

Tumordokumentation AlcedisMED – Release 4.1.1

Highlights

- Umfangreiche Überarbeitung der DKG-Auswertungen für das Prostatakarzinomzentrum und das gynäkologische Krebszentrum (u.a. Basisdaten, neue Kennzahlen)
- Weitere Anpassung der bestehenden DKG-Auswertungen in den Bereichen: Brustzentrum, Darmzentrum
- Anpassung an den Krebsregisterexporten GEKID Plus, GKR und KRBW
- Neue Spalte in der Patientenliste (vor dem Bearbeiten-Symbol) zur Markierung von Patienten, die lediglich zur Krebsregistrierung dokumentiert werden. Diese Markierung kann im Formular „Patient“ im Feld „Patientendokumentation ausschließlich für Krebsregistrierung“ vorgenommen werden.

Änderungen und Problembehebungen

| Nr. | Resource | Betreff | Beschreibung |
|------------------|---------------------------------------|--|---|
| Allgemein | | | |
| 19531 | Beratung und Betreuung | Feld "Ernährungsberatung" in allen Erkrankungen anzeigen | Das Feld "Ernährungsberatung erfolgt" aus dem Formular "Beratung und Betreuung" wird auf Kundenwunsch nun in allen Erkrankungen angezeigt. |
| 23114 | Vorlage Therapie | Neue Wirkstoffe in Therapievorlage | Decitabin |
| 24882 | | | Pixantron |
| 28073 | | | Crizotinib |
| 27386 | | | Ibrutinib |
| 28318 | | | Veliparib, Olaparib und Ramucirumab |
| 25558 | Systemische Therapie Strahlentherapie | Neues Feld "Therapie dauert an" | In den Therapieformularen "Strahlentherapie" und "Systemische Therapie" wurde ein Feld "Therapie dauert an" ergänzt. Primär dient dieses Feld der Dokumentation von Trastuzumabtherapien im Brustzentrum, wo eine Gabe des Wirkstoffs von mind. 1 Jahr nachgewiesen werden muss. Patienten, deren Therapie zum Zeitpunkt der Zertifizierung noch andauerte, wurden dabei bisher nicht berücksichtigt. Da das Feld aber sicherlich auch für die Dokumentation in anderen Zentren hilfreich ist, wird es in allen Erkrankungen eingeblendet. |
| 25185 | Export GKR Tumorstatus | Neue Warnmeldung im Tumorstatus | Ist im Feld "Hauptdiagnose" eine C*- oder D*-Diagnose (außer D10-D36) in Kombination mit Feld "Anlass" = "Beurteilung benigne Tumorerkrankung" dokumentiert, erscheint eine Warnmeldung. |

