DMP Brustkrebs (2013) Export

Anleitung

Version 1.0

28.10.2013



Inhalt

Voraussetzungen	3
Einstellungen	3
DMP Nummernkreis verwalten	3
Patientendaten	5
Stammdaten	5
DMP Formulare	5
Warn- und Fehlermeldungen des KBV-Prüfmoduls	8
Einverständniserklärung	
Der Export	
Export starten	10
Fehler- und Warnungsübersicht	11
Export löschen	11
Exportdatei erstellen	12
Versanddokumente und Dateien	12
Interne Dokumente und Dateien	13
Ausdruck zur Weitergahe an den Patienten	13

Voraussetzungen

Einstellungen

Um mit AlcedisMED 4 die Daten für DMP Brustkrebs verwalten bzw. exportieren zu können, müssen in Ihrem System einige Einstellungen vorgenommen werden. Insbesondere müssen in den Vorlagen Ihre Adressdaten einschließlich Telefonnummer vollständig eingetragen sein, sowie Ihre IK-Nr.

Es besteht auch die Möglichkeit im Dropdown für den meldenden Arzt einen bestimmtem Arzt vorzublenden. Bei diesbezüglichen Fragen wenden Sie sich bitte an unseren Support.

DMP Nummernkreis verwalten

Für jeden DMP-Fall (Erstdokumentation mit allen zugehörigen pnp- und Folgedokumentationen) wird eine eindeutige Fallnummer vergeben.

Diese Fallnummer wird aufsteigend aus einem Nummernkreis entnommen, der von Ihnen in der Rolle Supervisor im Bereich "Extras" (1) angelegt und bearbeitet (4) werden kann.

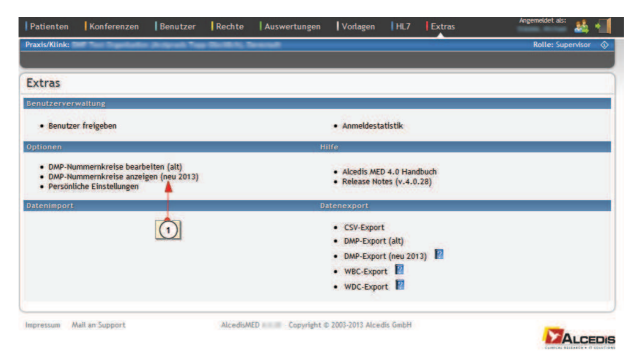


Abbildung 1: DMP Nummernkreis unter Extras

Die von Ihnen angelegten Nummernkreise werden in einer Übersicht aufgelistet mit Startnummer (1), Endnummer (2), nächst möglicher Nummer (3) und verfügbaren Nummern (5).

Jede Fallnummer, die bereits zur Dokumentation verwendet wurde, wird entsprechend in der Datenbank abgespeichert und die aktuelle Fallnummer entsprechend hochgezählt.



Abbildung 2: Übersicht der DMP-Nummernkreise

Wenn Sie auf auf das Bearbeiten Symbol (4) klicken, öffnet sich das Formular zur Eingabe und Bearbeitung bzw. Löschung eines Nummernkreises.



Abbildung 3: DMP Nummernkreis bearbeiten

Sie können also einen neuen Nummernkreis anlegen wenn alle Fallnummern eines Nummernkreises zur Dokumentation verbraucht sind.

Die nachträgliche Bearbeitung eines Nummernkreises ist nur möglich, solange noch keine Nummer aus dem Nummernkreis zur Dokumentation verwendet wurde.

Patientendaten

Um einen Patienten exportieren zu können müssen bestimmte Daten dokumentiert sein. Dies wird in den folgenden Abschnitten genauer beschrieben. Es muss mindestens eine Erkrankung "Brust" unter einem Patienten angelegt werden. In dieser muss **mindestens ein "DMP Erstmeldung (neu2013)"-Formular** angelegt sein.

Stammdaten

In den Stammdaten müssen neben den Pflichtfeldern folgende Felder zusätzlich ausgefüllt sein:

- Geschlecht
- > Adressdaten inkl. Telefonnummer
- > Krankenversicherungsdaten inkl. Abrechnungsbereich

DMP Formulare

Um ein DMP Formular zu dokumentieren müssen Sie dieses zunächst aufrufen.

Bitte beachten Sie, dass das Anlegen einer pnp-Dokumentation oder einer Folgedokumentation nur möglich ist, wenn zuvor eine Erstmeldung angelegt wurde. Um eine pnp-Dokumentation oder eine Folgedokumentation anzulegen, klicken auf das Symbol • neben dem Formular für die Erstmeldung.

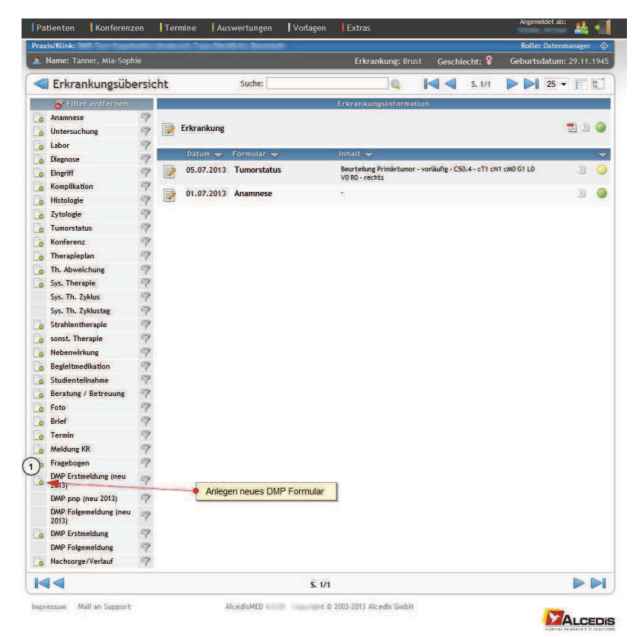


Abbildung 4: Anlegen eines DMP-Formulars



Abbildung 5: Anlegen einer pnp- oder Folgemeldung

Innerhalb der DMP-Formulare finden Sie Felder, deren Schrift **fett** und Felder, deren Schrift normal dargestellt ist. Felder mit der fetten Schrift müssen Sie innerhalb dieses Formulars ergänzen. Die Felder mit der normalen Schrift werden aus der Dokumentation automatisch übernommen wenn die entsprechenden Daten dokumentiert wurden. Die übernommenen Daten können beliebig nachbearbeitet werden.

Bitte beachten Sie:

- Sollten Sie Änderungen innerhalb der Dokumentation vornehmen, nachdem Sie das DMP-Formular vorab ausgefüllt haben, drücken Sie bitte den Button "Daten aktualisieren" (1), damit die Daten bis einschließlich des Dokumentationsdatums in das DMP-Formular übernommen werden.
- Das Dokumentationsdatum ist nur beim ersten Anlegen eines Formulars bearbeitbar. Sollten nachträglich Änderungen oder Korrekturen der Daten vorgenommen werden muss das Datum der Unterschrift (3) angepasst werden
- Die Krankenversicherungsdaten werden Ihnen vorgeblendet, sofern diese im Stammdaten-Formular der Patientin hinterlegt wurden. Sollte der Block "Krankenversicherungsdaten" nicht gefüllt sein, können Sie das DMP-Formular mit Ihren zusätzlichen Angaben in den Feldern mit der fetten Schrift trotzdem speichern. Anschließend hinterlegen Sie bitte die Krankenversicherungsdaten in den Stammdaten der Patientin und rufen danach das DMP-Formular erneut auf. Im Abschnitt "Krankenversicherungsdaten" drücken Sie dann den Button "aktualisieren" (2) und die Krankenversicherungsdaten werden aus den Stammdaten übernommen.

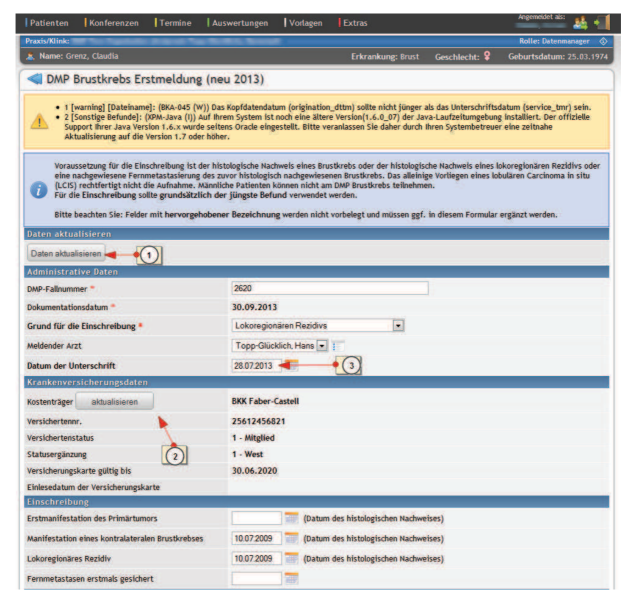


Abbildung 6: DMP Formular zur Erstdokumentation

Warn- und Fehlermeldungen des KBV-Prüfmoduls

Beim Abspeichern eines DMP-Formulars werden die Angaben im Formular vom Prüfmodul der KBV validiert. Bei Unstimmigkeiten der Daten gibt es Warnmeldungen ([warning]) und Fehlermeldungen oder auch sonstige Hinweise. Diese werden ähnlich wie bei den Warnhinweisen bei der Dokumentation mit vorangestelltem Ausrufezeichen dargestellt im oberen Teil des Formulars (siehe Abbildung 6)

Bitte beachten Sie, dass Fehlermeldungen bedingen, dass die Daten nicht exportiert werden können.

Warnmeldungen oder sonstige Hinweise bedeuten nicht, dass die Daten nicht exportiert werden können.

Einverständniserklärung

Eine Einverständniserklärung für die Patientin können Sie über das PDF Dokument ausdrucken und aushändigen. Klicken Sie hierzu auf das pdf-Symbol (1) hinter dem Erkrankungsformular:



Abbildung 7: DMP Einverständniserklärung

Der Export

Nachdem die DMP-Formulare dokumentiert wurden, ist unter dem Reiter "Extras" am Abschnitt "Datenexport" der Button für den DMP-Export (1) aufzurufen:

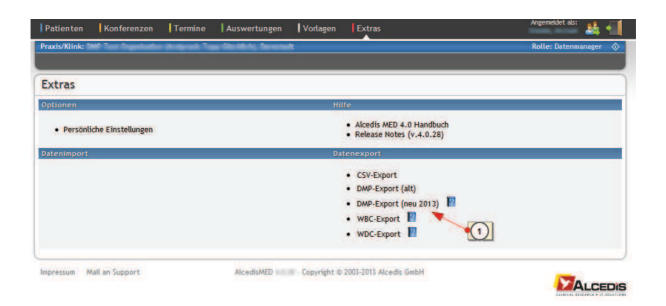


Abbildung 8: Aufrufen des DMP-Exportes unter Extras

Export starten

Es öffnet sich ein Fenster in welchem Sie den meldenden Arzt und den Zeitraum, für welchen Sie Ihre DMP-Meldungen versenden möchten, eingeben.

Der Meldezeitraum bezieht sich auf das **Dokumentationsdatum** der DMP-Formulare.

Legen Sie keinen Zeitraum fest, werden alle DMP-Formulare mit Dokumentationsdatum ab einschließlich 01.07.2013 beachtet beim Export.



Abbildung 9: Wahl des meldenden Arztes, Export-Zeitraum und ggf. alternativer Empfänger

Bitte beachten Sie, dass Sie bei Patienten bei denen eine **AOK als Kostenträger** dokumentiert ist, die Checkbox "Export an alternativen Empfänger (AOK)" gesetzt sein muss. Es werden dann nur die Patienten exportiert, die eine AOK als Krankenkasse haben. Für alle anderen Patienten setzen Sie diese Checkbox bitte nicht.

Sollten Sie also Patienten mit AOK als Kostenträger exportieren wollen und Patienten bei denen keine AOK als Kostenträger hinterlegt ist, müssen Sie den Export zweimal durchführen.

