Y = Klassifikation erfolgte während oder nach initialer multimodaler Therapie (leer) = „native“ Klassifikation | | |
| TNM r-Symbol | R = Klassifikation erfolgte zur Beurteilung eines Rezidivs (leer) = „native“ Klassifikation vor Eintreten eines Rezidivs | | |

Anlage 1: Spezifikation der Variablen

| Onkologischer Basisdatensatz (Bundesanzeiger 12.07.2021): Feldbezeichnung | Ausprägungen | Auswahl | Anmerkung |
|--|---|---------|-----------|
| TNM a-Symbol | a = Klassifikation erfolgte durch Autopsie (leer) = Klassifikation erfolgte nicht durch Autopsie | | |
| TNM c/p-Präfix T | c oder (leer) = Kategorie wurde durch klinische Angaben festgestellt, bzw. erfüllt die Kriterien für p nicht. p = Feststellung der Kategorie erfolgte durch eine pathohistologische Untersuchung, mit der auch der höchste Grad der jeweiligen Kategorie hätte festgestellt werden können. | | |
| TNM c/p-Präfix N | siehe TNM c/p-Präfix T | | |
| TNM c/p-Präfix M | siehe TNM c/p-Präfix T | | |
| TNM T-Kategorie | | | |
| TNM m-Symbol | (m) = multiple Tumoren ohne Angabe der Zahl (Zahl) = Anzahl der multiplen Tumoren (leer) = keine multiplen Tumoren | | |
| TNM N-Kategorie | | | |
| TNM M-Kategorie | M0 = keine Fernmetastasen M1 = Fernmetastasen | | |
| TNM L-Kategorie | LX = Lymphgefäßinvasion kann nicht beurteilt werden L0 = keine Lymphgefäßinvasion L1 = Lymphgefäßinvasion | | |
| TNM V-Kategorie | VX = Veneninvasion kann nicht beurteilt werden V0 = keine Veneninvasion V1 = mikroskopische Veneninvasion V2 = makroskopische Veneninvasion | | |
| TNM Pn-Kategorie | PnX = perineurale Invasion kann nicht beurteilt werden Pn0 = keine perineurale Invasion Pn1 = perineurale Invasion | | |
| TNM S-Kategorie | Nach aktuellem TNM: derzeit nur beim Hodentumor. | | |
| UICC-Stadium | Stadium nach aktuell gültiger TNM-Klassifikation | | |
| Bitte begründen Sie kurz Ihre Variablenauswahl (Im Sinne der Datensparsamkeit erläutern Sie bitte, welcher TNM bzw. welcher Erkrankungszeitraum betrachtet werden soll, z.B. Klinischer TNM bei Erstdiagnose, Pathologischer TNM bei Erstdiagnose, Neoadjuvanter TNM, TNM bei Rezidiv): | | | |
| Weitere Klassifikationen | | | |
| Hämatonkologische und sonstige Klassifikationen Datum | TT.MM.JJJJ | | |
| Hämatonkologische und sonstige Klassifikationen Name | Name der hämatologischen oder sonstigen Klassifikation. Art der Klassifikation z.B. Ann-Arbor | | |
| Hämatonkologische und sonstige | Einstufung gemäß der verwendeten hämatonkologischen oder sonstigen Klassifikationen | | |