| Nr. | Resource | Betreff | Beschreibung |
|------------------------------|---------------------|--|---|
| 27016 | Code Picker | Fehler in der Code-Picker Top 10-Generierung der Morphologie-Codes | Es werden nun wieder wie bisher alle Top 10-Einträge des Code-Pickers angezeigt und nicht mehr nur der erste Eintrag. |
| Prostatalkrebszentrum | | | |
| 27687 | PZ01.1 | Änderung des Bezugsdatums | Das Bezugsdatum der Primärfallberechnung hat sich geändert und richtet sich nun nach der durchgef. Therapie des Patienten bzw. deren Planung (siehe Feld "Datumsbezug" in PZ01.1) |
| 27821 | PZ01.1 | Neue Felder in der PZ01.1 | Neues Feld "Bezugsdatum RPE" |
| 27822 | PZ01.1 | | Neues Feld "Bezugsdatum RZE" |
| 27823 | PZ01.1 | | Neues Feld "Bezugsdatum Str. permanent seeds" |
| 27824 | PZ01.1 | | Neues Feld "Bezugsdatum HDR-Brachytherapie" |
| 27825 | PZ01.1 | | Neues Feld "Bezugsdatum def. perkutane Str." |
| 27826 | PZ01.1 | | Neues Feld "Bezugsdatum Active Surveillance" |
| 27827 | PZ01.1 | | Neues Feld "Bezugsdatum Watchful Waiting" |
| 27828 | PZ01.1 | | Neues Feld "Bezugsdatum andere lokale Therapie" |
| 27830 | PZ01.1 | | Neues Feld "Bezugsdatum ausschließlich systemische Therapie" |
| 27831 | PZ01.1 | | Neues Feld "Bezugsdatum andere Behandlung" |
| 25445 | PZ01.1 Tumor-status | | Neues Feld "L" |
| 25446 | PZ01.1 Tumor-status | | Neues Feld "V" |
| 25447 | PZ01.1 Tumor-status | | Neues Feld "Pn" |
| 25449 | PZ01.1 Histologie | | Neues Feld "Befundbericht Stanze" |
| 25450 | PZ01.1 Tumor-status | | Neues Feld "Lymphadenektomie" |
| 25451 | PZ01.1 Tumor-status | | Neues Feld "Befundbericht LK" |
| 25452 | PZ01.1 Histologie | | Neues Feld "Stanzen bei AS" |
| 25453 | PZ01.1 Eingriff | | Neues Feld "Z.n. RPE" |
| 25455 | PZ01.1 | | Neues Feld "LDR-Monotherapie" |

| Nr. | Resource | Betreff | Beschreibung |
|-------|---|--|---|
| 25456 | PZ01.1 Tumor- status Eingriff Strahlen- therapie | Neue Felder in der PZ01.1 | Neues Feld "PSA-Rezidiv und SRT nach RPE" |
| 25457 | PZ01.1 Sys- temische Therapie Vorlage Therapie | | Neues Feld "Bisphosphonat oder Denosumab" |
| 25458 | PZ01.1 Sys- temische Therapie Vorlage Therapie | | Neues Feld "zahnärztl. Untersuchung" |
| 25459 | PZ01.1 Kompli- kation | | Neues Feld "Klassifikation nach Clavien-Dindo" |
| 25460 | PZ01.1 Kompli- kation | | Neues Feld "Klassifikation nach CTCAE" |
| 27667 | PZ01.1 PZ05.1 | | Neues Feld "posttherapeutisch tumorfrei nach Strahlentherapie" |
| 27668 | PZ01.1 | | Neues Feld "definitive perkutane Strahlentherapie" |
| 27670 | PZ01.1 | | Neues Feld "sonstige Therapie" |
| 27671 | PZ01.1 | | Neues Feld "palliative Versorgung" |
| 27663 | PZ01.1 | | neues Feld "durchgef. Strahlenth. mit 74 - <80 Gy innerhalb von 56d" |
| 27881 | PZ01.1 | | Neues Feld "Therapie des Bezugsdatums" |
| 28383 | PZ01.1 | | Neues Feld "Revisions-OP innerhalb von 90 Tagen nach RPE" |
| 27661 | PZ01.1 | Das Feld "RPE/RZE" | Neues Feld "RPE" |
| 27662 | PZ01.1 | wird auf 2 Felder aufgeteilt | Neues Feld "RZE" |
| 27673 | PZ01.1 cPZ | Felder aus cpz in PZ01.1 anzeigen | Zur leichteren Nachvollziehbarkeit werden alle Felder der Zusatzauswertung "cpz" ab sofort auch in der PZ01.1 ausgegeben. Bisher lagen diese Felder zwar vielen Feldberechnungen zugrunde, wurden aber nicht noch einmal extra angezeigt. |
| 27664 | PZ01.1 | Erweiterung des Feldes "Str. permanent seed" | Im Feld "Str. permanent seed" wird auch die Art der Strahlentherapie "LDR-Brachytherapie" betrachtet (zusätzlich zu "permanent seeds") |
| 27665 | PZ01.1 | Erweiterung des Feldes "Str. | Im Feld "Str. permanent seed, D90 > 130 Gy" wird neben Art der Strahlentherapie "permanent seeds" auch "LDR- |