Fehler- und Warnungsübersicht

In der Fehlerübersicht werden alle nicht exportier-fähigen Datensätze in einer Listenansicht angezeigt. Es gibt zwei "Bearbeiten" Knöpfe am Anfang jeder Zeile. Mit dem ersten Knopf (1) gelangt man in die Erkrankung des Patienten, in der die Fehler aufgetreten sind. Mit dem zweiten Knopf (2) wird ein Fenster geöffnet, in dem die Fehler aufgelistet werden. Hier sind genaue Meldetexte für die einzelnen Fehler zu finden.

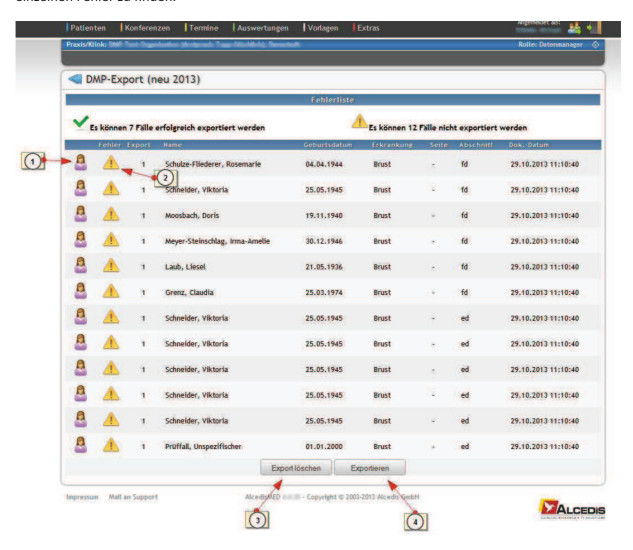


Abbildung 10: Fehlerübersicht

Export löschen

Nach dem Starten eines Exports werden alle relevanten Daten, ob mit Fehlern oder fehlerfrei, zwischengespeichert. Diese werden dann in der Fehlerübersicht angezeigt. Um einen Export neu anzustoßen, muss vorher der alte Export gelöscht werden. Wie in der Fehlerübersicht zu sehen (Abb. 10), gibt es einen Knopf "Export löschen" (3). Dieser Knopf erscheint nur dann, wenn es Daten gibt die exportierbar sind. Hiermit werden die zwischengespeicherten Fälle gelöscht.

Exportdatei erstellen

In der Abb. 10 ist ein Knopf "Exportieren" (4). Mit diesem Knopf werden die zwischengespeicherten Daten, die exportierbar sind, dann in die entsprechenden XML-Dateien geschrieben sowie die Begleitdokumente zum Versand der Daten erstellt.

Versanddokumente und Dateien

Die "XKM-Datei (verschlüsselt" und die Begleitdatei (1) müssen Sie auf einem Datenträger speichern oder als E-Mail im Anhang versenden. Der Transportbegleitzettel ist nur bei Versand der DMP-Daten auf dem Postweg (z.B. CD-ROM) nötig. Er muss vom versendenden Arzt unterschrieben werden.

Wenn die Daten auf einem Datenträger an die Datenannahmestelle versendet werden, müssen Sie den Datenträger entsprechend beschriften. Hinweise hierzu werden Ihnen in der Endansicht des Exportes ebenfalls angezeigt (2).

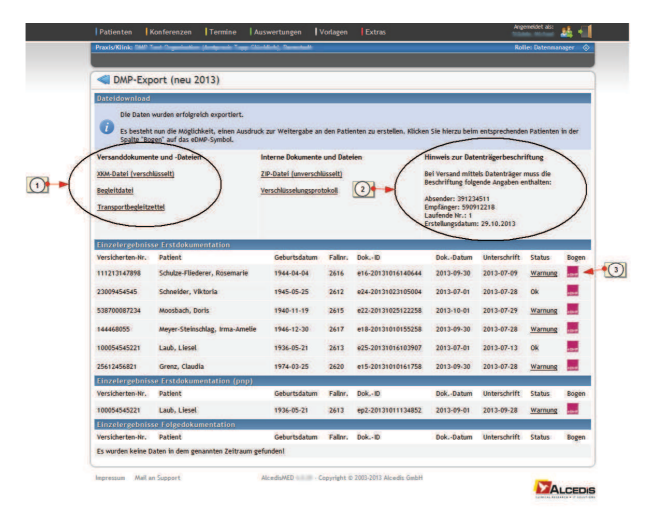


Abbildung 11: Endansicht des Exportes

Interne Dokumente und Dateien

Die "ZIP-Datei" ist die unverschlüsselte Version der "XKM-Datei". Sie enthält die zu übermittelnden Daten und kann bei Bedarf von Ihnen gespeichert und eingesehen werden. **Diese unverschlüsselte Datei darf nicht zum Versand verwendet werden!**

Das "Verschlüsselungsprotokoll" können Sie öffnen und ggf. speichern. Dieses Protokoll dokumentiert die Verschlüsselung der XKM-Datei durch das Kryptomodul der KBV.

Ausdruck zur Weitergabe an den Patienten

Durch Klicken auf das eDMP Symbol (3) öffnet sich ein DMP-Bogen, den Sie ausdrucken und der Patientin aushändigen können. Der Bogen enthält alle exportierten DMP-Daten.

ALCEDIS		Alcedis GmbH			
Alcedis MED 4 - Fo	rmular-Vorbelegung für Falldaten DMP Erstdol	cumentation			
Hinweise		Alle u.g. Formulare si Formulare anderer Er Ebenso werden nur F DMP-Formulars ist. Bei bilateralem Mamr prognosseleitend ist.	krankungen werden ormulare berücksich nakarzinom wird für		
DMP-Datenbank-Feld	Feldname im Formular (= Feldname Export XML)	Herkunft Formular	Feld	Bedingungen	Funktionalität
mani_primaer	Einschreibung\Erstmanifestation des Primärtumors (Datum des histologischen Nachweises)	histologie	datum	aus frühester Histologie im Anlass "Beurteilung Primärtumor". Bleibt leer, falls pnp-Einschreibung.	ist identisch mit Bezugsdatum BZ01
mani_kontra	Einschreibung\Manifestation eines kontralateralen Brustkrebses (Datum des histologischen Nachweises)	histologie	datum	wenn Tumorstatus für andere Seite vorhanden (diagnose_seite) die Histologie muss dieser Seite zugeordnet sein bzw. beidseitig sein aus frühester Histologie im Anlass "Beurteilung Primärtumor"	ist identisch mit Bezugsdatum BZ01
mani_rezidiv	Einschreibung\Lokoregionäres Rezidiv (Datum des histologischen Nachweises)	tumorstatus	datum_sicherung	aus frühestem Tumorstatus mit anlass "Beurteilung des xx. Rezidivs" und rezidiv_lokal="1". Bleibt leer, falls pnp-Einschreibung.	
mani_metast	Einschreibung\Fernmetastasen erstmals gesichert	tumorstatus	datum_sicherung	aus frühesten Tumorstatus mit anlass "Beurteilung des xx. Rezidivs" und rezidiv_metastasen ="1". Bleibt leer, falls pnp-Einschreibung.	
anam_brust_links	Anamnese und Behandlungsstatus des Primärtumors/kontralateralen Brustkrebses\Betroffene Brust	tumorstatus	diagnose_seite	aus frühesten Tumorstatus mit anlass "Beurteilung Primärtumor", sofern nicht Bedingung für anam_brust_beidseits erfüllt, wenn Seite = "links"	
anam_brust_rechts	Anamnese und Behandlungsstatus des Primärtumors/kontralateralen Brustkrebses\Betroffene Brust	tumorstatus	diagnose_seite	aus frühesten Tumorstatus mit anlass "Beurteilung Primärtumor", sofern nicht Bedingung für anam_brust_beidseits erfüllt, wenn Seite ="rechts"	
anam_brust_beidseits	Anamnese und Behandlungsstatus des Primärtumors/kontralateralen Brustkrebses\Betroffene Brust	tumorstatus	diagnose_seite	aus Tumorstatus-Formularen mit anlass "Beurteilung Primärtumor" - ankreuzen, wenn je min. 1 Tumorstatus für Seite links und rechts existiert.	
anam_unt_stanz		eingriff	[vgl. Bedingung]	setzen, wenn min. 1 Eingriff existiert, wo art_diagnostik="1" und min. 1 zugeordneter- eingriff_eps-Datensatz existiert mit OPS-Code "1-e02.x"	Nicht mehr enthalten in 2013!
anam_unt_vakuum		eingriff	[vgl. Bedingung]	setzen, wenn min. 1 Eingriff existiert, wo art_diagnostik="1" und min. 1 zugeordneter- eingriff_ops-Datensatz existiert mit OPS-Code "1-e03.x"	
anam_unt_offen		eingriff	[vgl. Bedingung]	setzen, wenn min. 1 Eingriff existiert, wo art_diagnostik="1" und min. 1 zugeordneter- eingriff_ops-Datensatz existiert mit OPS-Code "5-870.0"	
anam_unt_mammo		untersuchung	art	setzen, wenn min. 1-Untersuchung existiert, wo art="3-100*"	
anam_unt_sono		untersuchung	art	setzen, wenn min. 1 Untersuchung existiert, wo art="3-e26.y"	
anam_unt_andere		eingriff untersuchung	[vgl. Bedingung] art	setzen, wenn min. 1 Eingriff existiert, wo art_diagnostik="1" und keine der Bedingungen für anam_unt_stanz, anam_unt_vakuum, anam_unt_offen erfüllt sind. auch setzen, wenn min. 1 Untersuchung existiert, wo keine der Bedingungen für anam_unt_mammo und anam_unt_sono erfüllt sind.	

