



Kennzahlenbogen Gynäkologische Krebszentren

Anlage EB Version D5.1

Filterkriterien	"Bezugsjahr (Datum der ersten Histologie)": Dropdown mit allen Jahren, in denen ein Histologieformular existiert
Datumsbezug	Datum der ersten Histologie
Hinweise	<p>1. Für den Zähler gelten implizit die Kriterien des jeweiligen Nenners</p> <p>2. Durchgezogenen Linien kennzeichnen UND-Verknüpfungen; Beispiel Kennzahl 1: Ist ein Konferenzformular angelegt, müssen dort die Felder "Konferenz" UND "Art der Besprechung" gefüllt sein.</p> <p>3. Gestrichelte Linien kennzeichnen ODER-Verknüpfungen; Beispiel Kennzahl 1: Zur Erfüllung des Zählers muss entweder ein Konferenzformular ODER ein Therapieplanformular dokumentiert sein.</p>

OnkoZert						AlcedisMED			
Nr.	EB	Kennzahlen- definition	Kennzahlenziel	Kennwert	Text aus Kennzahlenbogen	AlcedisMED	Formular	Feld	Inhalt
1	1.2.3	Vorstellung Tumorkonferenz	Möglichst häufig Vorstellung der Pat. mit Genitalmalignom in der TK	Nenner	Gesamtfallzahl (= Kennzahl 5)	Alle Fälle für das Kennzahlenjahr (sowohl Primärfälle als auch Rezidive)	Übertrag erfolgt automatisch aus den Basisdaten		
				Zähler	Patientinnen mit einem Genitalmalignom, die in der Tumorkonferenz vorgestellt wurden	Vorstellung in einer prä- oder postoperativen Tumorkonferenz	Therapieplan	Grundlage der Therapieplanung	Tumorkonferenz
								Zeitpunkt der Therapieentscheidung	postoperativ/ posttherapeutisch o. prätherapeutisch
							Konferenz	Konferenz	<i>Datum muss im Zeitraum des Anlasses liegen</i>
								Art der Besprechung	posttherapeutisch o. prätherapeutisch

Nr.	EB	Kennzahlen- definition	Kennzahlenziel	Kennwert	Text aus Kennzahlenbogen	AlcedisMED	Formular	Feld	Inhalt
2	1.4.2	Psycho- onkologische Betreuung (Gespräch ≥ 20 Min.)	Adäquate Rate an psycho- onkologischer Betreuung	Nenner	Gesamtfallzahl (= Kennzahl 5)	Alle Fälle für das Kennzahlenjahr (sowohl Primärfälle als auch Rezidive)	Übertrag erfolgt automatisch aus den Basisdaten		
				Zähler	Patientinnen (= Fälle, Def. 1.2.1), die ambulant oder stationär psychoonkologisch betreut wurden (Gespräch ≥ 20 Min.)	Patienten mit psychoonkologischer Betreuung	Beratung und Betreuung	psychoonkologische Betreuung erfolgt	ja
								Dauer des psychoonkologischen Gesprächs	≥ 20 Min.

3	1.5.2	Beratung Sozialdienst	Adäquate Rate an Beratung durch Sozialdienst	Nenner	Gesamtfallzahl (= Kennzahl 5)	Alle Fälle für das Kennzahlenjahr (sowohl Primärfälle als auch Rezidive)	Übertrag erfolgt automatisch aus den Basisdaten		
				Zähler	Patientinnen (= Fälle, Def. 1.2.1), die ambulant oder stationär durch den Sozialdienst beraten wurden	Patienten, die eine Beratung durch den Sozialdienst erhalten haben	Beratung und Betreuung	Beratung durch Sozialdienst erfolgt	Ja

