

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 Krebsregistermeldung dokumentiert werden. Diese Markierung kann im Formular "Patient" im Feld "Patientendokumentation ausschließlich für Krebsregistermeldung" vorgenommen werden.

Änderungen und Problembehebungen

Nr.	Resource	Betreff	Beschreibung
Allge	mein		
19531	Beratung und Be- treuung	Feld "Ernährungsberatu ng" in allen Erkrankungen anzeigen	Das Feld "Ernährungsberatung erfolgt" aus dem Formular "Beratung und Betreuung" wird auf Kundenwunsch nun in allen Erkrankungen angezeigt.
23114	Vorlage	Neue Wirkstoffe in	Decitabin
24882	Therapie	Therapievorlage	Pixantron
28073			Crizotinib
27386			Ibrutinib
28318			Veliparib, Olaparib und Ramucirumab
25558	Sys- temische Therapie Strahlen- therapie	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 Tumor- status	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.
Prost	atakrebs	zentrum	
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	Neues Feld "Bezugsdatum RPE"
27822	PZ01.1	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		Neues Feld "PSA-Rezidiv und SRT nach RPE"
	Tumor-		
	status		
	Eingriff		
	Strahlen-		
	therapie		
25457	PZ01.1	Neue Felder in der	Neues Feld "Bisphosphonat oder Denosumab"
	Sys-	PZ01.1	
	temische		
	Therapie		
	Vorlage		
	Therapie		
25458	PZ01.1		Neues Feld "zahnärztl. Untersuchung"
	Sys-		
	temische		
	Therapie		
	Vorlage		
	Therapie	-	
25459	PZ01.1		Neues Feld "Klassifikation nach Clavien-Dindo"
	Kompli-		
	kation	-	
25460	PZ01.1		Neues Feld "Klassifikation nach CTCAE"
	Kompli-		
	kation	-	
27667	PZ01.1		Neues Feld "posttherapeutisch tumorfrei nach
	PZ05.1		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"
			, 0
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	Felder aus cpz in	Zur leichteren Nachvollziehbarkeit werden alle Felder der
	cPZ	PZ01.1 anzeigen	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	Im Feld "Str. permanent seed" wird auch die Art der
		Feldes "Str.	Strahlentherapie "LDR-Brachytherapie" betrachtet
		permanent seed"	(zusätzlich zu "permanent seeds")
27665	PZ01.1	Erweiterung des	Im Feld "Str. permanent seed, D90 > 130 Gy" wird neben
		Feldes "Str.	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	Neue Kennzahl 15
25462	PZ02	(PZ02)	Neue Kennzahl 16
25464	PZ02	1	Neue Kennzahl 17
25465	PZ02	1	Neue Kennzahl 18
25466	PZ02	1	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	сРΖ	Änderungen im Feld "cpz_andere_interv ention"	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.

23897	Anam-	BRCA auch in der	Die beiden Werte BRCA1 und BRCA2 werden nun auch
23037	nese	Erkrankung Gyn.	im Anamneseformular der Erkrankung "Gyn"
	liese	anzeigen	eingeblendet.
25496	GZ01	Neue Felder in	Neues Feld "L"
	Tumor-	GZ01	
	status		
25497	GZ01		Neues Feld "V"
	Tumor-		
	status		
25498	Tumor-		Neues Feld "Pn"
	status		
	GZ01		
25499	GZ01		Neues Feld "Konisation durchgeführt"
	Eingriff		
25500	GZ01		Neues Feld "Exzisionstyp Konisation"
	Histologie		
25501	GZ01		Neues Feld "Dimensionen des Konisationspräparates"
	Histologie		
25504	Histologie		Neues Feld "Invasionstiefe"
	GZ01		
25505	GZ01		Neues Feld "Invasionsbreite"
23303	Histologie		Tredes Feld Hivasionsbreite
25506	GZ01		Neues Feld "Gesamttumorgröße"
23300	Histologie		Nedes Feld Gesamttumorgroise
25500		Neue Felder in	Novas Fold "Cishawhaiteabat- :- III
25509	GZ01 Tumor-	GZ01	Neues Feld "Sicherheitsabstand"
25510	status GZ01		Neues Feld "vollst. histolog. Befundbericht"
23310	Tumor-		iveues reid volist. Historog. Derunabericht
	status		
	Histologie		