| Nr. | Resource | Betreff | Beschreibung |
|-------|---|--|---|
| | | permanent seed, D90 > 130 Gy" | Brachytherapie" berücksichtigt. |
| 27694 | PZ01.3 | Änderung in den Basiskriterien der Auswertung PZ01.3 | Es werden in dieser Auswertung nicht mehr alle Patienten betrachtet, sondern nur noch diejenigen mit Prostata-Karzinom (maligne Erkrankung mit Diagnose C61). |
| 25461 | PZ02 | Neue Kennzahlen (PZ02) | Neue Kennzahl 15 |
| 25462 | PZ02 | | Neue Kennzahl 16 |
| 25464 | PZ02 | | Neue Kennzahl 17 |
| 25465 | PZ02 | | Neue Kennzahl 18 |
| 25466 | PZ02 | | Neue Kennzahl 19 |
| 25467 | PZ02 | | Neue Kennzahl 20 |
| 25468 | PZ02 | | Neue Kennzahl 21 |
| 25469 | PZ02 | | Neue Kennzahl 22 |
| 27658 | PZ01.1 PZ07 PZ02 sonstige Therapie | Neues Feld in Formular "Sonstige Therapie" | Im Formular "Sonstige Therapie" wurde ein neues DD eingefügt, um sonstige Therapien des Prostatakarzinoms zu dokumentieren. Das Feld ist cyanfarben und wird für die Therapiezuordnung in den Basisdaten benötigt. |
| 27660 | PZ02 | Kennzahlen werden nicht berechnet, da komplett aus den Basisdaten übertragen | Die Kennzahlen 1a, 1b1, 1b2, 1b3 und 14 werden ab sofort nicht mehr im Kennzahlenbogen gesondert berechnet, da sie komplett aus den Basisdaten übertragen werden (analog Kennzahlen 4, 9 und 12). |
| 27692 | PZ02 | Änderung in der Berechnung der Kennzahlen 3b, 6 und 7 | In allen drei Kennzahlen hat sich die Zusammensetzung der Rezidiv-Patienten geändert. Bisher wurden alle Erstrezidive des jeweiligen Kalenderjahres betrachtet, nun zählen nur diejenigen Erstrezidive des Kalenderjahres, die a) eine Therapie entsprechend dem Tabellenblatt "Basisdaten" erhalten haben und b) nicht in diesem Jahr als Primärfall zählen. |
| 27693 | PZ02 | Änderung in der Berechnung der Kennzahl 10 | Der Nenner der Kennzahl 10 berechnet sich nun nur noch aus denjenigen Patienten mit RPE, die im ausgewählten Kalenderjahr entweder als Primärfall oder als Rezidiv in den Basisdaten berücksichtigt wurden. Es werden nicht mehr wie bisher alle radikalen Prostatektomien des Zentrums betrachtet. |
| 27690 | PZ02 | Änderung in der Berechnung der Kennzahl 5 | Es werden hier nun ausschließlich Patienten mit hohem Risiko und definitiver perkutaner Strahlentherapie betrachtet. |
| 27689 | PZ07 | Komplette inhaltliche Überarbeitung der Basisdaten PZ07 | Die Basisdaten wurden aufgrund der neuen Vorgaben komplett überarbeitet. |
| 27718 | PZ05.1 | Änderung in der Berechnung von | Die Berechnung des Feldes wurde auf alle in den Basisdaten ausgewerteten Therapien ausgeweitet. |