Nr.	EB	Kennzahlen- definition	Kennzahlenziel	Kennwert	Text aus Kennzahlenbogen	AlcedisMED	Formular	Feld	Inhalt
4	1.7.5	Anteil Studien Patientinnen	Einschleusung von möglichst vielen Patientinnen in Studien	Nenner	Primärfälle mit Genitalmalignom (= Kennzahl 6)	Alle Primärfälle für das Kennzahlenjahr	Übertrag erfolgt automatisch aus den Basisdaten-Feldern		
				Zähler	Patientinnen, die in eine Studie mit Ethikvotum eingebracht wurden	Studienteilnahme im Kennzahlenjahr (Zähler ist unabhängig vom Nenner, d.h. eine Studie wird gezählt wenn das Studienbezugsdatum im Kennzahlenjahr liegt. Es können auch mehrere Studien pro Jahr gezählt werden)	Studien-teilnahme	Datum der Einverständniserklärung Beginndatum	Datum
5	1.2.1	Gesamtfallzahl Pat. mit Genitalmalignom	Siehe Sollvorgabe	Anzahl	Gesamtfallzahl mit Genitalmalignom (Def. 1.2.1)	Alle Fälle für das Kennzahlenjahr (sowohl Primärfälle als auch Rezidive)	Übertrag erfolgt automatisch aus den Basisdaten		
6	1.2.1	Primärfälle mit Genitalmalignom	Siehe Sollvorgabe	Anzahl	Primärfälle mit Genitalmalignom (Def. 1.2.1)	Alle Primärfälle für das Kennzahlenjahr	Übertrag erfolgt automatisch aus den Basisdaten-Feldern		
7	5.2.6	<u>Operative</u> Fälle mit Genitalmalignom	Siehe Sollvorgabe	Anzahl	Operative Fälle mit Genitalmalignom	Alle Fälle für das Kennzahlenjahr (sowohl Primärfälle als auch Rezidive), die eine Operation erhalten haben	Übertrag erfolgt automatisch aus den Basisdaten		

Nr.	EB	Kennzahlen- definition	Kennzahlenziel	Kennwert	Text aus Kennzahlenbogen	AlcedisMED	Formular	Feld	Inhalt
8	LL Ovar QI 1	Operatives Staging frühes Ovarialkarzinom	Möglichst häufig operatives Staging	Nenner	Operative Primärfälle mit Ovarialkarzinom FIGO I – IIIA	Alle Primärfälle mit Ovarialkarzinom und FIGO I-IIIa, die eine Operation erhalten haben	automatischer Übertrag aus den Basisdaten		
				Zähler	Operative Primärfälle mit Ovarialkarzinom FIGO I – IIIA und operativem Staging mit: •Laparotomie •Peritonealzytologie •Peritonealbiopsien •Adnexextirpation beidseits •Hysterektomie, ggf. extraperitoneales Vorgehen •Omentektomie mind. infrakolisch •Bds. pelvine u. paraaortale Lymphonodektomie	Mit Laparotomie	Eingriff	Maßnahmen beim Eingriff	mind. ein OPS-Code mit 5-541.* ausgewählt
							Untersuchung	Art der Untersuchung	
							Eingriff	Laparotomie durchgeführt	ja
						Peritonealzytologie	Eingriff	Maßnahmen beim Eingriff	mind. ein OPS-Code mit 8-857.* oder 1- 853-0 ausgewählt
							Untersuchung	Art der Untersuchung	
							Eingriff	Peritonealzytologie durchgeführt	ja
						Peritonealbiopsie	Eingriff	Maßnahmen beim Eingriff	mind. ein OPS-Code mit 5-543.* oder 1- 559.* oder 1-493.6 oder 1-494.6 ausgewählt
							Untersuchung	Art der Untersuchung	
							Untersuchung	Peritonealbiopsie erfolgt	ja
						beidseitige Adnexextirpation	Eingriff	Maßnahmen beim Eingriff	in mind. 1 Formular wurde der OPS-Code 5- 653.30 ausgewählt
							Untersuchung	Art der Untersuchung	
							Eingriff	Adnexextirpation durchgeführt	beidseits
						Hysterektomie	Eingriff	Maßnahmen beim Eingriff	in mind. 1 Formular wurde ein OPS-Code 5- 683.* ODER 5-682.* ausgewählt
							Untersuchung	Art der Untersuchung	
							Eingriff	Hysterektomie durchgeführt, ggf. extraperitoneales Vorgehen	ja