ALCEDIS		Alcedis GmbH			
Alcedis MED 4 - Fo	rmular-Vorbelegung für Falldaten DMP Erstdok	umentation			
Hinweise		Alle u.g. Formulare sir Formulare anderer Erk Ebenso werden nur Fo DMP-Formulars ist. Bei bilateralem Mamn prognosseleitend ist. I	krankungen werder ormulare berücksic nakarzinom wird fü		
DMP-Datenbank-Feld	Feldname im Formular (= Feldname Export XML)	Herkunft			
	, , , ,	Formular	Feld	Bedingungen	Funktionalität
aktueller_status	Anamnese und Behandlungsstatus des Primärtumors/kontralateralen Brustkrebses\Aktueller Behandlungsstatus bezogen auf das operative Vorgehen	keine Vorb.	keine Vorb.	Feld wird nicht vorbelegt, muss durch User im Formular selbst dokumentiert werden	
anam_op_bet	Anamnese und Behandlungsstatus des Primärtumors/kontralateralen Brustkrebses\Art der erfolgten operativen Therapie	eingriff	[vgl. Bedingung]	setzen, wenn min. 1 Eingriff existiert, wo: (art_primaertumor="1" oder art_rezidiv="1") und min. 1 zugeordneter eingriff_ops-Datensatz existiert mit OPS-Code aus dem Bereich "5-870" "5-871"	bei bilateralem Mammakarzinom Daten der prognosseleitenden Seite nehmen
anam_op_mast	Anamnese und Behandlungsstatus des Primärtumors/kontralateralen Brustkrebses\Art der erfolgten operativen Therapie	eingriff	[vgl. Bedingung]	setzen, wenn min. 1 Eingriff existiert, wo: (art_primaertumor="1" oder art_rezidiv="1") und min. 1 zugeordneter eingriff_ops-Datensatz existiert mit OPS-Code aus dem Bereich "5-872" "5-877"	bei bilateralem Mammakarzinom Daten der prognosseleitenden Seite nehmen
anam_op_sIn	Anamnese und Behandlungsstatus des Primärtumors/kontralateralen Brustkrebses\Art der erfolgten operativen Therapie	eingriff	[vgl. Bedingung]	setzen, wenn min. 1 Eingriff existiert, wo: (art_primaertumor="1" oder art_rezidiv="1") min. 1 zugeordneter eingriff_ops-Datensatz existiert mit OPS-Code aus dem Bereich "5-401.1" oder "5-e21.y" Pro Prozedur muss die passende Seite ausgewählt sein	bei bilateralem Mammakarzinom Daten der prognosseleitenden Seite nehmen
anam_op_axilla	Anamnese und Behandlungsstatus des Primärtumors/kontralateralen Brustkrebses\Art der erfolgten operativen Therapie	eingriff	[vgl. Bedingung]	setzen, wenn min. 1 Eingriff existiert, wo: (art_primaertumor="1" oder art_rezidiv="1") min. 1 zugeordneter eingriff_ops-Datensatz existiert mit OPS-Code 5-402.1*, 5-404.0*, 5-406.1*, 5-871.*, 5-873.* oder 5-875.0-2	bei bilateralem Mammakarzinom Daten der prognosseleitenden Seite nehmen
anam_op_anderes	Anamnese und Behandlungsstatus des Primärtumors/kontralateralen Brustkrebses\Art der erfolgten operativen Therapie	eingriff	[vgl. Bedingung]	setzen, wenn min. 1 Eingriff existiert, wo: art_rekonstruktion="1"	bei bilateralem Mammakarzinom Daten der prognosseleitenden Seite nehmen
anam_op_keine	Anamnese und Behandlungsstatus des Primärtumors/kontralateralen Brustkrebses\Art der erfolgten operativen Therapie	eingriff	[vgl. Bedingung]	setzen, wenn kein Eingriff existiert, wo: art_primaertumor="1" oder art_rezidiv="1" oder art_lk="1" oder art_rekonstruktion="1"	
bef_neoadjuvant	Aktueller Befundstatus des Primärtumors/kontralateralen Brustkrebses\Präoperative/neoadjuvante Therapie	therapie_systemisch strahlentherapie sonstige_therapie	Intention		wenn mind. Eine Therapie dokumentiert mit der Intention "neoadjuvant kurativ" oder "präoperativ palliativ": "JA"
Bei bilateralem Mamma	krazinom bitte für den folgnedne Block die Daten der prog	nosseleitenden Seite r	nehmen !!		
bef_pt_tis	Aktueller Befundstatus des Primärtumors/kontralateralen Brustkrebses\pT	tumorstatus	t	aus tumorstatus mit anlass "Beurteilung Primärtumor" und Sicherungsgrad "endgültig", falls letzteres nicht vorhanden: neuester "vorläufig".	Setzen, wenn t mit "pTis" beginnt Codierung siehe: Schnittstellenbeschreibung
bef_pt_0	Aktueller Befundstatus des Primärtumors/kontralateralen Brustkrebses\pT	tumorstatus	t	aus tumorstatus mit anlass "Beurteilung Primärtumor" und Sicherungsgrad "endgültig", falls letzteres nicht vorhanden: neuester "vorläufig".	DMD Prosternba 2042 der KRV. Setzen, wenn t mit "pT0" beginnt
bef_pt_1	Aktueller Befundstatus des Primärtumors/kontralateralen Brustkrebses\pT	tumorstatus	t	aus tumorstatus mit anlass "Beurteilung Primärtumor" und Sicherungsgrad "endgültig", falls letzteres nicht vorhanden: neuester "vorläufig".	Setzen, wenn t mit "pT1" beginnt

ALCEDIS		Alcedis GmbH			
Alcedis MED 4 - Fo					
Hinweise		Alle u.g. Formulare s Formulare anderer E Ebenso werden nur I DMP-Formulars ist. Bei bilateralem Mam prognosseleitend ist.	rkrankungen werden Formulare berücksich makarzinom wird für		
DMP-Datenbank-Feld	Feldname im Formular (= Feldname Export XML)	Herkunft Formular	Feld	Bedingungen	Funktionalität
bef_pt_2	Aktueller Befundstatus des Primärtumors/kontralateralen Brustkrebses\pT	tumorstatus	t	aus tumorstatus mit anlass "Beurteilung Primärtumor" und Sicherungsgrad "endgültig", falls letzteres nicht vorhanden: neuester "vorläufig".	Setzen, wenn t mit "pT2" beginnt
bef_pt_3	Aktueller Befundstatus des Primärtumors/kontralateralen Brustkrebses\pT	tumorstatus	t	aus tumorstatus mit anlass "Beurteilung Primärtumor" und Sicherungsgrad "endgültig", falls letzteres nicht vorhanden: neuester "vorläufig".	Setzen, wenn t mit "pT3" beginnt
bef_pt_4	Äktueller Befundstatus des Primärtumors/kontralateralen Brustkrebses\pT	tumorstatus	t	aus tumorstatus mit anlass "Beurteilung Primärtumor" und Sicherungsgrad "endgültig", falls letzteres nicht vorhanden: neuester "vorläufig". Setzen, wenn t mit "pT4" beginnt	Setzen, wenn t mit "pT4" beginnt
bef_pt_x	Aktueller Befundstatus des Primärtumors/kontralateralen Brustkrebses\pT	tumorstatus	t	aus tumorstatus mit anlass "Beurteilung Primärtumor" und Sicherungsgrad "endgültig", falls letzteres nicht vorhanden: neuester "vorläufig".	Setzen, wenn t mit "pTX" beginnt
bef_pt_keine	Aktueller Befundstatus des Primärtumors/kontralateralen Brustkrebses\pT	[vgl. Bedingung]	[vgl. Bedingung]	immer setzen, wenn anam_op_keine gesetzt wird	
bef_pn_0	Aktueller Befundstatus des Primärtumors/kontralateralen Brustkrebses\pN	tumorstatus	n	aus tumorstatus mit anlass "Beurteilung Primärtumor" und Sicherungsgrad "endgültig", falls letzteres nicht vorhanden: neuester "vorläufig".	Setzen, wenn n mit "pN0" beginnt
bef_pn_1	Aktueller Befundstatus des Primärtumors/kontralateralen Brustkrebses\pN	tumorstatus	n	aus tumorstatus mit anlass "Beurteilung Primärtumor" und Sicherungsgrad "endgültig", falls letzteres nicht vorhanden: neuester "vorläufig".	Setzen, wenn n mit "pN1" beginnt
bef_pn_2	Aktueller Befundstatus des Primärtumors/kontralateralen Brustkrebses\pN	tumorstatus	n	aus tumorstatus mit anlass "Beurteilung Primärtumor" und Sicherungsgrad "endgültig", falls letzteres nicht vorhanden: neuester "vorläufig".	Setzen, wenn n mit "pN2" beginnt
bef_pn_3	Aktueller Befundstatus des Primärtumors/kontralateralen Brustkrebses\pN	tumorstatus	n	aus tumorstatus mit anlass "Beurteilung Primärtumor" und Sicherungsgrad "endgültig", falls letzteres nicht vorhanden: neuester "vorläufig".	Setzen, wenn n mit "pN3" beginnt
bef_pn_x	Aktueller Befundstatus des Primärtumors/kontralateralen Brustkrebses\pN	tumorstatus	n	aus tumorstatus mit anlass "Beurteilung Primärtumor" und Sicherungsgrad "endgültig", falls letzteres nicht vorhanden: neuester "vorläufig".	Setzen, wenn n mit "pNX" beginnt
bef_pn_keine	Aktueller Befundstatus des Primärtumors/kontralateralen Brustkrebses\pN	[vgl. Bedingung]	[vgl. Bedingung]	immer setzen, wenn anam_op_keine gesetzt wird	
bef_m	Aktueller Befundstatus des Primärtumors/kontralateralen Brustkrebses\M	tumorstatus	m	aus tumorstatus mit anlass "Beurteilung Primärtumor" und Sicherungsgrad "endgültig", falls letzteres nicht vorhanden: neuester "vorläufig".	Codierung siehe I_dmp.m
bef_g	Aktueller Befundstatus des Primärtumors/kontralateralen Brustkrebses\Grading	tumorstatus	g	aus tumorstatus mit anlass "Beurteilung Primärtumor" und Sicherungsgrad "endgültig", falls letzteres nicht vorhanden: neuester "vorläufig".	Codierung siehe I_dmp.g

ALCEDIS CHINICAL SISSACH OF SOLUTIONS		Alcedis GmbH			
Alcedis MED 4 - For	rmular-Vorbelegung für Falldaten DMP Erstdok	umentation			
Hinweise		Alle u.g. Formulare s Formulare anderer El Ebenso werden nur F DMP-Formulars ist. Bei bilateralem Mam prognosseleitend ist.	rkrankungen werden Formulare berücksicl makarzinom wird für		
DMP-Datenbank-Feld	Feldname im Formular (= Feldname Export XML)	Herkunft Formular	Feld	Bedingungen	Funktionalität
bef_r_0	Aktueller Befundstatus des Primärtumors/kontralateralen Brustkrebses\Resektionsstatus	tumorstatus	r	aus tumorstatus mit anlass "Beurteilung Primärtumor" und Sicherungsgrad "endgültig", falls letzteres nicht vorhanden: neuester "vorläufig".	Setzen, wenn r="0"
bef_r_1	Aktueller Befundstatus des Primärtumors/kontralateralen Brustkrebses\Resektionsstatus	tumorstatus	r	aus tumorstatus mit anlass "Beurteilung Primärtumor" und Sicherungsgrad "endgültig", falls letzteres nicht vorhanden: neuester "vorläufig".	Setzen, wenn r="1"
bef_r_2	Aktueller Befundstatus des Primärtumors/kontralateralen Brustkrebses\Resektionsstatus	tumorstatus	r	aus tumorstatus mit anlass "Beurteilung Primärtumor" und Sicherungsgrad "endgültig", falls letzteres nicht vorhanden: neuester "vorläufig".	Setzen, wenn r="2"
bef_r_unbekannt	Aktueller Befundstatus des Primärtumors/kontralateralen Brustkrebses\Resektionsstatus	tumorstatus	r	aus tumorstatus mit anlass "Beurteilung Primärtumor" und Sicherungsgrad "endgültig", falls letzteres nicht vorhanden: neuester "vorläufig".	Setzen, wenn r="X"
bef_r_keine	Aktueller Befundstatus des Primärtumors/kontralateralen Brustkrebses\Resektionsstatus	[vgl. Bedingung]	[vgl. Bedingung]	immer setzen, wenn anam_op_keine gesetzt wird	
bef_rezeptorstatus	Aktueller Befundstatus des Primärtumors/kontralateralen Brustkrebses\mmunhistochemischer Hormonrezeptorstatus (Östrogen und/oder Progesteron)	tumorstatus	estro_urteil prog_urteil	aus tumorstatus mit anlass "Beurteilung Primärtumor" und Sicherungsgrad "endgültig", falls letzteres nicht vorhanden: neuester "vorläufig".	Auf "Positiv" setzen, wenn min. einer von estro_urteil oder prog_urteil "positiv" ist. Sonst auf "Negativ" setzen, wenn min. einer von estro_urteil oder prog_urteil "negativ" Sonst auf "Unbekannt" setzen.
bef_her2	Aktueller Befundstatus des Primärtumors/kontralateralen Brustkrebses\HER2/neu-Status	tumorstatus	her2_urteil	aus tumorstatus mit anlass "Beurteilung Primärtumor" und Sicherungsgrad "endgültig", falls letzteres nicht vorhanden: neuester "vorläufig".	Codierung siehe I_dmp.bef_her2
bef_lk_entf_keine		eingriff	[vgl. Bedingung]	setzen, wenn kein Eingriff existiert, wo art_lk="1"	7
bef_lk_entf_sIn		[vgl. Bedingung]	[vgl. Bedingung]	immer setzen, wenn anam_op_sin gesetzt wird	
bef_lk_entf_09		tumorstatus	lk_entf	aus tumorstatus mit anlass "Beurteilung Primärtumor" und Sicherungsgrad "endgültig", falls letzteres nicht vorhanden: neuester "vorläufig". Setzen, wenn Ik_entf im Bereich- 09. Nur setzen, wenn auch die Bedingung für anam- op- axilla erfüllt ist.	
bef_lk_entf_10		tumorstatus	lk_entf	aus tumorstatus mit anlass "Beurteilung Primärtumor" und Sicherungsgrad "endgültig", falls letzteres nicht vorhanden: neuester "vorläufig", Setzen, wenn lk_entf>=10 Nur setzen, wenn auch die Bedingung für anam_op_axilla erfüllt ist.	
bef_lk_bef_keine		tumorstatus	lk_bef	aus tumorstatus mit anlass."Beurteilung Primärtumor" und Sicherungsgrad "endgültig", falls letzteres nicht vorhanden: neuester "vorläufig". Setzen, wenn lk_bef=0 Nur setzen, wenn auch die Bedingung für anam_op_axilla erfüllt ist.	