Anlage 1: Spezifikation der Variablen

| Onkologischer Basisdatensatz (Bundesanzeiger 12.07.2021): Feldbezeichnung | Ausprägungen | Auswahl | Anmerkung |
|--|---|---------|-----------|
| Klassifikationen Einstufung | | | |
| Bitte begründen Sie kurz Ihre Variablenauswahl (Im Sinne der Datensparsamkeit geben Sie bitte die gewünschte Klassifikation an): | | | |
| Residualstatus | | | |
| Beurteilung des lokalen Residualstatus nach Abschluss der Operation | R0 = Kein Residualtumor R1 = Mikroskopischer Residualtumor R2 = Makroskopischer Residualtumor R1 (is) = In-Situ-Rest R1 (cy+) = cytologischer Rest RX = Vorhandensein von Residualtumor kann nicht beurteilt werden U = Residualtumorstatus ist nicht bekannt | | |
| Gesamtbeurteilung des Residualstatus | R0 = kein Residualtumor R1 = mikroskopischer Residualtumor R2 = makroskopischer Residualtumor R1 (is) = In-Situ-Rest R1 (cy+) = cytologischer Rest RX = Vorhandensein von Residualtumor kann nicht beurteilt werden | | |
| Bitte begründen Sie kurz Ihre Variablenauswahl: | | | |
| Fernmetastasen | | | |
| Lokalisation von Fernmetastase(n) | PUL = Lunge; OSS = Knochen; HEP = Leber; BRA = Hirn; LYM = Lymphknoten; MAR = Knochenmark; PLE = Pleura; PER = Peritoneum; ADR = Nebennieren; SKI = Haut; OTH = Andere Organe; GEN = Generalisierte Metastasierung | | |
| Datum der diagnostischen Sicherung von Fernmetastasen | TT.MM.JJJJ | | |
| Bitte begründen Sie kurz Ihre Variablenauswahl: | | | |
| Allgemeiner Leistungszustand | | | |
| Allgemeiner Leistungszustand | Ausprägungen von ECOG oder Karnofsky | | |
| Bitte begründen Sie kurz Ihre Variablenauswahl (Im Sinne der Datensparsamkeit geben Sie bitte den Zeitpunkt (Diagnose, Verlauf) des benötigten Leistungszustands an): | | | |
| OP | | | |
| Intention der Operation | K = kurativ P = palliativ D = diagnostisch R = Revision/Komplikation | | |

Anlage 1: Spezifikation der Variablen

| Onkologischer Basisdatensatz (Bundesanzeiger 12.07.2021): Feldbezeichnung | Ausprägungen | Auswahl | Anmerkung |
|---|--|---------|-----------|
| | S = Sonstiges X = fehlende Angabe | | |
| OP Datum | TT.MM.JJJJ | | |
| OPS | OPS (5-*) In begründeten Ausnahmefällen sind auch andere Codes außerhalb der 5er zugelassen. | | |
| OPS Version | Gültige Versionsbezeichnungen nach BfArM | | |
| OP Komplikationen | N = nein U = unbekannt Komplikationen nach Komplikationsschlüssel oder laut ICD-10-GM | | |
| Bitte begründen Sie kurz Ihre Variablenauswahl: | | | |
| Strahlentherapie | | | |
| Intention der Strahlentherapie | K = kurativ P = palliativ O = lokal kurativ bei Oligometastasierung S = Sonstiges X = keine Angabe | | |
| Strahlentherapie Stellung zu operativer Therapie | O = ohne Bezug zu einer operativen Therapie A = adjuvant N = neoadjuvant I = intraoperativ Z = additiv S = Sonstiges | | |
| Strahlentherapie Zielgebiet | Zielgebietsschlüssel aus den Bereichen ZNS, Kopf-Hals, Thorax, Abdomen, Becken (Organe), Knochen/Skelettsystem, Bindegewebe (Subkutan- und Fettgewebe, Muskeln, anderes Bindegewebe), Haut, Lymphabflussregionen und Lymphknoten, spezielle Zielgebiete | | |
| Strahlentherapie Seite Zielgebiet | L = links R = rechts B = beidseits M = mittig U = unbekannt T = trifft nicht zu | | |
| Strahlentherapie Beginn | TT.MM.JJJJ | | |
| Strahlentherapie Ende | TT.MM.JJJJ | | |
| Strahlentherapie Applikationsart | P = perkutan (Teletherapie) P-ST = perkutan stereotaktisch P-4D = perkutan, atemgetriggert P-ST4D = perkutan, stereotaktisch, atemgetriggert PRCN-ST = perkutan, stereotaktisch ohne Chemotherapie/Sensitizer PRCN-4D = perkutan, atemgetriggert, ohne Chemotherapie/Sensitizer | | |