| Nr. | Resource | Betreff | Beschreibung |
|-------|----------|--|--|
| | | "Anzahl Primärfälle (posttherapeutisch tumorfrei)" | |
| 27675 | cPZ | Änderungen im Feld "cpz_andere_intervention" | Die Bezeichnung des Feldes "cpz_andere_intervention" wurde in "cpz_ausschließlich_systemisch" geändert. Weiterhin wird dieses Feld nun anders berechnet. |
| 27676 | cPZ | Neue Felder in cpz | Neues Feld "cpz_andere_behandlung" |
| 27679 | cPZ | | Neues Feld cpz_andere_lokale_therapie |
| 27691 | cPZ | | neues Feld "cpz_erstmanifestation_rezidiv_fernmetastase" |
| 27677 | cPZ | Änderungen im Feld "cpz_ges" | Die Berechnung des Feldes "cpz_ges" wurde an die überarbeitete Version der Basisdaten angeglichen. |

| Gynäkologisches Krebszentrum | | | |
|------------------------------|-----------------------------|---|---|
| 23897 | Anamnese | BRCA auch in der Erkrankung Gyn. anzeigen | Die beiden Werte BRCA1 und BRCA2 werden nun auch im Anamneseformular der Erkrankung "Gyn" eingeblendet. |
| 25496 | GZ01 Tumorstatus | Neue Felder in GZ01 | Neues Feld "L" |
| 25497 | GZ01 Tumorstatus | | Neues Feld "V" |
| 25498 | Tumorstatus GZ01 | | Neues Feld "Pn" |
| 25499 | GZ01 Eingriff | | Neues Feld "Konisation durchgeführt" |
| 25500 | GZ01 Histologie | | Neues Feld "Exzisionstyp Konisation" |
| 25501 | GZ01 Histologie | | Neues Feld "Dimensionen des Konisationspräparates" |
| 25504 | Histologie GZ01 | | Neues Feld "Invasionstiefe" |
| 25505 | GZ01 Histologie | | Neues Feld "Invasionsbreite" |
| 25506 | GZ01 Histologie | | Neues Feld "Gesamttumorgröße" |
| 25509 | GZ01 Tumorstatus | | Neues Feld "Sicherheitsabstand" |
| 25510 | GZ01 Tumorstatus Histologie | | Neues Feld "vollst. histolog. Befundbericht" |

| Nr. | Resource | Betreff | Beschreibung |
|-------|--|------------------------|---|
| 25511 | GZ01 Eingriff | Neue Felder in GZ01 | Neues Feld "Lymphonodektomie erfolgt" |
| 25513 | Histologie GZ01 | | Neues Feld "LK gesamt entfernt" |
| 25515 | GZ01 Histologie | | Neues Feld "LK gesamt befallen" |
| 25516 | GZ01 Histologie | | Neues Feld "LK pelvin entfernt" |
| 25517 | GZ01 Histologie | | Neues Feld "LK pelvin befallen" |
| 25519 | GZ01 Histologie | | Neues Feld "LK paraaortal entfernt" |
| 25520 | GZ01 Histologie | | Neues Feld "LK paraaortal befallen" |
| 25521 | GZ01 Histologie | | Neues Feld "größte Ausdehnung LK-Metastase" |
| 25522 | GZ01 Histologie | | Neues Feld "Kapseldurchbruch LK-Metastase" |
| 25523 | GZ01 Histologie | | Neues Feld "vollst. Befundbericht Lymphonodektomie" |
| 25524 | GZ01 Tumor- status | | Neues Feld "zytolog./histol. LK-Staging" |
| 25525 | GZ01 Sys- temische Therapie Vorlage Therapie | | Neues Feld "durchgef. Radiochemotherapie" |
| 25526 | GZ01 Sys- temische Therapie Vorlage Therapie | | Neues Feld "cisplatinhaltige Radiochemotherapie" |
| 25527 | GZ01 Eingriff Unter- suchung | | Neues Feld "radikale Hysterektomie" |
| 25528 | GZ01 Sys- temische Therapie Strahlen- therapie Vorlage Therapie | | Neues Feld "adj. Radio(chemo)therapie durchgef." |