Nr.	EB	Kennzahlen- definition	Kennzahlenziel	Kennwert	Text aus Kennzahlenbogen	AlcedisMED	Formular	Feld	Inhalt
8	LL Ovar QI 1	Operatives Staging frühes Ovarialkarzinom	Möglichst häufig operatives Staging	Zähler	Operative Primärfälle mit Ovarialkarzinom FIGO I – IIIA und operativem Staging mit: •Laparotomie •Peritonealzytologie •Peritonealbiopsien •Adnexextirpation beidseits •Hysterektomie, ggf. extraperitoneales Vorgehen •Omentektomie mind. infrakolisch •Bds. pelvine u. paraaortale Lymphonodektomie	Omentektomie	Eingriff	Maßnahmen beim Eingriff	[in mind. 1 Formular wurde ein OPS-Code 5-543.2* ausgewählt
							Untersuchung	Art der Untersuchung	
							Eingriff	Omentektomie durchgeführt	"infrakolisch" oder "infragastrisch"
						Bds. pelvine u. paraaortale Lymphonodektomie	Eingriff	Maßnahmen beim Eingriff	in mind. 1 Formular wurde ein OPS-Code 5- 402.2 o. 5-402.7 o. 5-404.d o. 5-404.e ausgewählt
							Untersuchung	Art der Untersuchung	
							Histologie	Abschnitt "Lokoregionäre LK"	mind. eines der Felder 'lk_para_*_entf' dokumentiert
							+		
							Eingriff	Maßnahmen beim Eingriff	einer der Codes 5-402.5 o. 5-402.a ODER 5-404.f o. 5-404.g
							Untersuchung	Art der Untersuchung	
							Eingriff	Seitenzuordnung unter "Maßnahmen beim Eingriff"	beidseitig
							Histologie	Abschnitt "Lokoregionäre LK"	mind. eines der Felder 'lk_pelvin_*_r_entf' UND mind. eines der Felder 'lk_pelvin_*_l_entf'
							Eingriff	Bds. pelvine und paraaortale Lymphonodektomie durchgeführt	ja

Nr.	EB	Kennzahlen- definition	Kennzahlenziel	Kennwert	Text aus Kennzahlenbogen	AlcedisMED	Formular	Feld	Inhalt
9	LL Ovar Q1 2	Intraoperative- Tumorrupitur	Keine- intraoperative- Tumorrupitur	Nenner	Operative Primärfälle- Ovarialkarzinom FIGO IA-IB	Alle Primärfälle mit Ovarialkarzinom und FIGO IA-IB, die eine Operation erhalten haben	automatischer Übertrag aus den Basisdaten		
				Zähler	Operative Primärfälle- Ovarialkarzinom FIGO IA-IB mit intraoperativer- Tumorrupitur	mit einer Komplikation "Tumorrupitur",	Komplikation	Komplikation	Tumoreinriss/-einschnitt
						die intraoperativ- stattgefunden hat	Komplikation	Zeitpunkt	intraoperativ

9	LL Ovar Q1 3	Makroskopisch vollständige Resektion fortgeschrittenes Ovarialkarzinom	Möglichst häufig makroskopisch vollständige Resektion	Nenner	Operative Primärfälle Ovarialkarzinom FIGO IIB-IV	Alle Primärfälle mit Ovarialkarzinom und FIGO IIB-IV, die eine Operation erhalten haben	automatischer Übertrag aus den Basisdaten		
				Zähler	Operative Primärfälle Ovarialkarzinom FIGO IIB-IV mit makroskopisch vollständiger Resektion	Die makroskopisch vollständige Resektion kann auf 2 Arten angegeben werden:	Eingriff	Tumorrest	nein
							Tumorstatus	R(lokal)	0

Nr.	EB	Kennzahlen- definition	Kennzahlenziel	Kennwert	Text aus Kennzahlenbogen	AlcedisMED	Formular	Feld	Inhalt
10	LL Ovar QI 4	Operation fortgeschrittenes Ovarialkarzinom	Möglichst häufig operative Therapie durch Gynäkoonkologen (Facharzt/ Fachärztin für Frauenheilkunde und Geburtshilfe mit Schwerpunkt Gynäkologische Onkologie = Gynäkologischer Onkologe/ Gynäkologische Onkologin)	Nenner	Operative Primärfälle Ovarialkarzinom FIGO IIB-IV nach Abschluss der operativen Therapie	Alle Primärfälle mit Ovarialkarzinom, definitiver OP und FIGO IIB-IV	automatischer Übertrag aus den Basisdaten		
				Zähler	Operative Primärfälle Ovarialkarzinom FIGO IIB-IV, deren definitive operative Therapie durch einen Gynäkoonkologen durchgeführt wurde	Eingriff	Operateur o. 2. Operateur	Operateur mit einer der folgenden Fachabteilungen:	
						Vorlage Arzt	Fachabteilung	"Gynäkoonkologie" o. "Frauenheilkunde/Schwerpunkt gynäkologische Onkologie"	