Anlage 1: Spezifikation der Variablen

| Onkologischer Basisdatensatz (Bundesanzeiger 12.07.2021): Feldbezeichnung | Ausprägungen | Auswahl | Anmerkung |
|---|--|---------|-----------|
| | PRCN-ST4D = perkutan, stereotaktisch, atemgetriggert, ohne Chemotherapie/Sensitizer PRCJ = perkutan mit Chemotherapie/Sensitizer PRCJ-4D = perkutan, atemgetriggert, mit Chemotherapie/Sensitizer K = endokavitäre Kontakttherapie KHDR = endokavitäre Kontakttherapie, high dose rate therapy KLDR = endokavitäre Kontakttherapie, low dose rate therapy KPDR = endokavitäre Kontakttherapie, pulsed dose rate therapy I = intersitielle Kontakttherapie IHDR = intersitielle Kontakttherapie, high dose rate therapy ILDR = intersitielle Kontakttherapie, low dose rate therapy IPDR = intersitielle Kontakttherapie, pulsed dose rate therapy MSIRT = selektive interne Radio-Therapie MPRRT = Peptid-Radio-Rezeptor-Therapie MPSMA = PSMA-Therapie MRJT = Radiojod-Therapie MRIT = Radioimmun-Therapie M = sonstige metabolische Radionuklidtherapie S = Sonstiges | | |
| Strahlenart | Photonen (ultraharte Röntgenstrahlen, inklusive Gamma-Strahler) Elektronen Neutronen Protonen (leichte Wasserstoffionen/H1/Leichtionen) Schwerionen (schwere Kohlenstoff-Ionen/C12/Sauerstoffionen/Heliumionen) Weichstrahl (kV) Sonstige (inklusive Mixed Beams, exklusive Nuklide) Sonstige Nuklide | | |
| Strahlentherapie Gesamtdosis (Dosis) | numerisch | | |
| Strahlentherapie Einzeldosis pro Tag (Dosis) | numerisch | | |
| Strahlentherapie Einheit | Gy GBq MBq kBq | | |
| Boost | J = ja, mit Boost o. n. A. SIB = simultan integrierter Boost SEQ = sequentieller Boost KON = konkomitanter Boost N = nein, ohne Boost | | |
| Strahlentherapie Ende Grund | E = reguläres Ende F = Zieldosis erreicht mit Unterbrechung > 3 Kalendertage A = Abbruch wegen Nebenwirkungen | | |

Anlage 1: Spezifikation der Variablen

| Onkologischer Basisdatensatz (Bundesanzeiger 12.07.2021): Feldbezeichnung | Ausprägungen | Auswahl | Anmerkung |
|---|--|---------|-----------|
| | P = Abbruch wegen Progress S = Abbruch aus sonstigen Gründen V = Patient verweigert weitere Therapie T = Patient verstorben U = unbekannt | | |
| Strahlentherapie Nebenwirkungen nach CTCAE-Grad | K = keine 1 = mild 2 = moderat 3 = schwerwiegend 4 = lebensbedrohlich 5 = tödlich U = unbekannt | | |
| Strahlentherapie Nebenwirkungen nach CTCAE Art | Nebenwirkung nach CTCAE oder MedDRA-Code, ab Grad 3 | | |
| Strahlentherapie Nebenwirkungen nach CTCAE Version | Für den medizinischen Katalog gültige Versionsbezeichnungen | | |
| Bitte begründen Sie kurz Ihre Variablenauswahl: | | | |
| Systemische Therapie | | | |
| Intention der systemischen Therapie | K = kurativ P = palliativ S = Sonstiges X = keine Angabe | | |
| Systemische Therapie Stellung zu operativer Therapie | O = ohne Bezug zu einer operativen Therapie A = adjuvant N = neoadjuvant I = intraoperativ S = Sonstiges | | |
| Art der systemischen oder abwartenden Therapie | CH = Chemotherapie HO = Hormontherapie IM = Immun-/Antikörpertherapie ZS = zielgerichtete Substanzen CI = Chemo- + Immun-/Antikörpertherapie CZ = Chemotherapie + zielgerichtete Substanzen CIZ = Chemo- + Immun-/Antikörpertherapie + zielgerichtete Substanzen IZ = Immun-/Antikörpertherapie + zielgerichtete Substanzen SZ = Stammzelltransplantation (inklusive Knochenmarktransplantation) AS = Active Surveillance WS = Wait and see WW = Watchful Waiting SO = Sonstiges | | |
| Systemische Therapie Protokoll | Angabe des Protokollnamens in der üblichen Abkürzung | | |
| Systemische Therapie Beginn | TT.MM.JJJJ | | |
| Systemische Therapie Substanz | Wirkstoff (Freitext) | | |