| Nr. | Resource | Betreff | Beschreibung |
|-------|---|--|---|
| 25529 | GZ01 Tumor- status | | Neues Feld "Lokalrezidiv" |
| 25530 | GZ01 Histologie Strahlen- therapie Sys- temische Therapie Eingriff | | Neues Feld "präth. histol. Sicherung" |
| 25531 | GZ01 Unter- suchung | | Neues Feld "bildgeb. Diagnostik durchgef." |
| 25532 | GZ01 Eingriff Unter- suchung | | Neues Feld "Exenteration" |
| 25541 | GZ01 Eingriff | OPS-Code im Feld "Hysterektomie erfolgt" (gz01.1) hinzugefügt | Der Code 5-685* wird nun auch als Hysterektomie gezählt. |
| 25483 | GZ02 | Neue Kennzahlen (GZ02) | Neue Kennzahl 19 |
| 25484 | GZ02 | | Neue Kennzahl 20 |
| 25485 | GZ02 | | Neue Kennzahl 21 |
| 25486 | GZ02 | | Neue Kennzahl 22 |
| 25487 | GZ02 | | Neue Kennzahl 23 |
| 25488 | GZ02 | | Neue Kennzahl 24 |
| 25490 | GZ02 | | Neue Kennzahl 25 |
| 25491 | GZ02 | | Neue Kennzahl 26 |
| 25492 | GZ02 | | Neue Kennzahl 27 |
| 25508 | GZ02 | Änderung an Kennzahl 13 Nenner | Bisher wurden hier nur definitiv operierte Patienten gezählt, nun werden auch Patienten mit Staging-OP mitberücksichtigt. |
| 27652 | GZ02 | Kennzahlen 5 + 6 | Die beiden Kennzahlen werden nicht mehr zusätzlich berechnet, da ein automatischer Übertrag aus den Basisdaten erfolgt. |
| 28058 | GZ02 | Kennzahl 9 entfernt | Die Kennzahl 9 wurde im neuen Kennzahlenbogen gestrichen. |
| 28065 | CGZ | Geänderte Feldberechnung von 'cgz_ovca_op_prim _stag' | Um die neu geforderte Trennung der operierten Primärfälle abzubilden, wird für die nicht vollständig operierten Fälle der R-Status aus dem Tumorstatus herangezogen. |
| 28068 | GZ07 | Geänderte Berechnung des Feldes "Borderline Ovar und | |

| Nr. | Resource | Betreff | Beschreibung |
|-------|----------|---|---|
| | | operierter Primärfall Staging-OP" | |
| 28066 | CGZ | Geänderte Feldberechnung von 'cgz_ovca_op_prim_def' | Um die neu geforderte Trennung der operierten Primärfälle abzubilden, wird für die vollständig (definitiv) operierten Fälle der R-Status aus dem Tumorstatus herangezogen. Zudem muss für diese Fälle auch das operative Staging (siehe gz01) vollständig sein. |
| 28069 | GZ07 | Geänderte Berechnung des Feldes "Borderline Ovar und operierter Primärfall Definitive OP" | |

Darmkrebszentrum

| | | | |
|-------|--------------|--|--|
| 24236 | OncoBox Darm | Fehler im Feld "Revisionseingriff" | <p>Bisher wurden alle Eingriffe beachtet, die innerhalb von 30 Tagen nach einer OP stattgefunden haben.</p> <p>Ab sofort werden korrekterweise nur noch die Eingriffe mit der Art "Revisions-OP aufgrund von Komplikationen" herangezogen.</p> <p>Des Weiteren wurde bisher bei Komplikations-Formularen mit „Revisions-Operation“ = ja nur auf die Eingriffe geprüft, die dieser Komplikation zugeordnet waren. Nun wird korrekt die zeitliche Differenz zwischen den genannten Komplikations-Formularen und der Primäroperation gebildet, unabhängig davon, ob eine Zuordnung getroffen wurde oder nicht</p> |
| 24237 | OncoBox Darm | Fehler im Feld "Primäre Lebermetastasenresektion" | Der Fehler im Exportfeld "Primäre Lebermetastasenresektion" wurde behoben. Patienten, die die Bedingungen für eine sekundäre Lebermetastasenresektion erfüllten, waren fälschlicherweise auch bei den Primären gezählt worden. |
| 24239 | OncoBox Darm | Anpassung im Feld "Therapiezeitpunkt Praeoperative Strahlentherapie" | <p>In den Feldern</p> <ul style="list-style-type: none"> - TherapiezeitpunktPraeoperativeStrahlentherapie - DatumBeginnPraeoperativeStrahlentherapie - DatumEndePraeoperativeStrahlentherapie - GrundDerBeendigungDerPraeoperativeStrahlentherapie <p>werden auch syst. Therapie-Formulare mit einer Strahlentherapie**-Vorlage berücksichtigt.</p> |