ALCEDIS CLINICAL DESTABLINE TO SOLUTIONS		Alcedis GmbH			
Alcedis MED 4 - For					
Hinweise		Alle u.g. Formulare sir Formulare anderer Erl Ebenso werden nur F- DMP-Formulars ist. Bei bilateralem Mamn prognosseleitend ist. I	krankungen werden ormulare berücksicl nakarzinom wird für		
DMP-Datenbank-Feld	Feldname im Formular (= Feldname Export XML)	Herkunft Formular	Feld	Bedingungen	Funktionalität
bef_lk_bef_sln_neg		tumorstatus	А	aus tumorstatus mit anlass "Beurteilung Primärtumor" und Sicherungsgrad "endgültig", falls letzteres nicht vorhanden: neuester "vorläufig", Setzen, wenn n mit "pN0" beginnt- und mit "(sn)" endet. Nur setzen, wenn auch die Bedingung für anam_op_sln erfüllt ist.	
bef_lk_bef_13		tumorstatus	lk_bef	aus tumorstatus mit anlass "Beurteilung Primärtumor" und Sicherungsgrad "endgültig", falls letzteres nicht vorhanden: neuester "vorläufig", Setzen, wenn lk_bef>=1 und lk_bef<=3 Nur setzen, wenn auch die Bedingung für anam_op_axilla erfüllt ist.	
bef_lk_bef_ 4		tumorstatus	lk_bef	aus tumorstatus mit anlass "Beurteilung Primärtumor" und Sicherungsgrad "endgültig", falls letzteres nicht vorhanden: neuester "vorläufig", Setzen, wenn lk_bet>=4 Nur setzen, wenn auch die Bedingung für anam_op_axilla erfüllt ist.	
bef_lk_bef_unbekannt		[vgl. Bedingung]	[vgl. Bedingung]	immer setzen, wenn kein anderes Feld bef_lk_* gesetzt wird	
beh_strahlen	Behandlung des Primärtumors/kontralateralen Brustkrebses\Strahlentherapie	strahlentherapie therapie_systemisch therapieplan	endstatus endstatus strahlen	Für therapie_systemisch: nur Datensätze betrachten, bei denen vorlage_therapie.art "st" enthält	Wenn min. 1 Strahlentherapiedatensatz ohne irgendwelche weiteren Angaben wie Enddatum oder Endstatus vorhanden ist: "a" (auch wenn es mehrere Strahlentherapien mit unterschiedlichem Status gibt, sobald eine ohne Angaben dabei ist, muss davon ausgegangen werden, dass die Therapie "a" ist!) Sonst: wenn min. 1 strahlentherapie-Datensatz mit endstatus "plangemäß beendet" existiert: "ra" Sonst: wenn min. 1 strahlentherapie-Datensatz mit endstatus="abbr" existiert: "vb" Sonst: wenn im zeitlich neuesten therapieplan-Datensatz strahlen="1": "g" Codierung siehe I_dmp

ALCEDIS		Alcedis GmbH			
Alcedis MED 4 - Fo	rmular-Vorbelegung für Falldaten DMP Erstdok	umentation			
Hinweise		Alle u.g. Formulare sir Formulare anderer Erk Ebenso werden nur Fo DMP-Formulars ist. Bei bilateralem Mamm prognosseleitend ist. I	krankungen werder ormulare berücksic nakarzinom wird fü		
DMP-Datenbank-Feld	Feldname im Formular (= Feldname Export XML)	Herkunft Formular	Feld	Bedingungen	Funktionalität
beh_chemo	Behandlung des Primärtumors/kontralateralen Brustkrebses\Chemotherapie	therapie_systemisch strahlentherapie therapieplan	endstatus endstatus chemo	Für therapie_systemisch und strahlentherapie: nur Datensätze betrachten, bei denen vorlage_therapie.art "c" enthält	Wenn min. 1 Chemotherapiedatensatz ohne weitere Angaben wie Enddatum oder Endstatus vorhanden ist: "a" (auch wenn es mehrere Chemotherapien mit unterschiedlichem Status gibt, sobald eine ohne Angaben dabei ist, muss davon ausgegangen werden, dass die Therapie "Andauernd" ist!) Sonst: wenn min. 1 Chemotherapie-Datensatz mit endstatus "plangemäß beendet" existiert: "ra" Sonst: wenn min. 1 Chemotherapie-Datensatz mit endstatus="abbr" existiert: "vb" Sonst: wenn im zeitlich neuesten therapieplan-Datensatz chemo="1": "g" Sonst: "k" Codierung siehe I_dmp
beh_endo	Behandlung des Primärtumors/kontralateralen Brustkrebses\Endokrine Therapie	therapie_systemisch strahlentherapie therapieplan	endstatus endstatus ah	Für therapie_systemisch und strahlentherapie: nur Datensätze betrachten, bei denen vorlage_therapie.art "ah" enthält	Wenn min. 1 Endotherapiedatensatz ohne irgendwelche weiteren Angaben wie Enddatum oder Endstatus vorhanden ist: "a" (auch wenn es mehrere Endotherapien mit unterschiedlichem Status gibt, sobald eine ohne Angaben dabei ist, muss davon ausgegangen werden, dass die Therapie "a" ist!)
beh_ah	Behandlung des Primärtumors/kontralateralen Brustkrebses\Antikörpertherapie mit Trastuzumab	therapie_systemisch strahlentherapie vorlage_therapie vorlage_therapie_wirk stoff	endstatus endstatus art wirkstoff	Für therapie_systemisch und strahlentherapie: nur Datensätze betrachten, bei denen vorlage_therapie.art "i" enthält UND bei denen wirkstoff = "trastuzumab"	Wenn min. 1 ah-therapiedatensatz ohne irgendwelche weiteren Angaben wie Enddatum oder Endstatus vorhanden ist: "a" (auch wenn es mehrere AH-therapien mit unterschiedlichem Status gibt, sobald eine ohne Angaben dabei ist, muss davon ausgegangen werden, dass die Therapie "a" ist!)
rez_lok_intra	Befunde und Therapie eines lekeregionären- Rezidivs\Andauernde eder abgeschlossene Therapie	tumorstatus	[vgl. Bedingung]	aus neuestem Tumorstatus mit anlass "Beurteilung des xx. Rezidivs" und- rezidiv_lekal="1"-	
rez_lok_thorax	Befunde und Therapie eines lokoregionären- Rezidivs\Andauernde oder abgeschlessene Therapie	tumorstatus eingriff eingrif_ops	[vgl. Bedingung]	aus neuestem Tumorstatus mit anlass "Beurteilung des xx. Rezidivs" und rezidiv_lokal="1" und min. 1 eingriff vorhanden,- bei dem in min. einem eingriff_ops.prozedur ein Code aus dem Bereich "5-872*" bis "5-	
rez_lok_axilla	Befunde und Therapie eines lokoregionären- Rezidivs\Andauernde oder abgeschlossene Therapie	tumorstatus	rezidiv_lk	2723" ouistisch aus neuestem Tumorstatus mit anlass "Beurteilung des xx. Rezidivs" und rezidiv_lk="4" bei dem in keinem eingriff_ops.prozedur ein Code aus dem Bereich "5-872"" bis "5- 876" existiert	
metast_lok_leber	Befunde und Therapie von Fernmetastasen\Lokalisation	tumorstatus_metastas en	lokalisation	aus zeitlich neuestem Tumorstatus (bezogen auf die komplette Erkrankung)-	Setzen, wenn min. 1 zugeordneter tumorstatus_metastasen-Datensatz existiert mit lokalisation = "C22.0"

ALCEDIS CLINICAL ALSEARCH - 17 SOLUTIONS		Alcedis GmbH			
Alcedis MED 4 - Fo	rmular-Vorbelegung für Falldaten DMP Erstdokt				
Hinweise		Alle u.g. Formulare sin Formulare anderer Erk Ebenso werden nur Fo DMP-Formulars ist. Bei bilateralem Mamm prognosseleitend ist. D	rankungen werder ormulare berücksic nakarzinom wird fü		
DMP-Datenbank-Feld	Feldname im Formular (= Feldname Export XML)	Herkunft Formular	Feld	Bedingungen	Funktionalität
metast_lok_lunge	Befunde und Therapie von Fernmetastasen\Lokalisation	tumorstatus_metastas en	lokalisation	aus zeitlich neuestem Tumorstatus (bezogen auf die komplette Erkrankung)-	Setzen, wenn min. 1 zugeordneter tumorstatus_metastasen-Datensatz existiert mit lokalisation "C34.*"
metast_lok_knochen	Befunde und Therapie von Fernmetastasen\Lokalisation	tumorstatus_metastas en	lokalisation	aus-zeitlich neuestem Tumorstatus (bezogen auf die komplette Erkrankung)-	Setzen, wenn min. 1 zugeordneter tumorstatus_metastasen-Datensatz existiert mit lokalisation beginnend mit "C40" oder "C41"
metast_lok_andere	Befunde und Therapie von Fernmetastasen\Lokalisation	tumorstatus_metastas en	lokalisation	aus-zeitlich neuestem Tumorstatus (bezogen auf die komplette Erkrankung)-	Setzen, wenn min. 1 zugeordneter tumorstatus_metastasen-Datensatz existiert mit lokalisation nicht beginnend mit "C22.0", C"34", "C40" oder "C41"
metast_bip_ja	Befunde und Therapie von Fernmetastasen\Bisphosphonat- Therapie bei Knochenmetastasen	therapie_systemisch strahlentherapie vorlage_therapie_wirk stoff	wirkstoff	Nur setzen, wenn metast_lok_knochen gesetzt wird	Setzen, wenn min. 1 Datensatz vorhanden, in dessen Vorlage als Wirkstoff "biphosphonate" vorhanden ist.
metast_bip_nein	Befunde und Therapie von Fernmetastasen\Bisphosphonat- Therapie bei Knochenmetastasen	therapie_systemisch strahlentherapie vorlage_therapie_wirk stoff	wirkstoff	Nur setzen, wenn metast_lok_knochen gesetzt wird.	Setzen, wenn kein Datensatz vorhanden, in dessen Vorlage als Wirkstoff "biphosphonate" vorhanden ist.
lymphoedem	Sonstige Befunde\Lymphödem vorhanden	diagnose	diagnose	min. 1 diagnose-Datensatz vorhanden mit Code "l89.0" oder "l97.2" oder "Q82.0"	