Anlage 1: Spezifikation der Variablen

| Onkologischer Basisdatensatz (Bundesanzeiger 12.07.2021): Feldbezeichnung | Ausprägungen | Auswahl | Anmerkung |
|---|--|---------|-----------|
| Systemische Therapie Ende Grund | E = reguläres Ende R = reguläres Ende mit Dosisreduktion W = reguläres Ende mit Substanzwechsel A = Abbruch wegen Nebenwirkungen P = Abbruch wegen Progress S = Abbruch aus sonstigen Gründen V = Patient verweigert weitere Therapie T = Patient verstorben U = unbekannt | | |
| Systemische Therapie Ende | TT.MM.JJJJ | | |
| systemische Therapie Nebenwirkungen nach CTCAE-Grad | K = keine 1 = mild 2 = moderat 3 = schwerwiegend 4 = lebensbedrohlich 5 = tödlich U = unbekannt | | |
| systemische Therapie Nebenwirkungen nach CTCAE Art | Nebenwirkung nach CTCAE oder MedDRA-Code, ab Grad 3 | | |
| systemische Therapie Nebenwirkungen nach CTCAE Version | Versionsnummer | | |
| Bitte begründen Sie kurz Ihre Variablenauswahl: | | | |
| Verlauf | | | |
| Untersuchungsdatum Verlauf | TT.MM.JJJJ | | |
| Gesamtbeurteilung des Tumorstatus | V = Vollremission (complete remission, CR) T = Teilremission (partial remission, PR) K = keine Änderung (no change, NC) = stable disease P = Progression D = divergentes Geschehen B = klinische Besserung des Zustandes, Teilremissionkriterien jedoch nicht erfüllt (minimal response, MR) R = Vollremission mit residualen Auffälligkeiten (CRr) Y = Rezidiv U = Beurteilung unmöglich X = fehlende Angabe | | |
| Tumorstatus Primärtumor | K = kein Tumor nachweisbar T = Tumorreste (Residualtumor) P = Tumorreste (Residualtumor) Progress N = Tumorreste (Residualtumor) No Change R = Lokalrezidiv F = fraglicher Befund U = unbekannt X = fehlende Angabe | | |
| Tumorstatus Lymphknoten | K = kein Lymphknotenbefall nachweisbar R = neu aufgetretenes Lymphknotenrezidiv T = bekannter Lymphknotenbefall Residuen | | |

Anlage 1: Spezifikation der Variablen

| Onkologischer Basisdatensatz (Bundesanzeiger 12.07.2021): Feldbezeichnung | Ausprägungen | Auswahl | Anmerkung |
|---|--|---------|-----------|
| | P = bekannter Lymphknotenbefall Progress N = bekannter Lymphknotenbefall No Change F = fraglicher Befund U = unbekannt X = fehlende Angabe | | |
| Tumorstatus Fernmetastasen | K = keine Fernmetastasen nachweisbar R = neu aufgetretene Fernmetastase(n) bzw. Metastasenrezidiv T = Fernmetastasen Residuen P = Fernmetastasen Progress N = Fernmetastasen No Change F = fraglicher Befund U = unbekannt X = fehlende Angabe | | |
| Bitte begründen Sie kurz Ihre Variablenauswahl: | | | |
| Tumorkonferenz Therapieplanung | | | |
| Tumorkonferenz Therapieplanung Datum | TT.MM.JJJJ | | |
| Tumorkonferenz Therapieplanung Typ | praeth = prätherapeutische Tumorkonferenz (Festlegung der Therapiestrategie) postop = postoperative Tumorkonferenz (Planung der postoperativen Therapie, z. B. zur Frage adjuvante Therapie) postth = posttherapeutische Tumorkonferenz (manche Tumoren werden nicht operiert) ther = Therapieplanung ohne Tumorkonferenz | | |
| Bitte begründen Sie kurz Ihre Variablenauswahl: | | | |
| Therapieempfehlung | | | |
| Tumorkonferenz Therapieempfehlung Typ | CH = Chemotherapie HO = Hormontherapie IM = Immun- /Antikörpertherapie ZS = zielgerichtete Substanzen SZ = Stammzelltransplantation (inklusive Knochenmarktransplantation) CI = Chemo- + Immun-/Antikörpertherapie CZ = Chemotherapie + zielgerichtete Substanzen CIZ = Chemo- + Immun-/Antikörpertherapie + zielgerichtete Substanzen IZ = Immun-/Antikörpertherapie + zielgerichtete Substanzen WW = Watchful Waiting AS = Active Surveillance WS = Wait and see OP = Operation ST = Strahlentherapie SO = Sonstiges KW = keine weitere tumorspezifische Therapie empfohlen | | |