11	LL Ovar QI 5	Postoperative Chemotherapie fortgeschrittenes Ovarialkarzinom	Möglichst häufig postoperative Chemotherapie bei fortgeschrittenem Ovarialkarzinom und Chemotherapie	Nenner	Operative Primärfälle Ovarialkarzinom FIGO IIB-IV und Chemotherapie	Alle Primärfälle	Tumorstatus	Anlass	Beurteilung des Primärtumors
						mit Ovarialkarzinom,		Hauptdiagnose	C48*, C56 oder C57.0
						FIGO IIB-IV		FIGO	IIB-IV
						und definitiver OP	Eingriff	Resektion	Resektion des Primärtumors
						mit Chemotherapie	Systemische Therapie	Therapieschema	mit folgender Therapieart:
							Vorlage Therapie	Therapieart	Chemotherapie
				Zähler	Operative Primärfälle Ovarialkarzinom FIGO IIB-IV mit postoperativer Chemotherapie	Alle Chemotherapien, die zeitlich nach dem Primäreingriff liegen	Systemische Therapie	Therapiebeginn	zeitlich nach dem Eingriff mit "Resektion des Primärtumors"

Nr.	EB	Kennzahlen- definition	Kennzahlenziel	Kennwert	Text aus Kennzahlenbogen	AlcedisMED	Formular	Feld	Inhalt
12	LL Ovar QI 6	Keine adjuvante Chemotherapie frühes Ovarialkarzinom	Möglichst keine adjuvante Chth bei FIGO IA, Grad 1 und komplettem operativem Staging	Nenner	Operative Primärfälle Ovarialkarzinom FIGO IA, Grad 1 und komplettem operativem Staging	Alle Primärfälle	Tumorstatus	Anlass	Beurteilung des Primärtumors
						mit Ovarialkarzinom,		Hauptdiagnose	C48*, C56 oder C57.0
						mit FIGO IA		FIGO	IA
						und definitiver OP	Eingriff	Resektion	Resektion des Primärtumors
						oder Staging-OP	Eingriff	Resektion	Staging-OP
						mit Angabe zum Grading	Tumorstatus	G	1
						und vollständigem operativen Staging	vollständiges operatives Staging = siehe Zähler der Kennzahl 8		
				Zähler	Operative Primärfälle Ovarialkarzinom FIGO IA, Grad 1 und komplettem operativem Staging mit adjuvanter Chemotherapie	Mit adjuvanter Chemotherapie	Systemische Therapie	Intention	adjuvant kurativ
								Therapieschema	mit folgender Therapieart:
							Vorlage Therapie	Therapieart	Chemotherapie

13	LL Ovar QI 7	Platinhaltige Chemotherapie frühes Ovarialkarzinom	Möglichst häufig platinhaltige Chemotherapie bei Erstdiagnose Ovarialkarzinom FIGO IA/B mit Grad 3 und FIGO IC	Nenner	Primärfälle Ovarialkarzinom FIGO IA-IB Grad 3 und FIGO IC	Alle Primärfälle	Tumorstatus	Anlass	Beurteilung des Primärtumors
						mit Ovarialkarzinom		Hauptdiagnose	C48*, C56 oder C57.0
						und Staging- o. definitiver OP	Eingriff	Resektion	Staging-OP
						mit FIGO IA-IB	Tumorstatus	FIGO	IA-IB
						und Grading = 3		G	3
						oder FIGO IC		FIGO	IC
				Zähler	Primärfälle Ovarialkarzinom FIGO IA/IB Grad 3 und FIGO IC mit einer platinhaltigen Chemotherapie	Patienten, die eine Chemotherapie	Systemische Therapie	Therapieschema	mit folgender Therapieart:
						mit Platin erhalten haben	Vorlage Therapie	Therapieart	Chemotherapie
								Wirkstoff	enthält "Platin"

Nr.	EB	Kennzahlen- definition	Kennzahlenziel	Kennwert	Text aus Kennzahlenbogen	AlcedisMED	Formular	Feld	Inhalt
14	LL Ovar QI 8	First-Line Chemotherapie fortgeschrittenes Ovarialkarzinom	Möglichst häufig 6 Zyklen First-Line Chemotherapie Carboplatin AUC 5 u. Paclitaxel 175mg/m2 bei Erstdiagnose Ovarialkarzinom ≥ FIGO IIB	Nenner	Primärfälle Ovarialkarzinom FIGO IIB-IV	Alle Primärfälle mit Ovarialkarzinom und FIGO IIB-IV	automatischer Übertrag aus den Basisdaten		
				Zähler	Primärfälle Ovarialkarzinom FIGO IIB-IV mit 6 Zyklen First- Line Chemotherapie Carboplatin AUC 5 u. Paclitaxel 175mg/m2	Patienten, die eine First-Line-	Systemische Therapie	Therapielinie	First-Line-Therapie
						Chemotherapie erhalten haben		Therapieart	mit folgender Therapieart:
						mit Carboplatin AUC 5	Vorlage Therapie	Therapieschema	Chemotherapie
								Wirkstoff	Carboplatin
								Einzel-dosis	5 AUC
								Anzahl Zyklen	6
						und		+	
						Paclitaxel 175mg/m2		Wirkstoff	Paclitaxel
								Einzel-dosis	175 mg/m2
								Anzahl Zyklen	6