| Nr. | Resource | Betreff | Beschreibung |
|-------|-------------------------------------|--|---|
| 25728 | OncoBox Darm | Ermittlung der Therapieintention | Die Therapieintention wurde bisher aus dem frühesten Therapieplan (prä oder post) genommen. Da die Planung weiterführender Therapien in vielen Fällen aber erst zu einem späteren Zeitpunkt erfolgt, wird die Therapieintention nun aus dem Therapieplan-formular entnommen, dem die Therapie zugeordnet ist. Dies gilt für prä/postoperative Strahlentherapien und für prä/postoperative Chemotherapien. Fehlt die Zuordnung, wird weiterhin auf den frühesten Therapieplan (prä oder post) geschaut. |
| 25846 | DZ02.2 | Fehler bei Datumsbezug in DZ02.2 | Der Berechnungsfehler in der Auswertung DZ02.2 wurde korrigiert. |
| 25998 | OncoBox Darm | Datumsfilter für schnellere OncoBox-Generierung | Für die Generierung der OncoBox wurde ein Datumsfilter eingefügt, mit dem es möglich ist, nach kürzerer Generierungszeit vorgenommene Änderungen in der Dokumentation im gewählten Kennzahlenjahr zu überprüfen. Für die Abgabe der Zertifizierungsdaten darf jedoch die Einschränkung anhand des Datumsfilters nicht getroffen werden! Hierfür müssen immer alle Daten exportiert werden. |
| 27477 | OncoBox Darm Beratung und Betreuung | Exportfeld "Familiäre Risikosprechstunde empfohlen" | Nach Rücksprache mit OnkoZert ist die genetische Beratung nicht auf die fam. Risikosprechstunde in einem Zentrum für fam. Darmkrebs beschränkt und soll daher auch durch eine "normale" genetische Beratung erfüllt werden können. Daher prüft der Export nun auf folgende Bedingung: 1. Feld "Humangenetische Beratung empfohlen" (humangenet_beratung) ist mit "Ja" gefüllt ODER 2. Feld "Fam. Risikosprechstunde wurde empfohlen" (fam_risikosprechstunde) ist mit "Ja" gefüllt |
| 28220 | OncoBox Darm | Berechnung der Felder "MRTBecken" und "CTBecken" korrigieren | Bisher wurden in die Berechnung des Feldes auch diagnostische Eingriffe einbezogen. Dies wurde nun korrigiert. |