Anlage 1: Spezifikation der Variablen

| Onkologischer Basisdatensatz (Bundesanzeiger 12.07.2021): Feldbezeichnung | Ausprägungen | Auswahl | Anmerkung |
|--|--|---------|-----------|
| Tumorkonferenz/ Therapieempfehlung Therapieabweichung auf Wunsch des Patienten | J = ja N = nein U = unbekannt | | |
| Bitte begründen Sie kurz Ihre Variablenauswahl: | | | |
| Tod | | | |
| Sterbedatum | MM.JJJJ | | |
| Tod tumorbedingt | J = Ja N = Nein U = unbekannt | | |
| Todesursachen | ICD-GM | | |
| Todesursache ICD-Version | Für den medizinischen Katalog gültige Versionsbezeichnungen nach BfArM | | |
| Bitte begründen Sie kurz Ihre Variablenauswahl: | | | |
| Angabe zu genetischen Markern im Tumormaterial | | | |
| | | | |
| Bitte begründen Sie kurz Ihre Variablenauswahl: | | | |
| Studienteilnahme | | | |
| Studienteilnahme Status | J = ja N = nein U = unbekannt | | |
| Studienteilnahme Datum | TT.MM.JJJJ | | |
| Bitte begründen Sie kurz Ihre Variablenauswahl: | | | |
| Zusätzliche Kontakte | | | |
| Kontakt Art | S = Sozialdienst PS = psychoonkologische Beratung | | |
| Kontakt Status | J = ja N = nein, kein Kontakt | | |
| Kontakt Datum | TT.MM.JJJJ | | |
| Bitte begründen Sie kurz Ihre Variablenauswahl: | | | |
| Weitere Variablen (z.B. Vitalstatus, Vitalstatus-Datum, Wohnort) | | | |

Anlage 1: Spezifikation der Variablen

| Organspezifisches Modul Prostatakarzinom (Bundesanzeiger 09.08.2017): Feldbezeichnung | Ausprägungen | Auswahl | Anmerkung |
|---|---|---------|-----------|
| Gleason-Score | N+M = Summe N, M zwischen 1 und 5 Wenn nur die Summe bekannt ist, diese dokumentieren: z.B. x+y= 8 | | |
| Anlass Gleason | O = OP S = Stanze U = Unbekannt | | |
| Datum der Stanzen | TT.MM.JJJJ | | |
| Anzahl der Stanzen | natürliche Zahl | | |
| Anzahl der positiven Stanzen | natürliche Zahl, einschließlich null | | |
| Ca-Befall Stanze | natürliche Zahl in % U = unbekannt | | |
| PSA-Wert | Fließkommazahl in ng/ml | | |
| Datum PSA-Wert | dd.mm.yyyy | | |
| Postoperative Komplikation | J = ja N = keine oder höchstens Grad II U = unbekannt | | |
| Bitte begründen Sie kurz Ihre Variablenauswahl: | | | |

| Organspezifisches Modul Mammakarzinom (Bundesanzeiger 28.10.2015): Feldbezeichnung | Ausprägungen | Auswahl | Anmerkung |
|--|---|---------|-----------|
| Prätherapeutischer Menopausenstatus | 1 = Prämenopausal 3 = Postmenopausal U = unbekannt | | |
| HormonrezeptorStatus: Östrogen | P = positiv (IRS >= 1) N = negativ U = unbekannt | | |
| HormonrezeptorStatus: Progesteron | Siehe HormonrezeptorStatus: Östrogen | | |
| Her2neu Status | P = positiv, d. h. IHC +++ oder IHC ++ und ISH (FISH, CISH o. Ä.) positiv N = negativ U = unbekannt | | |
| Präoperative Drahtmarkierung durch Bildgebung gesteuert | M = Mammografie S = Sonografie T = MRT N = keine Drahtmarkierung durch Bildgebung U = unbekannt | | |
| Intraoperatives Präparatröntgen/Sonografie | M = Mammografie S = Sonografie | | |