Nr.	EB	Kennzahlen- definition	Kennzahlenziel	Kennwert	Text aus Kennzahlenbogen	AlcedisMED	Formular	Feld	Inhalt	
15	LL Ovar QI 9	Chemotherapie bei platin-resistenten u/o –refraktären Erstrezidiv	Möglichst häufig nicht-platinhaltige Monotherapie bei platin-resistenten/ refraktären Erstrezidiv eines Ovarialkarzinoms und Erstrezidiv-chemotherapie außerhalb von klinischen Studien	Nenner	„Nicht Primärfälle“ mit platin-resistenter/ refraktärer Primärtherapie eines Ovarialkarzinoms (Rezidiv innerhalb von 6 Monaten nach Abschluss der Primärtherapie) und Erstrezidivchemotherapie außerhalb von klinischen Studien	Alle Erstrezidive	Tumorstatus	Anlass	Beurteilung des 1. Rezidivs	
						eines Ovarialkarzinoms		Hauptdiagnose	C48*, C56 oder C57.0	
						innerhalb von 6 Monaten nach Abschluss der Therapie in der Primärsituation	Datum der Sicherung des 1. Rezidivs liegt innerhalb der ersten 6 Monate nach dem Enddatum der platinhaltigen Therapie			
						mit platinresistenter/ refraktärer Therapie während der Primärsituation,	Therapie aus Primärsituation:			
							Vorlage Therapie	Wirkstoff	enthält "Platin"	
							Systemische Therapie	Tumorverhalten	platinresistent/ refraktär	
						die eine Chemotherapie außerhalb von klinischen Studien erhalten haben	Systemische Therapie	Therapie erfolgt innerhalb einer klinischen Studie		leer o. nein
								Therapieschema		mit folgender Therapieart:
							Vorlage Therapie	Therapieart	Chemotherapie	
				Zähler	„Nicht Primärfälle“ mit platin-resistenter/refraktärer Primärtherapie eines Ovarialkarzinoms (Rezidiv innerhalb von 6 Monaten nach Abschluss der Primärtherapie) und Erstrezidivchemotherapie außerhalb von klinischen Studien, die eine nicht-platinhaltige Monotherapie mit Pegylierten liposomalen Doxorubicin, Topotecan, Gemcitabine o. Paclitaxel wöchentlich erhalten haben	Patienten, die eine Chemotherapie erhalten haben,	Systemische Therapie	Therapieschema	mit folgender Therapieart:	
								Therapieart	Chemotherapie	
						in deren Vorlage nur einer der Wirkstoffe hinterlegt ist:	Vorlage Therapie	Wirkstoff	Doxorubicin pegyliert	
									Topotecan	
									Gemcitabin	
								Wirkstoff	Paclitaxel	
				am Zyklustag	mind. 1x genau 7 Tage auseinander					