| Nr. | Resource | Betreff | Beschreibung |
|--------------------------|--------------------------|---|--|
| Brustkrebszentrum | | | |
| 21844 | BZ01 | Andauernde Therapie bei Trastuzumab > 1Jahr | <p>Um eine noch andauernde Trastuzumabtherapie nicht von der Zählung im Kennzahlenbogen auszuschließen, wird das Feld "Therapie dauert noch an" in den Therapieformularen eingeführt.</p> <p>Die Berechnung in der BZ01 gleicht im Falle eines angekreuzten Feldes "Therapie dauert noch an" das Beginndatum der Therapie mit dem Datum der Auswertungsgenerierung ab. Dauert die Therapie zum Zeitpunkt der Auswertung bereits mehr als ein Jahr an, wird der Patient entsprechend in der Kennzahl gezählt.</p> |
| 26668 | BZ02 | Änderung an Kennzahl 11 Nenner | <p>Ein Patient darf nur dann in dieser Kennzahl gezählt werden, wenn er zum allerersten Mal im Laufe der gesamten Dokumentation ein M=1 hat. Die Zählung gilt also nicht mehr 1x pro Kalenderjahr, sondern 1x pro Patientenleben.</p> <p>Die geänderte Bedingung lautet nun: M = 1 UND in keiner der vorangegangenen Situationen darf ein M=1 dokumentiert worden sein UND Rezeptorbefund = positiv</p> <p>Bisher lautete die Bedingung: M = 1 (bei mehreren Situationen mit M = 1 pro Jahr nur die mit dem Datum der frühesten Sicherung zählen) UND Rezeptorbefund = positiv In Worten: Jeder Patient durfte grundsätzlich einmal pro Kalenderjahr in diese Kennzahl fallen.</p> |
| 21381 | Basisdaten Brust (BZ 07) | Weitere Ausgabeoption für BZ07 implementieren | <p>Für die Basisdatenauswertung gab es bisher nur die Möglichkeit, die Auswertung "normal" und als "Rohdaten" zu generieren.</p> <p>Ab sofort gibt es neben der Option "Rohdaten" (heißt jetzt "Matrix") auch die Möglichkeit, eine Zuordnungstabelle zu erzeugen ("Patient"), um die Patienten einer einzelnen Spalte, z.B. "nicht zuzuordnen", schneller zu filtern.</p> |

| | | | |
|--|------------------------|--|--|
| Export GEKID PLUS | | | |
| 21164 | Tumorstatus GEKID Plus | Ergänzung der Angabe "andere Klassifikationen" | Bei der Angabe von "anderen Klassifikationen" fehlte die Information, um welche Klassifikation (z.B. AnnArbor) es sich handelt. Diese wurde ergänzt. |
| Die Export-Datei wurde an die neue Version der GEKID Plus Schnittstelle (v2.1) angepasst. Dies betrifft die folgenden Tickets: | | | |

| Nr. | Resource | Betreff | Beschreibung |
|-------|------------|--|---|
| 25397 | GEKID Plus | Feld: Oestrogen_Status | Die Spezifikation des Feldes hat sich geändert. Es wird hier nicht mehr der Anteil der pos. Tumorzellen [%], sondern die Beurteilung des Estrogenrezeptor-Status (NB, pos, neg) ausgegeben. |
| 25398 | GEKID Plus | Neues Feld: Oestrogen_pos_TZ | In diesem Feld wird der Anteil der estrogenrezeptor-positiven Tumorzellen [%] ausgegeben. |
| 25399 | GEKID Plus | Feld: Progesteron_Status | Die Spezifikation des Feldes hat sich ebenfalls geändert. Es wird hier nicht mehr der Anteil der progesteronrezeptor-positiven Tumorzellen [%], sondern die Beurteilung des Progesteronrezeptor-Status (NB, pos, neg) ausgegeben. |
| 25401 | GEKID Plus | Neues Feld: Progesteron_pos_TZ | In diesem Feld wird der Anteil der progesteronrezeptor-positiven Tumorzellen [%] ausgegeben |
| 28330 | GEKID Plus | Änderung der Validierung für den Morphologiecode | Es wurden bisher nur die ICD-O-Codes /0,/1,/2,/3 akzeptiert, /6 und /9 generierten eine Fehlermeldung. Nun werden auch die Code, die auf /6 oder /9 enden ohne Fehlermeldung exportiert. |
| 28326 | GEKID Plus | Änderung der Validierung für das Diagnosejahr | Bisher schlug die Validierung an, sobald das Diagnosejahr vor 1985 lag. Diese Plausibilitäts-Grenze wurde nun auf das Diagnosejahr vor 1900 verlegt. |