Anlage 1: Spezifikation der Variablen

| | | | |
|--|---|--|--|
| | N = nein U = unbekannt | | |
| Tumorgröße Invasives Karzinom | 0 = kein invasives Karzinom (n) = Größe invasives Karzinom in mm (natürliche Zahl) U = nicht zu beurteilen | | |
| Tumorgröße DCIS | 0 = kein DCIS, oder invasiver Anteil vorhanden (n) = Größe des DCIS in mm (natürliche Zahl) U = nicht zu beurteilen | | |
| Datum des Sozialdienstkontaktes | dd.mm.yyyy = Datum des Kontakts N = Nein – kein Kontakt U = Unbekannt | | |
| Datum der Studienrekrutierung | dd.mm.yyyy = Einschlussdatum N = Keine Studienteilnahme U = Unbekannt | | |
| Bitte begründen Sie kurz Ihre Variablenauswahl: | | | |

| Organspezifisches Modul Kolorektales Karzinom (Bundesanzeiger 28.10.2015): Feldbezeichnung | Ausprägungen | Auswahl | Anmerkung |
|--|---|---------|-----------|
| Rektum: Abstand des Tumorunterrandes zur Anokutanlinie | (n) = Abstand zur Anokutanlinie in cm U = unbekannt | | |
| Rektum: Minimaler Abstand vom aboralen Resektionsrand | (n) = Abstand in mm U = unbekannt | | |
| Rektum: Abstand zur circumferentiellen Resektionsebene | (n) = Abstand in mm U = unbekannt | | |
| Rektum: Qualität des TME-Präparats | 1 = Grad 1 (gut) 2 = Grad 2 (moderat) 3 = Grad 3 (schlecht) P = PME durchgeführt L = Lokale Exzision durchgeführt A = Andere Operation durchgeführt U = Unbekannt | | |
| Rektum: MRT oder Dünnschicht-CT durchgeführt mit Angabe Abstand mesorektale Faszie | (n) = Abstand zur mesorektalen Faszie in mm (natürliche Zahl) D = durchgeführt, aber Abstand nicht angegeben N = Nein (MRT/CT nicht durchgeführt) U = Unbekannt | | |
| Art des Eingriffs | E = Elektiveingriff N = Notfalleingriff U = Unbekannt | | |
| Rektum: Präoperative Anzeichnung der Stomaposition | D = Anzeichnung durchgeführt N = Anzeichnung nicht durchgeführt K = kein Stoma S = Stoma angelegt, Anzeichnung nicht bekannt U = unbekannt | | |
| Rektumkarzinom: Anastomoseninsuffizienz | B = Anastomoseninsuffizienz Grad B C = Anastomoseninsuffizienz Grad C K = keine Insuffizienz oder höchstens Grad A | | |

Anlage 1: Spezifikation der Variablen

| | | | |
|--|--|--|--|
| | U = unbekannt | | |
| ASA-Klassifikation | 1 = normaler, ansonsten gesunder Patient 2 = Patient mit leichter Allgemeinerkrankung 3 = Patient mit schwerer Allgemeinerkrankung und Leistungseinschränkung 4 = Patient mit inaktivierender Allgemeinerkrankung, ständige Lebensbedrohung 5 = moribunder Patient | | |
| Mutation K-ras-Onkogen | W = Wildtyp M = Mutation U = unbekannt N = nicht untersucht | | |
| Datum des Sozialdienstkontaktes | dd.mm.yyyy = Datum des Kontakts N = nein – kein Kontakt U = unbekannt | | |
| Studienteilnahme | J = Ja N = Nein U = unbekannt | | |
| Bitte begründen Sie kurz Ihre Variablenauswahl: | | | |

| Organspezifisches Modul Malignes Melanom (Bundesanzeiger 25.05.2020): Feldbezeichnung | Ausprägungen | Auswahl | Anmerkung |
|--|---|----------------|------------------|
| Sicherheitsabstand Primärtumor | -1 = nicht zu beurteilen 0 = kein Abstand n = Abstand in mm (natürliche Zahl) | | |
| Tumordicke | Tumordicke in mm | | |
| LDH | Zahl | | |
| Ulzeration | J = Ja N = Nein U = Unbekannt | | |
| Bitte begründen Sie kurz Ihre Variablenauswahl: | | | |