Nr.	EB	Kennzahlen- definition	Kennzahlenziel	Kennwert	Text aus Kennzahlenbogen	AlcedisMED	Formular	Feld	Inhalt
16	LL Ovar QI 10	Kombinations- therapie bei platin sensitiven Rezidiv	Möglichst häufig platinhaltige Kombinations- therapie bei platin sensitiven Rezidiv und Rezidiv- chemotherapie, außerhalb von klinischen Studien	Nenner	„Nicht Primärfälle“ mit platin sensitivem Rezidiv eines Ovarialkarzinoms und Rezidivchemotherapie, außerhalb von klinischen Studien	Alle Rezidive	Tumorstatus	Anlass	Beurteilung des n. Rezidivs
						eines Ovarialkarzinoms		Hauptdiagnose	C48*, C56 oder C57.0
						mit platin sensitiver Therapie während der Primärsituation,	Therapie aus Primärsituation:		
							Vorlage Therapie	Wirkstoff	enthält "Platin"
							Systemische Therapie	Tumorverhalten	platin sensitiv
					die eine Chemotherapie außerhalb von klinischen Studien erhalten haben	Systemische Therapie	Therapie erfolgt innerhalb einer klinischen Studie		leer o. nein
							Therapieschema		mit folgender Therapieart:
						Vorlage Therapie	Therapieart		Chemotherapie
				Zähler	„Nicht Primärfälle“ mit platin sensitivem Rezidiv eines Ovarialkarzinoms und Rezidiv- chemotherapie, außerhalb von klinischen Studien, die eine platinhaltige Kombina- tionstherapie (Carboplatin / Gemcitabin / Bevacizumab - bei Patientinnen mit erstem Rezidiv und ohne vorherige VEGF gerichtete Therapie; Carboplatin/ Peg. lip. Doxorubicin; Carboplatin / Paclitaxel; Carboplatin / Gemcitabin) erhalten haben	Patienten, die eine Chemotherapie erhalten haben,	Systemische Therapie	Therapieschema	mit folgender Therapieart:
						in deren Vorlage eine Kombination aus den folgenden Wirkstoffen hinterlegt ist:	Vorlage Therapie	Therapieart	Chemotherapie
								Wirkstoff	Carboplatin und Doxorubicin pegyliert
									Carboplatin und Paclitaxel
									Carboplatin und Gemcitabin und NICHT Bevacizumab
									Carboplatin, Gemcitabin und Bevacizumab (nur, wenn sich der Patient aktuell im ersten Rezidiv befindet und in der vorangegangenen Primärsituation nicht mit einer Therapie behandelt wurde, die den Wirkstoff "Bevacizumab" enthielt)

Nr.	EB	Kennzahlen- definition	Kennzahlenziel	Kennwert	Text aus Kennzahlenbogen	AlcedisMED	Formular	Feld	Inhalt
17	LL Ovar QI 12	Keine adjuvante Therapie BOT	Keine adjuvante Therapie bei BOT	Nenner	Primärfälle Borderline Ovar (BOT)	Alle Primärfälle mit BOT	automatischer Übertrag aus den Basisdaten		
				Zähler	Primärfälle Borderline Ovar (BOT) mit adjuvanter Therapie	Alle Patienten, die eine Therapie mit der Intention "adjuvant" erhalten haben	Systemische Therapie o. Strahlentherapie	Intention	<i>alle Auswahlmöglichkeiten mit "adjuvant"</i>

18	LL Zervix QI 1	Vorstellung in Tumorkonferenz	Möglichst häufig Vorstellung der Pat. in TK	Nenner	Patientinnen mit Erstdiagnose, Rezidiv oder neuauftretener Fernmetastasierung eines Zervixkarzinoms	Alle Fälle mit Zervixkarzinom	automatischer Übertrag aus den Basisdaten		
				Zähler	Patientinnen (Primärfälle und „Nicht Primärfälle“) mit Vorstellung in der Tumorkonferenz	Vorstellung in einer prä- oder postoperativen Tumorkonferenz	Therapieplan	Grundlage der Therapieplanung	Tumorkonferenz
								Zeitpunkt der Therapie- entscheidung	postoperativ/ posttherapeutisch o. prätherapeutisch
							Konferenz	Konferenz	<i>Datum muss im Zeitraum des Anlasses liegen</i>
								Art der Besprechung	posttherapeutisch o. prätherapeutisch

Nr.	EB	Kennzahlen- definition	Kennzahlenziel	Kennwert	Text aus Kennzahlenbogen	AlcedisMED	Formular	Feld	Inhalt
19	LL Zervix QI 2	Angaben im Befundbericht bei Erstdiagnose und Tumorresektion	Möglichst häufig vollständige Angaben im Befundbericht bei Tm-resektion	Nenner	„Operative Primärfälle“ mit Zervixkarzinom und Tumorresektion	Alle definitiv operierten Primärfälle mit Zervixkarzinom			automatischer Übertrag aus den Basisdaten