ALCEDIS	Alcedis GmbH				
Alcedis MED 4 - For	mular-Vorbelegung für Falldaten DMP: postopera	tive Erstdokum	entation nach pra		
Hinweise	Alle u.g. Formulare Formulare anderer Ebenso werden nur DMP-Formulars ist. Bei bilateralem Mar	sind immer der aktue Erkrankungen werder Formulare berücksic			
DMP-Datenbank-Feld	Feldname im Formular (= Feldname Export XML)	Herkunft Formular	Feld	Bedingungen	Funktionalität
anam_brust_links	Anamnese und Behandlungsstatus des Primärtumors/kontraleteralen Brustkrebses\Betroffene Brust	tumorstatus	diagnose_seite	aus frühesten Tumorstatus mit anlass "Beurteilung Primärtumor", sofern nicht Bedingung für anam_brust_beidseits erfüllt, wenn Seite ="links"	
anam_brust_rechts	Anamnese und Behandlungsstatus des Primärtumors/kontraleteralen Brustkrebses\Betroffene Brust	tumorstatus	diagnose_seite	aus frühesten Tumorstatus mit anlass "Beurteilung Primärtumor", sofern nicht Bedingung für anam_brust_beidseits erfüllt, wenn Seite ="rechts"	
anam_brust_beidseits	Anamnese und Behandlungsstatus des Primärtumors/kontraleteralen Brustkrebses\Betroffene Brust	tumorstatus	diagnose_seite	aus Tumorstatus-Formularen mit anlass "Beurteilung Primärtumor" - ankreuzen, wenn je min. 1 Tumorstatus für Seite links und rechts existiert.	
anam_unt_stanz		eingriff	[vgl. Bedingung]	setzen, wenn min. 1 Eingriff existiert, wo art_diagnostik="1" und min. 1 zugeordneter- eingriff_ops-Datensatz-existiert mit OPS-Code "1-e02.x"	Nicht mehr enthalten in 2013!
anam_unt_vakuum		cingriff	[vgl. Bedingung]	setzen, wenn min. 1 Eingriff existiert, wo art_diagnostik="1" und min. 1 zugeordneter- eingriff_ops-Datensatz-existiert mit OPS-Code "1-e03.x"	
anam_unt_offen		eingriff	[vgl. Bedingung]	setzen, wenn min. 1 Eingriff existiert, wo art_diagnostik="1" und min. 1 zugeordneter- eingriff_ops-Datensatz existiert mit OPS-Code "5-870.0"	
anam_unt_mammo		untersuchung	art	setzen, wenn min. 1 Untersuchung existiert, wo art="3-100*"	
anam_unt_sono anam_unt_andere		untersuchung eingriff	art [val. Bedingung]	setzen, wenn min. 1 Untersuchung existiert, we art="3-e26.y" setzen, wenn min. 1 Eingriff existiert, we art_diagnostik="1" und keine der Bedingungen	
anam_um_anuoro		untersuchung	art	für anam_unt_stanz, anam_unt_vakuum, anam_unt_offen erfüllt sind. auch setzen, wenn min. 1 Untersuchung existiert, wo keine der Bedingungen für- anam_unt_mamme und anam_unt_sone erfüllt sind.	
aktueller_status	Anamnese und Behandlungsstatus des Primärtumors/kontraleteralen Brustkrebses\Aktueller Behandlungsstatus bezogen auf das operative Vorgehen	keine Vorb.	keine Vorb.	Feld wird nicht vorbelegt, muss durch User im Formular selbst dokumentiert werden	
anam_op_bet	Anamnese und Behandlungsstatus des Primärtumors/kontraleteralen Brustkrebses\Art der erfolgten operativen Therapie	eingriff	[vgl. Bedingung]	setzen, wenn min. 1 Eingriff existiert, wo: (art_primaertumor="1" oder art_rezidiv="1") und min. 1 zugeordneter eingriff_ops-Datensatz existiert mit OPS-Code aus dem Bereich "5-870" "5-871"	bei bilateralem Mammakarzinom Daten der prognosseleitenden Seite nehmen
anam_op_mast	Anamnese und Behandlungsstatus des Primärtumors/kontraleteralen Brustkrebses\Art der erfolgten operativen Therapie	eingriff	[vgl. Bedingung]	setzen, wenn min. 1 Eingriff existiert, wo: (art_primaertumor="1" oder art_rezidiv="1") und min. 1 zugeordneter eingriff_ops-Datensatz existiert mit OPS-Code aus dem Bereich "5-872" "5-877"	bei bilateralem Mammakarzinom Daten der prognosseleitenden Seite nehmen
anam_op_sln	Anamnese und Behandlungsstatus des Primärtumors/kontraleteralen Brustkrebses\Art der erfolgten operativen Therapie	eingriff	[vgl. Bedingung]	setzen, wenn min. 1 Eingriff existiert, wo: (art_primaertumor="1" oder art_rezidiv="1") min. 1 zugeordneter eingriff_ops-Datensatz existiert mit OPS-Code aus dem Bereich "5-401.1*" oder "5-e21.y" Pro Prozedur muss die passende Seite ausgewählt sein	bei bilateralem Mammakarzinom Daten der prognosseleitenden Seite nehmen
anam_op_axilla	Anamnese und Behandlungsstatus des Primärtumors/kontraleteralen Brustkrebses\Art der erfolgten operativen Therapie	eingriff	[vgl. Bedingung]	setzen, wenn min. 1 Eingriff existiert, wo: (art_primaertumor="1" oder art_rezidiv="1") min. 1 zugeordneter eingriff_ops-Datensatz existiert mit OPS-Code 5-402.1*, 5-404.0*, 5-406.1*, 5-871.*, 5-873.* oder 5-875.0-2	bei bilateralem Mammakarzinom Daten der prognosseleitenden Seite nehmen
anam_op_anderes	Anamnese und Behandlungsstatus des Primärtumors/kontraleteralen Brustkrebses\Art der erfolgten operativen Therapie	eingriff	[vgl. Bedingung]	setzen, wenn min. 1 Eingriff existiert, wo: art_rekonstruktion="1"	bei bilateralem Mammakarzinom Daten der prognosseleitenden Seite nehmen
anam_op_keine	Anamnese und Behandlungsstatus des Primärtumors/kontraleteralen Brustkrebses\Art der erfolgten operativen Therapie	eingriff	[vgl. Bedingung]	setzen, wenn kein Eingriff existiert, wo: art_primaertumor="1" oder art_rezidiv="1" oder art_lk="1" oder art_rekonstruktion="1"	

ALCEDIS		Alcedis GmbH			
CLINICAL RESTARCH A IT SOLUTIONS	mandan Vanhalanung für Falldatan DMDt	tive Eretdeler	totion nock	Sanaustivas Einaskusikuus (nnn)	
AICEGIS MED 4 - FO	mular-Vorbelegung für Falldaten DMP: postopera	Alle u.g. Formulare sir Formulare anderer Erl Ebenso werden nur Fr DMP-Formulars ist. Bei bilateralem Mamm prognosseleitend ist. I	nd immer der aktue krankungen werder ormulare berücksic nakarzinom wird für		
DMP-Datenbank-Feld	Feldname im Formular (= Feldname Export XML)	Herkunft Formular	Feld	Bedingungen	Funktionalität
bef_neoadjuvant	Aktueller Befundstatus des Primärtumors/kontralateralen Brustkrebses\Präoperative/neoadjuvante Therapie	therapie_systemisch strahlentherapie sonstige_therapie	Intention		wenn mind. Eine Therapie dokumentiert mit der Intention "neoadjuvant kurativ" oder "präoperativ palliativ": "JA"
Bei bilateralem Mamma	krazinom bitte für den folgnedne Block die Daten der progr	osseleitenden Seite ne	ehmen !!		
bef_pt_tis	Aktueller Befundstatus des Primärtumors/kontralateralen Brustkrebses\pT	tumorstatus	t	aus tumorstatus mit anlass "Beurteilung Primärtumor" und Sicherungsgrad "endgültig", falls letzteres nicht vorhanden: neuester "vorläufig".	Setzen, wenn t mit "pTis" beginnt Codierung siehe: Schnittstellenbeschreibung DMP Brustkrebs 2013 der KBV
bef_pt_0	Aktueller Befundstatus des Primärtumors/kontralateralen Brustkrebses\pT	tumorstatus	t	aus tumorstatus mit anlass "Beurteilung Primärtumor" und Sicherungsgrad "endgültig", falls letzteres nicht vorhanden: neuester "vorläufig".	Setzen, wenn t mit "pT0" beginnt
bef_pt_1	Aktueller Befundstatus des Primärtumors/kontralateralen Brustkrebses\pT	tumorstatus	t	aus tumorstatus mit anlass "Beurteilung Primärtumor" und Sicherungsgrad "endgültig", falls letzteres nicht vorhanden: neuester "vorläufig".	Setzen, wenn t mit "pT1" beginnt
bef_pt_2	Aktueller Befundstatus des Primärtumors/kontralateralen Brustkrebses\pT	tumorstatus	t	aus tumorstatus mit anlass "Beurteilung Primärtumor" und Sicherungsgrad "endgültig", falls letzteres nicht vorhanden: neuester "vorläufig".	Setzen, wenn t mit "pT2" beginnt
bef_pt_3	Aktueller Befundstatus des Primärtumors/kontralateralen Brustkrebses\pT	tumorstatus	t	aus tumorstatus mit anlass "Beurteilung Primärtumor" und Sicherungsgrad "endgültig", falls letzteres nicht vorhanden: neuester "vorläufig".	Setzen, wenn t mit "pT3" beginnt
bef_pt_4	Aktueller Befundstatus des Primärtumors/kontralateralen Brustkrebses\pT	tumorstatus	t	aus tumorstatus mit anlass "Beurteilung Primärtumor" und Sicherungsgrad "endgültig", falls letzteres nicht vorhanden: neuester "vorläufig". Setzen, wenn t mit "pT4" beginnt	Setzen, wenn t mit "pT4" beginnt
bef_pt_x	Aktueller Befundstatus des Primärtumors/kontralateralen Brustkrebses\pT	tumorstatus	t	aus tumorstatus mit anlass "Beurteilung Primärtumor" und Sicherungsgrad "endgültig", falls letzteres nicht vorhanden: neuester "vorläufig".	Setzen, wenn t mit "pTX" beginnt
bef_pt_keine	Aktueller Befundstatus des Primärtumors/kontralateralen Brustkrebses\pT	[vgl. Bedingung]	[vgl. Bedingung]	immer setzen, wenn anam_op_keine gesetzt wird	
bef_pn_0	Aktueller Befundstatus des Primärtumors/kontralateralen Brustkrebses\pN	tumorstatus	n	aus tumorstatus mit anlass "Beurteilung Primärtumor" und Sicherungsgrad "endgültig", falls letzteres nicht vorhanden: neuester "vorläufig".	Setzen, wenn n mit "pN0" beginnt
bef_pn_1	Aktueller Befundstatus des Primärtumors/kontralateralen Brustkrebses\pN	tumorstatus	n	aus tumorstatus mit anlass "Beurteilung Primärtumor" und Sicherungsgrad "endgültig", falls letzteres nicht vorhanden: neuester "vorläufig".	Setzen, wenn n mit "pN1" beginnt
bef_pn_2	Aktueller Befundstatus des Primärtumors/kontralateralen Brustkrebses\pN	tumorstatus	n	aus tumorstatus mit anlass "Beurteilung Primärtumor" und Sicherungsgrad "endgültig", falls letzteres nicht vorhanden: neuester "vorläufig".	Setzen, wenn n mit "pN2" beginnt
bef_pn_3	Aktueller Befundstatus des Primärtumors/kontralateralen Brustkrebses\pN	tumorstatus	n	aus tumorstatus mit anlass "Beurteilung Primärtumor" und Sicherungsgrad "endgültig", falls letzteres nicht vorhanden: neuester "vorläufig".	Setzen, wenn n mit "pN3" beginnt
bef_pn_x	Aktueller Befundstatus des Primärtumors/kontralateralen Brustkrebses\pN	tumorstatus	n	aus tumorstatus mit anlass "Beurteilung Primärtumor" und Sicherungsgrad "endgültig", falls letzteres nicht vorhanden: neuester "vorläufig".	Setzen, wenn n mit "pNX" beginnt
bef_pn_keine	Aktueller Befundstatus des Primärtumors/kontralateralen Brustkrebses\pN	[vgl. Bedingung]	[vgl. Bedingung]	immer setzen, wenn anam_op_keine gesetzt wird	
bef_m	Aktueller Befundstatus des Primärtumors/kontralateralen Brustkrebses\M	tumorstatus	m	aus tumorstatus mit anlass "Beurteilung Primärtumor" und Sicherungsgrad "endgültig", falls letzteres nicht vorhanden: neuester "vorläufig".	Codierung siehe I_dmp.m
bef_g	Aktueller Befundstatus des Primärtumors/kontralateralen Brustkrebses\Grading	tumorstatus	g	aus tumorstatus mit anlass "Beurteilung Primärtumor" und Sicherungsgrad "endgültig", falls letzteres nicht vorhanden: neuester "vorläufig".	Codierung siehe I_dmp.g
bef_r_0	Aktueller Befundstatus des Primärtumors/kontralateralen Brustkrebses\Resektionsstatus	tumorstatus	r	aus tumorstatus mit anlass "Beurteilung Primärtumor" und Sicherungsgrad "endgültig", falls letzteres nicht vorhanden: neuester "vorläufig".	Setzen, wenn r="0"
bef_r_1	Aktueller Befundstatus des Primärtumors/kontralateralen Brustkrebses\Resektionsstatus	tumorstatus	r	aus tumorstatus mit anlass "Beurteilung Primärtumor" und Sicherungsgrad "endgültig", falls letzteres nicht vorhanden: neuester "vorläufig".	Setzen, wenn r="1"
bef_r_2	Aktueller Befundstatus des Primärtumors/kontralateralen Brustkrebses\Resektionsstatus	tumorstatus	r	aus tumorstatus mit anlass "Beurteilung Primärtumor" und Sicherungsgrad "endgültig", falls letzteres nicht vorhanden: neuester "vorläufig".	Setzen, wenn r="2"