Nr.	Resource	Betreff	Beschreibung
25511	GZ01		Neues Feld "Lymphonodektomie erfolgt"
	Eingriff		Treated total 27p.nemedentering entering
25513	Histologie		Neues Feld "LK gesamt entfernt"
23313	GZ01		Nedes reid Ex gesamt entremt
25545			Name Fald III / account he fallen II
25515	GZ01		Neues Feld "LK gesamt befallen"
	Histologie		
25516	GZ01		Neues Feld "LK pelvin entfernt"
	Histologie		
25517	GZ01		Neues Feld "LK pelvin befallen"
	Histologie		
25519	GZ01		Neues Feld "LK paraaortal entfernt"
	Histologie		
25520	GZ01		Neues Feld "LK paraaortal befallen"
	Histologie		·
25521	GZ01		Neues Feld "größte Ausdehnung LK-Metastase"
	Histologie		Treated File ground reads many 21 metastass
25522	GZ01		Neues Feld "Kapseldurchbruch LK-Metastase"
23322	Histologie		Nedes Feld Rapseldul Chibi den Ek-Wietastase
25522	-		Name Cald Brallet Dafrie dhaoisht Lucadhao ad altaoisil
25523	GZ01		Neues Feld "vollst. Befundbericht Lymphonodektomie"
	Histologie		
25524	GZ01		Neues Feld "zytolog./histol. LK-Staging"
	Tumor-		
25525	status GZ01		Neues Feld "durchgef. Radiochemotherapie"
25525	Sys-		Nedes Feid durchger. Radiochemotherapie
	temische		
	Therapie		
	Vorlage		
	Therapie		
25526	GZ01		Neues Feld "cisplatinhaltige Radiochemotherapie"
	Sys-		
	temische		
	Therapie		
	Vorlage		
	Therapie		
25527	GZ01		Neues Feld "radikale Hysterektomie"
	Eingriff		
	Unter-		
25520	suchung	Neue Felder in	Nouse Fold "adi Padio(shares)there is director !!
25528	GZ01 Sys-	GZ01	Neues Feld "adj. Radio(chemo)therapie durchgef."
	temische		
	Therapie		
	Strahlen-		
	therapie		
	Vorlage		
	Therapie		



Nr.	Resource	Betreff	Beschreibung
25529	GZ01		Neues Feld "Lokalrezidiv"
	Tumor-		
	status		
25530	GZ01		Neues Feld "präth. histol. Sicherung"
	Histologie		
	Strahlen-		
	therapie		
	Sys-		
	temische		
	Therapie		
25524	Eingriff		No. of Feld III. Hards Discount II. design CIII.
25531	GZ01		Neues Feld "bildgeb. Diagnostik duchgef."
	Unter-		
25532	suchung GZ01		Neues Feld "Exenteration"
23332	Eingriff		Nedes Feld Exerceration
	Unter-		
	suchung		
25541	GZ01	OPS-Code im Feld	Der Code 5-685* wird nun auch als Hysterektomie
	Eingriff	"Hysterektomie	gezählt.
		erfolgt" (gz01.1)	
		hinzugefügt	
25483	GZ02	Neue Kennzahlen	Neue Kennzahl 19
25484	GZ02	(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	Bisher wurden hier nur definitiv operierte Patienten
		Kennzahl 13	gezählt, nun werden auch Patienten mit Staging-OP
		Nenner	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
20030	GZUZ	Kennzani 9 entierit	gestrichen.
28065	CGZ	Geänderte	Um die neu geforderte Trennung der operierten
		Feldberechnung	Primärfälle abzubilden, wird für die nicht vollständig
		von	operierten Fälle der R-Status aus dem Tumorstatus
		'cgz_ovca_op_prim	herangezogen.
		_stag'	
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"	

Darm	krebszer	ntrum	
24236	OncoBox Darm	Fehler im Feld "Revisionseingriff"	Bisher wurden alle Eingriffe beachtet, die innerhalb von 30 Tagen nach einer OP stattgefunden haben. Ab sofort werden korrekterweise nur noch die Eingriffe mit der Art "Revisions-OP aufgrund von Komplikationen" herangezogen. 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
24237	OncoBox Darm	Fehler im Feld "Primaere Lebermetastasen- resektion"	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"	In den Feldern - TherapiezeitpunktPraeoperativeStrahlentherapie - DatumBeginnPraeoperativeStrahlentherapie - DatumEndePraeoperativeStrahlentherapie - GrundDerBeendigungDerPraeoperativeStrahlentherapie werden auch syst. Therapie-Formulare mit einer Strahlentherapie**-Vorlage berücksichtigt.



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 Therapieplanformular 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 Be- treuung	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
Brust	krebszer	ntrum	
21844	BZ01	Andauernde Therapie bei Trastuzumab > 1Jahr	Um eine noch andauernde Trastuzumabtherapie nicht von der Zählung im Kennzahlenbogen auszuschließen, wird das Feld "Therapie dauert noch an" in den Therapieformularen eingeführt. 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.
26668	BZ02	Änderung an Kennzahl 11 Nenner	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. Die geänderte Bedingung lautet nun: M = 1 UND in keiner der vorangegangenen Situationen darf ein M=1 dokumentiert worden sein UND Rezeptorbefund = positiv 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.
21381	Basis- daten Brust (BZ 07)	Weitere Ausgabeoption für BZ07 implementieren	Für die Basisdatenauswertung gab es bisher nur die Möglichkeit, die Auswertung "normal" und als "Rohdaten" zu generieren. 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.

Export GEKID PLUS			
21164	Tumor- status 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 Versichertennr. 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.