Nr.	EB	Kennzahlen- definition	Kennzahlenziel	Kennwert	Text aus Kennzahlenbogen	AlcedisMED	Formular	Feld	Inhalt
19	LL Zervix QI 2	Angaben im Befundbericht bei Erstdiagnose und Tumorresektion	Möglichst häufig vollständige Angaben im Befundbericht bei Tm-resektion	Zähler	„Operative Primärfälle“ Zervixkarzinom mit Befundberichten mit Angaben zu: • histologischer Typ nach WHO • Grading • Nachweis/Fehlen von Lymph- oder Veneneinbrüchen (L- und V- Status) • Nachweis/Fehlen von Perineuralscheideninfiltraten (Pn-Status) • Staging (pTNM und FIGO) bei konisierten Patientinnen unter Berücksichtigung des Konisationsbefundes • Invasionstiefe und Ausdehnung in mm bei pT1a1 und pT1a2 • dreidimensionale Tumorgöße in cm (ab pT1b1) • minimaler Abstand zu den Resektionsrändern	Für den vollständigen histologischen Befundbericht werden benötigt:			
						histol. Typ nach WHO	Tumorstatus	Morphologie	gefüllt
						Grading		G	gefüllt
						Nachweis/Fehlen von Lymph- oder		L	gefüllt
								V	gefüllt
						Nachweis/Fehlen eines Perineuralscheiden- infiltrats		Pn	gefüllt
						Staging		T	pT*
								N	pN*
								M	M
								FIGO (NICHT errechnet aus TNM)	gefüllt
						Wenn konisiert,	Entweder gar kein Eingriff	Maßnahmen beim Eingriff	oder KEIN OPS-Code 5-671*
							ODER wenn Eingriff,	Maßnahmen beim Eingriff	mind. 1 OPS-Code 5-671*
						dann unter Berücksichtigung des Konisationsbefundes	dann auch Histologie	zugrundeliegender Eingriff	Auswahl desjenigen Eingriffs, in dem "Resektion des Primärtumors" ausgewählt ist.
								Konisationsbefund: Exzisionstyp	gefüllt
								Dimensionen des Konisations-präparates	mind. 2 Dimensionen gefüllt
						Entweder Invasionstiefe und Ausdehnung bei pT1a1 o. pT1a2	Entweder Histologie	Invasionstiefe	gefüllt
								Invasionsbreite	gefüllt
						oder Gesamttumorgöße ab	bei Tumorstatus	T	pT1a1 o. pT1a2
							ODER Histologie	Gesamttumorgöße	Inhalt anzeigen
						und in jedem Falle Angaben zu den Resektionsrändern	bei Tumorstatus	T	pT1b* o. pT2* o. pT3* o. pT4
							Tumorstatus	geringster Abstand des Tumors zum Resektionsrand	gefüllt

Nr.	EB	Kennzahlen- definition	Kennzahlenziel	Kennwert	Text aus Kennzahlenbogen	AlcedisMED	Formular	Feld	Inhalt
20	LL Zervix QI 3	Angaben im Befundbericht bei Lymph- onodektomie	Möglichst häufig vollständige Angaben im Befundbericht bei Lymph- onodektomie	Nenner	„Operative Fälle“ mit Zervixkarzinom und Lymphonodektomie	Alle Primärfälle mit Zervixkarzinom	Tumorstatus	Hauptdiagnose	C53* (Fälle mit Morphologie 8890/3, 8930/3 o. 8933/3 werden hier nicht beachtet!)
						und gültigem FIGO- Stadium,		Anlass	Beurteilung des Primärtumors
						die definitiv operiert wurden		FIGO	IA1, IA2, IB1, IB2, IIA, IIB, IIIA, IIIB, IVA, IVB
						und in diesem oder einem anderen Eingriff eine Lymphonodektomie erhalten haben.	Eingriff	Resektion	Resektion des Primärtumors o. Resektion eines lokoregionären Rezidivs
				Zähler	„Operative Fälle“ mit Befundbericht mit Angabe zu: • Zahl befallener LK im Verhältnis zu entfernten LK • Zuordnung zur Entnahmelokalisation (pelvin/paraaortal) • Angabe der größten Ausdehnung der größten LK-metastase in mm/cm • Angabe des Fehlens/Nachweises eines Kapseldurchbruches der LK- metastase.	Für den vollständigen Befundbericht werden benötigt:			
						Alle Histologiedaten müssen explizit zu einer Lymphonodektomie gehören	Histologie	zugrundeliegender Eingriff	zugeordnet zur zeitlich frühesten Lymphonodektomie
						insgesamt befallene Lymphknoten		LK gesamt befallen	Anzahl anzeigen
						Verhältnis befallener LK im Verhältnis zu		LK pelvin entfernt	Anzahl anzeigen
						Verhältnis befallener LK im Verhältnis zu		LK pelvin befallen	Anzahl anzeigen
						Angaben zur größten Ausdehnung der LK- Metastase		LK paraaortal entfernt	Anzahl anzeigen
								LK paraaortal befallen	Anzahl anzeigen
								größte Ausdehnung der LK- Metastase	Inhalt anzeigen
						Angabe, ob ein Kapseldurchbruch der LK-Metastase vorlag		Kapseldurchbruch der LK- Metastase	Inhalt anzeigen