ALCEDIS		Alcedis GmbH			
Alcedis MED 4 - For	mular-Vorbelegung für Falldaten DMP: postopera	tive Erstdokume	ntation nach pr	äoperativer Einschreibung (pnp)	
Hinweise	Alle u.g. Formulare s Formulare anderer E Ebenso werden nur DMP-Formulars ist. Bei bilateralem Mam prognosseleitend ist	sind immer der aktue Erkrankungen werder Formulare berücksic makarzinom wird für			
DMP-Datenbank-Feld	Feldname im Formular (= Feldname Export XML)	Herkunft Formular	Feld	Bedingungen	Funktionalität
bef_r_unbekannt	Aktueller Befundstatus des Primärtumors/kontralateralen Brustkrebses\Resektionsstatus	tumorstatus	r	aus tumorstatus mit anlass "Beurteilung Primärtumor" und Sicherungsgrad "endgültig", falls letzteres nicht vorhanden: neuester "vorläufig".	Setzen, wenn r="X"
bef_r_keine	Aktueller Befundstatus des Primärtumors/kontralateralen Brustkrebses\Resektionsstatus	[vgl. Bedingung]	[vgl. Bedingung]	immer setzen, wenn anam_op_keine gesetzt wird	
bef_rezeptorstatus	Aktueller Befundstatus des Primärtumors/kontralateralen Brustkrebses\mmunhistochemischer Hormonrezeptorstatus (Östrogen und/oder Progesteron)	tumorstatus	estro_urteil prog_urteil	aus tumorstatus mit anlass "Beurteilung Primärtumor" und Sicherungsgrad "endgültig", falls letzteres nicht vorhanden: neuester "vorläufig".	Auf "Positiv" setzen, wenn min. einer von estro_urteil oder prog_urteil "positiv" ist. Sonst auf "Negativ" setzen, wenn min. einer von estro_urteil oder prog_urteil "negativ" Sonst auf "Unbekannt" setzen.
bef_her2	Aktueller Befundstatus des Primärtumors/kontralateralen Brustkrebses\HER2/neu-Status	tumorstatus	her2_urteil	aus tumorstatus mit anlass "Beurteilung Primärtumor" und Sicherungsgrad "endgültig", falls letzteres nicht vorhanden: neuester "vorläufig".	Codierung siehe I_dmp.bef_her2
bef_lk_entf_keine		eingriff	[vgl. Bedingung]	setzen, wenn kein Eingriff existiert, wo art_lk="1"	-
bef_lk_entf_sin bef_lk_entf_09		[vgl. Bedingung] tumorstatus	[vgl. Bedingung] lk_entf	immer setzen, wenn anam_op_sin gesetzt wird aus tumorstatus mit anlass "Beurteilung Primärtumor" und Sicherungsgrad "endgültig", falls letzteres nicht vorhanden: neuester "vorläufig". Setzen, wenn lk_entf im Bereich 09. Nur setzen, wenn auch die Bedingung für anam op axilla erfüllt ist.	
bef_lk_entf_10		tumorstatus	lk entf	aus tumorstatus mit anlass "Beurteilung Primärtumor" und Sicherungsgrad "endgültig",	
		tumorstatus	IK_UIIII	falls letzteres nicht vorhanden: neuester "vorläufig". Setzen, wenn lk_entf>=10 Nur-setzen, wenn auch die Bedingung für anam_op_axilla erfüllt ist.	
bef_lk_bef_keine		tumorstatus	Ik_bef	falls letzteres nicht vorhanden: neuester "vorläufig". Setzen, wenn lk_entf>=10	
bef_lk_bef_sln_neg				falls letzteres nicht vorhanden: neuester "vorläufig". Setzen, wenn lk_entf>=10 Nur setzen, wenn auch die Bedingung für anam_op_axilla erfüllt ist. aus tumorstatus mit anlass "Beurteilung Primärtumor" und Sicherungsgrad "endgültig", falls letzteres nicht vorhanden: neuester "vorläufig". Setzen, wenn lk_bef=0 Nur setzen, wenn auch die Bedingung für anam_op_axilla erfüllt ist. aus tumorstatus mit anlass "Beurteilung Primärtumor" und Sicherungsgrad "endgültig", falls letzteres nicht vorhanden: neuester "vorläufig". Setzen, wenn n mit "pN0" beginnt und mit "(sn)" endet. Nur setzen, wenn auch die Bedingung für anam_op_sin erfüllt ist.	
		tumorstatus		falls-letzteres-nicht vorhanden: neuester "vorläufig". Setzen, wenn lk_entf>=10 Nur-setzen, wenn auch die Bedingung für anam_op_axilla erfüllt ist. aus tumorstatus mit anlass "Beurteilung Primärtumor" und Sicherungsgrad "endgültig", falls-letzteres-nicht vorhanden: neuester "vorläufig". Setzen, wenn lk_bef=0 Nur-setzen, wenn auch die Bedingung für anam_op_axilla erfüllt ist. aus tumorstatus mit anlass "Beurteilung Primärtumor" und Sicherungsgrad "endgültig", falls-letzteres-nicht vorhanden: neuester "vorläufig". Setzen, wenn n mit "pN0" beginnt und mit "(sn)" endet.	
bef_lk_bef_sln_neg		tumorstatus tumorstatus	Ik_bef	falls-letzteres-nicht vorhanden: neuester "vorläufig". Setzen, wenn lk_entf>=10 Nur-setzen, wenn auch die Bedingung-für anam_op_axilla erfüllt ist. aus tumorstatus mit anlass "Beurteilung Primärtumor" und Sicherungsgrad "endgültig", falls-letzteres nicht vorhanden: neuester "vorläufig". Setzen, wenn lk_bef=0 Nur-setzen, wenn auch die Bedingung-für anam_op_axilla erfüllt ist. aus tumorstatus mit anlass "Beurteilung Primärtumor" und Sicherungsgrad "endgültig", falls-letzteres nicht vorhanden: neuester "vorläufig". Setzen, wenn n mit "pN0" beginnt- und mit "(sn)" endet. Nur-setzen, wenn auch die Bedingung-für anam_op_sln erfüllt ist. aus tumorstatus mit anlass "Beurteilung Primärtumor" und Sicherungsgrad "endgültig", falls-letzteres-nicht vorhanden: neuester "vorläufig". Setzen, wenn lk_bef>=1 und- lk_bef<=3	

		Alcedis GmbH					
ALCEDIS	EMICIAL RESIDENCE PRODUCTIONS						
Alcedis MED 4 - For	mular-Vorbelegung für Falldaten DMP: postope	rative Erstdokumer	ntation nach p	räoperativer Einschreibung (pnp)			
Hinweise	Alle u.g. Formulare si Formulare anderer Er Ebenso werden nur F DMP-Formulars ist. Bei bilateralem Mamn prognosseleitend ist.	nd immer der akturkrankungen werde ormulare berücksi	!				
DMP-Datenbank-Feld	Feldname im Formular (= Feldname Export XML)	Herkunft					
	,	Formular	Feld	Bedingungen	Funktionalität		
beh_strahlen	Behandlung des Primärtumors/kontralateralen Brustkrebses\Strahlentherapie	strahlentherapie therapie_systemisch therapieplan	endstatus endstatus strahlen	Für therapie_systemisch: nur Datensätze betrachten, bei denen vorlage_therapie.art "st" enthält	Wenn min. 1 Strahlentherapiedatensatz ohne irgendwelche weiteren Angaben wie Enddatum oder Endstatus vorhanden ist: "a" (auch wenn es mehrere Strahlentherapien mit unterschiedlichem Status gibt, sobald eine ohne Angaben dabei ist, muss davon ausgegangen werden, dass die Therapie "a" ist!) Sonst: wenn min. 1 strahlentherapie-Datensatz mit endstatus "plangemäß beendet" existiert: "ra" Sonst: wenn min. 1 strahlentherapie-Datensatz mit endstatus="abbr" existiert: "vb" Sonst: wenn im zeitlich neuesten therapieplan-Datensatz strahlen="1": "g" Sonst: "k" Codierung siehe I_dmp		
beh_chemo	Behandlung des Primärtumors/kontralateralen Brustkrebses\Chemotherapie	therapie_systemisch strahlentherapie therapieplan	endstatus endstatus chemo	Für therapie_systemisch und strahlentherapie: nur Datensätze betrachten, bei denen vorlage_therapie.art "c" enthält	Wenn min. 1 Chemotherapiedatensatz ohne weitere Angaben wie Enddatum oder Endstatus vorhanden ist: "a" (auch wenn es mehrere Chemotherapien mit unterschiedlichem Status gibt, sobald eine ohne Angaben dabei ist, muss davon ausgegangen werden, dass die Therapie "Andauernd" ist!) Sonst: wenn min. 1 Chemotherapie-Datensatz mit endstatus "plangemäß beendet" existiert: "ra" Sonst: wenn min. 1 Chemotherapie-Datensatz mit endstatus="abbr" existiert: "vb" Sonst: wenn im zeitlich neuesten therapieplan-Datensatz chemo="1": "g" Sonst: "k" Codierung siehe I_dmp		