| Export GKR | | | |
|------------|------------|--|--|
| 21574 | Export GKR | Automatische Generierung des Meldetyps beachtet nicht das Alter des Diagnosedatums | Bei der automatischen Generierung des Feldes MTYP wurde nicht beachtet, dass für das Kürzel "E" die Differenz des Feldes DIDA zum Export-Datum max. 5 Jahre betragen darf (falls länger: "e" exportieren). Siehe auch erklärende Hinweise zu Beginn des Spezifikations-Dokuments, Abschnitt "Meldetypen" |
| 21804 | Export GKR | Abgleich Melde-Adresse des Patienten mit der Adresse des Klinikums | Für den GKR-Export wurde eine neue grundsätzliche Bedingung eingeführt: Fälle/Patienten, deren Melde-Adresse mit der Adresse des meldenden Klinikums übereinstimmt, werden vom Export komplett ausgeschlossen |
| 22369 | Export GKR | Automatisierte Generierung des Meldetyps modifizieren | Bei der automatischen Generierung des Meldetyps wird ab sofort auf das Feld „Adresse des Patienten liegt im Einzugsgebiet des GKR“ (einzugsbereich) des Meldung-KR-Formulars geprüft. Dies betrifft die Meldekürzel E, B, e und b. |
| 22371 | Export GKR | Therapiedaten, die in der Zukunft liegen, sollen nicht übermittelt werden | Die Spezifikation der Felder OPE und folgende (Zeile 54-63) wurde erweitert: Eingriffe/Therapien sollen nur dann exportiert werden, wenn sie bereits durchgeführt wurden; liegt das Beginn-Datum in der Zukunft, werden sie nicht beachtet |

| Nr. | Resource | Betreff | Beschreibung |
|-------|-----------------------------------|--|--|
| 25182 | Meldung KR Export GKR | Neues Feld im Formular "Meldung KR" für alle Erkrankungen | Neues Feld "Adresse des Patienten liegt im Einzugsgebiet des GKR" im Formular "Meldung KR". |
| 25186 | Export GKR Stamm- daten | Warnmeldung der Felder SEXG, ORTG, STR und PLZN in eine Fehlermeldung umwandeln | Im GKR-Export wurden die bereits bestehenden Warnmeldungen auf den Feldern SEXG, ORTG, STR und PLZN in eine Fehlermeldung umgewandelt. Ist kein Geschlecht dokumentiert, keine Straße oder Ort angegeben, bzw. besteht die PLZ nicht aus 5 Ziffern, darf der Datensatz des Patienten nicht exportiert werden. |
| 25188 | Export GKR Anam- nese | Korrektur Feld MEHRL | Ist im Feld "Mehrlingseigenschaften" des Anamneseformulars "Vierling" ausgewählt, wurde bisher im Feld MEHRL eine "3" exportiert. Nun wird hier korrekt eine "4" exportiert. |
| 25189 | Export GKR Tumor- status | Neue Warnmeldung für Feld ICM hinzufügen | Es erscheint eine Warnmeldung, sobald im Feld ICM nichts exportiert werden würde, im Feld HDSICH aber der Eintrag h, m, oder a exportiert wird. |

Export Krebsregister Baden-Württemberg

| | | | |
|-------|---|--|---|
| 25514 | Export Krebs- register Baden- Württem- berg | Spezifikation des Feldes Versichertenr. hat sich geändert | In diesem Feld werden nun die Einträge der Felder patient.kv_nr (Versichertennummer des Patienten) UND patient.kv_iknr (Institutionskennzeichen der Krankenkasse) UND patient.kv_fa (Familienangehörigen- Nr.) fortlaufend exportiert, sofern vorhanden |
| 25572 | Hilfetext Export Krebs- register Baden- Württem- berg | Aktueller Hilfetext für KRBW | Für den Export zum klinischen Krebsregister Baden- Württemberg wurde ein neuer Hilfetext hinterlegt. |