MALCEDIS		Alcedis GmbH			
Alcedis MED 4 - For	mular-Vorbelegung für Falldaten DMP: postope	rative Erstdokumen	tation nach pr	äoperativer Einschreibung (pnp)	
Hinweise		Alle u.g. Formulare sir Formulare anderer Erl Ebenso werden nur Fo DMP-Formulars ist. Bei bilateralem Mamm prognosseleitend ist. I	d immer der aktue krankungen werder ormulare berücksic nakarzinom wird fül		
DMP-Datenbank-Feld	Feldname im Formular (= Feldname Export XML)	Herkunft Formular	Feld	Bedingungen	Funktionalität
beh_endo	Behandlung des Primärtumors/kontralateralen Brustkrebses\Endokrine Therapie	therapie_systemisch strahlentherapie therapieplan	endstatus endstatus ah	Für therapie_systemisch und strahlentherapie: nur Datensätze betrachten, bei denen vorlage_therapie.art "ah" enthält	Wenn min. 1 Endotherapiedatensatz ohne irgendwelche weiteren Angaben wie Enddatum oder Endstatus vorhanden ist: "a" (auch wenn es mehrere Endotherapien mit unterschiedlichem Status gibt, sobald eine ohne Angaben dabei ist, muss davon ausgegangen werden, dass die Therapie "a" ist!) Sonst: wenn min. 1 Endotherapie-Datensatz mit endstatus "plangemäß beendet" existiert: "ra" Sonst: wenn min. 1 endotherapie-Datensatz mit endstatus="abbr" existiert: "vb" Sonst: wenn im zeitlich neuesten therapieplan-Datensatz ah="1": "g" Sonst: "k" Codierung siehe I_dmp
beh_ah	Behandlung des Primärtumors/kontralateralen Brustkrebses\Antikörpertherapie mit Trastuzumab	therapie_systemisch strahlentherapie vorlage_therapie vorlage_therapie_wirk stoff therapieplan	endstatus endstatus art wirkstoff immun	Für therapie_systemisch und strahlentherapie: nur Datensätze betrachten, bei denen vorlage_therapie.art "i" enthält UND bei denen wirkstoff = "trastuzumab" bei der das ausgewählte Schema einen Wirkstoff = "trastuzumab" enthält	Wenn min. 1 ah-therapiedatensatz ohne irgendwelche weiteren Angaben wie Enddatum oder Endstatus vorhanden ist: "a" (auch wenn es mehrere AH-therapien mit unterschiedlichem Status gibt, sobald eine ohne Angaben dabei ist, muss davon ausgegangen werden, dass die Therapie "a" ist!) Sonst: wenn min. 1 ah-therapie-Datensatz mit endstatus "plangemäß beendet" existiert: "ra" Sonst: wenn min. 1 ah-therapie-Datensatz mit endstatus="abbr" existiert: "vb" Sonst: wenn im zeitlich neuesten therapieplan-Datensatz immun="1": "g" Sonst: "k"
rez_lok_intra	Befunde und Therapie eines lokoregionären-	tumorstatus	[vgl. Bedingung]	aus neuestem Tumorstatus mit anlass "Beurteilung des xx. Rezidivs" und-	Codicioning Stelle I_dillip
rez_lok_thorax	Rezidivs\Andauernde oder abgeschlossene Therapie Befunde und Therapie eines lokoregionären- Rezidivs\Andauernde oder abgeschlossene Therapie Befunde und Therapie eines lokoregionären-	tumorstatus eingriff eingrif_ops tumorstatus	[vgl. Bedingung]	rezidiv_lokal="1" aus neuestem Tumorstatus mit anlass "Beurteilung des xx. Rezidivs" und- rezidiv_lokal="1" und min. 1 eingriff vorhanden,- bei dem in min. einem eingriff_ops.prozedur ein Code aus dem Bereich "5-872*" bis "5- 876*" existiert aus neuestem Tumorstatus mit anlass "Beurteilung des xx. Rezidivs" und-	
roz_ion_astina	Rezidivs\Andauernde oder abgeschlossene Therapie	to norotatas	TOZZAW_IK	rezidiv_lk="1", bei dom in keinem eingriff_ops.prozedur ein Code aus dem Bereich "5-872*" bis "5- 876*" existiert	

ALCEDIS ELINICAL RESPANCIAL TE SOLUTIONS	Alcedis GmbH				
Alcedis MED 4 - Formular-Vorbelegung für Falldaten DMP: postopera Hinweise		Alle u.g. Formulare sir Formulare anderer Eri Ebenso werden nur Fo DMP-Formulars ist. Bei bilateralem Mamm prognosseleitend ist. I	nd immer der akt krankungen werd ormulare berücks nakarzinom wird	1	
DMP-Datenbank-Feld	Feldname im Formular (= Feldname Export XML)	Herkunft Formular	Feld	Bedingungen	Funktionalität
metast_lok_leber	Befunde und Therapie von Fernmetastasen\Lokalisation	tumorstatus_metastas en	lokalisation	aus zeitlich neuestem Tumorstatus (bezogen auf die komplette Erkrankung)	Setzen, wenn min. 1 zugeordneter tumorstatus_metastasen-Datensatz existiert mit lokalisation = "C22.0"
metast_lok_lunge	Befunde und Therapie von Fernmetastasen\Lokalisation	tumorstatus_metastas en	lokalisation	aus zeitlich neuestem Tumorstatus (bezogen auf die komplette Erkrankung)	Setzen, wenn min. 1 zugeordneter tumorstatus_metastasen-Datensatz existiert mit lokalisation "C34.*"
metast_lok_knochen	Befunde und Therapie von Fernmetastasen\Lokalisation	tumorstatus_metastas en	lokalisation	aus zeitlich neuestem Tumorstatus (bezogen auf die komplette Erkrankung)	Setzen, wenn min. 1 zugeordneter tumorstatus_metastasen-Datensatz existiert mit lokalisation beginnend mit "C40" oder "C41"
metast_lok_andere	Befunde und Therapie von Fernmetastasen\Lokalisation	tumorstatus_metastas en	lokalisation	aus zeitlich neuestem Tumorstatus (bezogen auf die komplette Erkrankung)	Setzen, wenn min. 1 zugeordneter tumorstatus_metastasen-Datensatz existiert mit lokalisation nicht beginnend mit "C22.0", C"34", "C40" oder "C41"
metast_bip_ja	Befunde und Therapie von Fernmetastasen\Bisphosphonat- Therapie bei Knochenmetastasen	therapie_systemisch strahlentherapie vorlage_therapie_wirk stoff	wirkstoff	Nur setzen, wenn metast_lok_knochen gesetzt wird	Setzen, wenn min. 1 Datensatz vorhanden, in dessen Vorlage als Wirkstoff "biphosphonate" vorhanden ist.
metast_bip_nein	Befunde und Therapie von Fernmetastasen\Bisphosphonat- Therapie bei Knochenmetastasen	therapie_systemisch strahlentherapie vorlage_therapie_wirk stoff	wirkstoff	Nur setzen, wenn metast_lok_knochen gesetzt wird.	Setzen, wenn kein Datensatz vorhanden, in dessen Vorlage als Wirkstoff "biphosphonate" vorhanden ist.
lymphoedem	Sonstige Befunde\Lymphödem vorhanden	diagnose	diagnose	min. 1 diagnose-Datensatz vorhanden mit Code "I89.0" oder "I97.2" oder "Q82.0"	

MALCEDIS		Alcedis GmbH			
Alcedis MED 4 - For	mular-Vorbelegung Falldaten DMP Folg	edokumentation			
Hinweise		Alle u.g. Formulare sind immer der aktuellen Erkrankung zugeordnet (d.h. derjenigen, der auch das DMP-Formular zugeordnet ist! Formulare anderer Erkrankungen werden nicht berücksichtigt. Ebenso werden nur Formulare berücksichtigt, deren Datum kleiner oder gleich dem eingegebenen Dokumentationsdatum des DMP-Formulars ist.			
DMP- DatenbankFeld	Feldname im Formular (= Feldname Export XML)				
			Feld	Bedingungen	Funktionalität
einschreibung_grund	Einschreibung erfolgte wegen\Einschreibung erfolgte wegen	dm_eb	einschreibung_grund	wird vorbelegt aus referenzierter Erstmeldung	
primaer_strahlen	Behandlungsstatus nach operativer Therapie des Primärtumors/kontralateralen Brustkrebses (adjuvante Therapie)\Strahlentherapie	strahlentherapie therapie_systemisch	endstatus intention endstatus intention	Für therapie_systemisch: nur Datensätze betrachten, bei denen vorlage_therapie.art "st" und die Intention "adjuvant" enthält	Wenn min. 1 Strahlentherapiedatensatz ohne irgendwelche weiteren Angaben wie Enddatum oder Endstatus vorhanden ist: "a" (auch wenn es mehrere Strahlentherapien mit unterschiedlichem Status gibt, sobald eine ohne Angaben dabei ist, muss davon ausgegangen werden, dass die Therapie "a" ist!)
		therapieplan	strahlen intention	Intention der Strahlentherapie muss "adjuvant" sein	Sonst: wenn min. 1 strahlentherapie-Datensatz mit endstatus "plangemäß beendet" existiert: "ra" Sonst: wenn min. 1 strahlentherapie-Datensatz mit endstatus="abbr" existiert: "vb" Sonst: wenn im zeitlich neuesten therapieplan-Datensatz strahlen="1": "g" Sonst: "k"
primaer_chemo	Behandlungsstatus nach operativer Therapie des Primärtumors/kontralateralen Brustkrebses (adjuvante Therapie)\Chemotherapie	therapie_systemisch strahlentherapie therapieplan	endstatus intention endstatus intention chemo intention	Für therapie_systemisch und strahlentherapie: nur Datensätze betrachten, bei denen vorlage_therapie.art "c" und Intention "adjuvant" enthält Intention der Chemotherapie muss "adjuvant" sein	Codierung siehe I_dmp Wenn min. 1 Chemotherapiedatensatz ohne weitere Angaben wie Enddatum oder Endstatus vorhanden ist: "a" (auch wenn es mehrere Chemotherapien mit unterschiedlichem Status gibt, sobald eine ohne Angaben dabei ist, muss davon ausgegangen werden, dass die Therapie "Andauernd" ist!) Sonst: wenn min. 1 Chemotherapie-Datensatz mit endstatus "plangemäß beendet" existiert: "ra" Sonst: wenn min. 1 Chemotherapie-Datensatz mit endstatus="abbr" existiert: "vb" Sonst: wenn im zeitlich neuesten therapieplan-Datensatz chemo="1": "g" Sonst: "k"
primaer_endo	Behandlungsstatus nach operativer Therapie des Primärtumors/kontralateralen Brustkrebses (adjuvante Therapie)\Endokrine Therapie	therapie_systemisch strahlentherapie therapieplan	endstatus intention endstatus intention ah intention	Für therapie_systemisch und strahlentherapie: nur Datensätze betrachten, bei denen vorlage_therapie.art "ah" und Intention "adjuvant" enthält Intention der AH-therapie muss "adjuvant" sein	Codierung siehe I dmp Wenn min. 1 Endotherapiedatensatz ohne irgendwelche weiteren Angaben wie Enddatum oder Endstatus vorhanden ist: "a" (auch wenn es mehrere Endotherapien mit unterschiedlichem Status gibt, sobald eine ohne Angaben dabei ist, muss davon ausgegangen werden, dass die Therapie "a" ist!) Sonst: wenn min. 1 Endotherapie-Datensatz mit endstatus "plangemäß beendet" existiert: "ra" Sonst: wenn min. 1 endotherapie-Datensatz mit endstatus="abbr" existiert: "vb" Sonst: wenn im zeitlich neuesten therapieplan-Datensatz ah="1": "g" Sonst: "k"
primaer_ah	Behandlungsstatus nach operativer Therapie des Primärtumors/kontralateralen Brustkrebses (adjuvante Therapie)\Antlikörpertherapie mit Trastuzumab	therapie_systemisch strahlentherapie vorlage_therapie vorlage_therapie_wirksto ff therapieplan	endstatus intention endstatus intention immun intention	Für therapie_systemisch und strahlentherapie: nur Datensätze betrachten, bei denen vorlage_therapie.art "i" und Intention "adjuvant" enthält UND bei denen wirkstoff = "trastuzumab" bei der das ausgewählte Schema einen Wirkstoff = "trastuzumab" enthält Intention der Immuntherapie muss "adjuvant" sein	Codierung siehe I_dmp Wenn min. 1 ah-therapiedatensatz ohne irgendwelche weiteren Angaben wie Enddatum oder Endstatus vorhanden ist: 'a' (auch wenn es mehrere AH-therapien mit unterschiedlichem Status gibt, sobald eine ohne Angaben dabei ist, muss davon ausgegangen werden, dass die Therapie "a" ist!) Sonst: wenn min. 1 ah-therapie-Datensatz mit endstatus "plangemäß beendet" existiert: "ra" Sonst: wenn min. 1 ah-therapie-Datensatz mit endstatus="abbr" existiert: "vb" Sonst: wenn im zeitlich neuesten therapieplan-Datensatz immun="1": "g" Sonst: "k" Codierung siehe I dmp
neu_rezidiv_nein	Seit der letzten Dokumentation neu aufgetretene Ereignisse\Manifestation eines lokoregionären Rezidivs (Datum des histologischen Nachweises)	tumorstatus	anlass	Nur tumorstatus-Datensätze betrachten, bei denen Datum der Sicherung nach dem Datum des zeitlich neuesten DMP-Folge- oder Erstmeldungsformulars liegt und bei denen anlass mit "r" beginnt und bei denen rezidiv_lokal="1" oder "rezidiv_lk" =1 Setzen, wenn kein solcher tumorstatus-Datensatz existiert	¥
neu_rezidiv_datum	Seit der letzten Dokumentation neu aufgetretene EreignisselManifestation eines lokoregionären Rezidivs (Datum des histologischen Nachweises)	tumorstatus	datum	Nur tumorstatus-Datensätze betrachten, bei denen Datum der Sicherung nach dem Datum des zeitlich neuesten DMP-Folge- oder Erstmeldungsformulars liegt und bei denen anlass mit "r" beginnt und bei denen rezidiv_lokal="1" oder "rezidiv_lk" =1 Aus diesen das früheste datum_sicherung eintragen.	

	Alle u.g. Formulare sind in			
Hinweise		kungen werden nicht be	ankung zugeordnet (d.h. derjenigen, der auch das DMP-Formular zugeordnet ist! erücksichtigt. ren Datum kleiner oder gleich dem eingegebenen Dokumentationsdatum des DMP-	
Feldname im Formular (= Feldname Export XML)	erkunft			
	Formular	Feld	Bedingungen	Funktionalität
Seit der letzten Dokumentation neu aufgetretene Ereignisse\Manifestation eines kontralateralen Brustkrebses (Datum des histologischen Nachweises)	tumorstatus	[vgl. Bedingungen]	Setzen, wenn neu_kontra_datum nicht gefüllt wird.	
Seit der letzten Dokumentation neu aufgetretene Ereignisse\Manifestation eines kontralateralen Brustkrebses (Datum des histologischen Nachweises)	tumorstatus	datum	Nur Tumorstatus-Datensätze betrachten, bei denen Datum der Sicherung nach dem Datum des zeitlich neuesten DMP-Folge-, PNP oder Erstmeidungsformulars liegt und bei denen Anlass mit "r" beginnt und bei denen diagnose_seite ungleich der diagnose_seite oder lokalisation_seite des letzten dokumentierten DMP ED oder DMP PNP ist. Aus diesen (den "r"-tumorstatus-Datensätzen) das früheste datum_sicherung eintranen	
Seit der letzten Dokumentation neu aufgetretene Ereignisse\Manifestation von Fernmetastasen (Datum der Diagnosesicherung)	tumorstatus_metastase	lokalisation	Setzen, falls weder neu_metast_leber noch neu_metast_lunge noch neu_metast_knochen noch neu_metast_andere gesetzt wird.	
Seit der letzten Dokumentation neu aufgetretene Ereignisse\Manifestation von Fernmetastasen (Datum der Diagnosesicherung)	tumorstatus_metastase	lokalisation	Nur tumorstatus-Datensätze betrachten, bei denen Datum der Sicherung nach dem Datum des zeitlich neuesten DMP-Folge- oder Erstmeldungsformulars liegt und bei denen anlass mit "r" beginnt und bei denen min. 1 zugeordneter tumorstatus_metastase-Datensatz existiert, wo lokalisation="C22.0" Setzen, falls es einen solchen Datensatz gibt.	
Seit der letzten Dokumentation neu aufgetretene Ereignisse\Manifestation von Fernmetastasen (Datum der Diagnosesicherung)	tumorstatus_metastase	lokalisation	Nur tumorstatus-Datensätze betrachten, bei denen Datum der Sicherung nach dem Datum des zeitlich neuesten DMP-Folge- oder Erstmeldungsformulars liegt und bei denen anlass mit "r" beginnt und bei denen min. 1 zugeordneter tumorstatus_metastase-Datensatz existiert, wo lokalisation mit "C34" beginnt Setzen, falls es einen solchen Datensatz gibt.	
Seit der letzten Dokumentation neu aufgetretene Ereignisse\Manifestation von Fernmetastasen (Datum der Diagnosesicherung)	tumorstatus_metastase	lokalisation	Nur tumorstatus-Datensätze betrachten, bei denen Datum der Sicherung nach dem Datum des zeitlich neuesten DMP-Folge- oder Erstmeldungsformulars liegt und bei denen anlass mit "r" beginnt und bei denen min. 1 zugeordneter tumorstatus_metastase-Datensatz existiert, wo lokalisation mit "C40" oder "C41" beginnt.	
Seit der letzten Dokumentation neu aufgetretene Ereignisse\Manifestation von Fernmetastasen (Datum der Diagnosesicherung)	tumorstatus_metastase	lokalisation	Nur tumorstatus-Datensätze betrachten, bei denen Datum der Sicherung nach dem Datum des zeitlich neuesten DMP-Folge- oder Erstmeldungsformulars liegt und bei denen anlass mit "r" beginnt und bei denen min. 1 zugeordneter tumorstatus_metastase-Datensatz existiert, wo lokalisation weder gleich "C22.0" noch mit "C34", "C40" oder "C41" beginnt.	
Seit der letzten Dokumentation neu aufgetretene Ereignisse\Manifestation von Fernmetastasen (Datum der Diagnosesicherung)	tumorstatus_metastase	lokalisation	Nur tumorstatus-Datensätze betrachten, bei denen Datum der Sicherung nach dem Datum des zeitlich neuesten DMP-Folge- oder Erstmeldungsformulars liegt und bei denen anlass mit "r" beginnt und bei denen min. 1 zugeordneter tumorstatus_metastase-Datensatz existiert. Aus diesen (den "r"-tumorstatus-Datensätzen) das früheste datum_sicherung eintragen.	
Seit der letzten Dokumentation neu aufgetretene Ereignisse\Lymphödem	diagnose	diagnose	min. 1 diagnose-Datensatz vorhanden, der zeitlich nach dem Datum des zeitlich neuesten DMP-Folge- oder Erstmeldungsformulars liegt mit Code "l89.0", "l97.2" oder "Q82.0"	
Behandlung bei fortgeschrittener Erkrankung (lokoregionäres Rezidiv/Fermmetastasen)\Bisphopshonat-Therapie bei Knochenmetastasen	therapie_systemisch strahlentherapie vorlage_therapie_wirksto ff	[vgl. Bedingung]	Nur setzen, wenn neu_metast_knochen gesetzt wird. Setzen, wenn min. 1 Datensatz vorhanden, in dessen Vorlage als Wirkstoff "biphosphonate" vorhanden ist, bei dem Beginndatum zeitlich nach dem frühesten Tumorstatus "Rezidiv" mit Angaben von Knochenmetastasen	warum so kompliziert spez. Mit "ende neuer ist als das zeitlich neueste DMP-Folge- oder Erstmeldungsformular oder bei dem ende leer ist." Feld "Kontraindikation" ist nicht spezifiziert evtl. händisch befüllen? Ja, händisch!
Behandlung bei fortgeschrittener Erkrankung (lokoregionäres Rezidiv/Fermmetastasen)\Bisphopshonat-Therapie bei Knochenmetastasen	therapie_systemisch strahlentherapie vorlage_therapie_wirksto ff	[vgl. Bedingung]	Nur setzen, wenn neu_metast_knochen gesetzt wird. Setzen, wenn kein Datensatz vorhanden, in dessen Vorlage als Wirkstoff "biphosphonate" vorhanden ist, bei dem Beginndatum zeitlich nach dem frühesten Tumorstatus "Rezidiv" mit Angaben von Knochenmetastasen	
	Feldname im Formular (= Feldname Export XML) Seit der letzten Dokumentation neu aufgetretene EreignisselManifestation eines kontralateralen Brustkrebses (Datum des histologischen Nachweises) Seit der letzten Dokumentation neu aufgetretene EreignisselManifestation eines kontralateralen Brustkrebses (Datum des histologischen Nachweises) Seit der letzten Dokumentation neu aufgetretene EreignisselManifestation von Fernmetastasen (Datum der Diagnosesicherung) Seit der letzten Dokumentation neu aufgetretene EreignisselManifestation von Fernmetastasen (Datum der Diagnosesicherung) Seit der letzten Dokumentation neu aufgetretene EreignisselManifestation von Fernmetastasen (Datum der Diagnosesicherung) Seit der letzten Dokumentation neu aufgetretene EreignisselManifestation von Fernmetastasen (Datum der Diagnosesicherung) Seit der letzten Dokumentation neu aufgetretene EreignisselManifestation von Fernmetastasen (Datum der Diagnosesicherung) Seit der letzten Dokumentation neu aufgetretene EreignisselManifestation von Fernmetastasen (Datum der Diagnosesicherung) Seit der letzten Dokumentation neu aufgetretene EreignisselManifestation von Fernmetastasen (Datum der Diagnosesicherung) Seit der letzten Dokumentation neu aufgetretene EreignisselManifestation von Fernmetastasen (Datum der Diagnosesicherung) Seit der letzten Dokumentation neu aufgetretene EreignisselManifestation von Fernmetastasen (Datum der Diagnosesicherung) Seit der letzten Dokumentation neu aufgetretene EreignisselLymphödem Behandlung bei fortgeschrittener Erkrankung (lokoregionäres Rezidiv/Fernmetastasen)\Bisphopshonat-Therapie bei Knochenmetastasen	Seit der letzten Dokumentation neu aufgetretene EreignisselManifestation eines kontralateralen Brustkrebses (Datum des histologischen Nachweises) Seit der letzten Dokumentation neu aufgetretene EreignisselManifestation eines kontralateralen Brustkrebses (Datum des histologischen Nachweises) Seit der letzten Dokumentation neu aufgetretene EreignisselManifestation von Fernmetastasen (Datum der Diagnosesicherung) Seit der letzten Dokumentation neu aufgetretene EreignisselManifestation von Fernmetastasen (Datum der Diagnosesicherung) Seit der letzten Dokumentation neu aufgetretene EreignisselManifestation von Fernmetastasen (Datum der Diagnosesicherung) Seit der letzten Dokumentation neu aufgetretene EreignisselManifestation von Fernmetastasen (Datum der Diagnosesicherung) Seit der letzten Dokumentation neu aufgetretene EreignisselManifestation von Fernmetastasen (Datum der Diagnosesicherung) Seit der letzten Dokumentation neu aufgetretene EreignisselManifestation von Fernmetastasen (Datum der Diagnosesicherung) Seit der letzten Dokumentation neu aufgetretene EreignisselManifestation von Fernmetastasen (Datum der Diagnosesicherung) Seit der letzten Dokumentation neu aufgetretene EreignisselManifestation von Fernmetastasen (Datum der Diagnosesicherung) Seit der letzten Dokumentation neu aufgetretene EreignisselManifestation von Fernmetastasen (Datum der Diagnosesicherung) Seit der letzten Dokumentation neu aufgetretene EreignisselLymphödem Behandlung bei fortgeschrittener Erkrankung (lokoregionäres Rezidiv/Fernmetastasen)\Bisphopshonat-Therapie vorlage_therapie_virksto ff Behandlung bei fortgeschrittener Erkrankung (lokoregionäres Rezidiv/Fernmetastasen)\Bisphopshonat-Therapie	Feldname im Formular (= Feldname Export XML) Herkunft Formular Feld	Seit der letzten Dokumeration neu aufgetretene Erreignisselskamfestation eines kontralisteralen Brutoristatius (vgl. Bedingungen)

Anmerkung 1: Prüfkriterien für bilaterale Fälle gemäß Vorgabe OnkoZert

Die Parameter werden von Nr. 1 - 4 betrachtet. Greift ein Parameter wird die entsprechende Seite für die Matrix gezählt, wenn nicht, wird der nächste Parameter betrachtet.

Der Wert der weiter rechts steht ist immer der "schlechtere" und dementsprechend wird die Seite mit dem rechten Wert für das DMP Formular gezählt. Hat die Patientin z.B in der linken Brust T1 und in der rechten Brust T1a wird die rechte Seite gezählt.

Parameter	Reihenfolge
1) Lymphknotenstatus (pN)	N0 / N+ / N0sn / N0(i-) / N0(i+) / N1mic / N1 / N1a / N1b / N1c / N2 / N2a / N2b / N3 / N3 a / N3b / N3c
2) Grading	GX / G1/ G1-2 / G2 / G2-3 / G3 / G3-4 / G4
3) Tumorgröße (pT)	Tis / T1 / T1mic / T1a / T1b / T1c / T2 /T3 / T4a-c / T4d / T4 /
4) Zufall	

Es wird bei N, G und T jeweils der zeitlich neueste Tumorstatus im Anlass Primärtumor/Rezidiv beachtet, in dem das entsprechende Feld gefüllt ist.