Nr.	EB	Kennzahlen- definition	Kennzahlenziel	Kennwert	Text aus Kennzahlenbogen	AlcedisMED	Formular	Feld	Inhalt
-----	----	---------------------------	----------------	----------	--------------------------	------------	----------	------	--------

21	LL Zervix QI 4	Zytologisches/ histologisches LK- Staging	Möglichst häufig zytologisches/ histologisches LK-Staging	Nenner	„Gesamtfälle“ mit Zervixkarzinom FIGO Stadium ≥ IA2-IVA	Alle Fälle mit Zervixkarzinom	Tumorstatus	Hauptdiagnose	C53* (Fälle mit Morphologie 8890/3, 8930/3 o. 8933/3 werden hier nicht beachtet!)
					und FIGO-Stadium zwischen IA2 und IVA			FIGO	IA2, IB1, IB2, IIA*, IIB, IIIA, IIIB o. IVA
				Zähler	„Gesamtfälle“ mit zytologischem/ histologischem LK-Staging	Pat., die ein zytol./histol. LK-Staging erhalten haben.	Tumorstatus	zytologisches/ histologisches LK-Staging für Diagnostik durchgeführt	ja


22	LL Zervix QI 5	Cisplatinhaltige Radiochemo- therapie	Möglichst häufig Cisplatinhaltige Radiochemo- therapie	Nenner	Primärfälle mit Zervixkarzinom (ohne Hysterektomie, aber ggf. mit Staging) und primärer Radiochemotherapie	Alle Primärfälle mit Zervixkarzinom	Tumorstatus	Hauptdiagnose	C53* (Fälle mit Morphologie 8890/3, 8930/3 o. 8933/3 werden hier nicht beachtet!)
						und gültigem FIGO- Stadium		Anlass	Beurteilung des Primärtumors
								FIGO	IA1, IA2, IB1, IB2, IIA, IIB, IIIA, IIIB, IVA, IVB
						ohne radikale Hysterektomie,	Untersuchung	Art der Untersuchung	kein OPS-Code 5-685*
							Eingriff	Maßnahmen beim Eingriff	
						die eine Radio-Chemo- Therapie erhalten haben.	Systemische Therapie	Therapieschema	mit folgender Therapieart:
				Vorlage Therapie	Therapieart		Chemo-/Radiotherapie		
				Zähler	Primärfälle mit cisplatinhaltiger Radiochemotherapie	Pat., die eine Radio- Chemo-Therapie	Systemische Therapie	Therapieschema	mit folgender Therapieart:
							Vorlage Therapie	Therapieart	Chemo-/Radiotherapie
						mit Cisplatin erhalten haben.		Wirkstoff	Cisplatin

Nr.	EB	Kennzahlen- definition	Kennzahlenziel	Kennwert	Text aus Kennzahlenbogen	AlcedisMED	Formular	Feld	Inhalt
23	LL Zervix QI 6	Adjuvante Radio(chemo)- therapie	Ziel der Kennzahl ist die Erfassung des Status quo der aktuellen Versorgung	Nenner	„Operative Primärfälle“ mit Zervixkarzinom und radikaler Hysterektomie	Alle Primärfälle mit Zervixkarzinom	Tumorstatus	Hauptdiagnose	C53* (Fälle mit Morphologie 8890/3, 8930/3 o. 8933/3 werden hier nicht beachtet!)
						und gültigem FIGO- Stadium		Anlass	Beurteilung des Primärtumors
						mit definitiver OP		FIGO	IA1, IA2, IB1, IB2, IIA, IIB, IIIA, IIIB, IVA, IVB
						und radikaler Hysterektomie.	Eingriff	Resektion	Resektion des Primärtumors o. Resektion eines lokoregionären Rezidivs
							Untersuchung	Art der Untersuchung	mind. 1 OPS-Code 5-685*
				Eingriff	Maßnahmen beim Eingriff				
				Zähler	„Operative Primärfälle“ mit radikaler Hysterektomie mit adjuvanter Radio(chemo)therapie	Pat., die eine adjuvante Radio- (Chemo)-Therapie erhalten haben.	Systemische Therapie o. Strahlentherapie	Intention	"adjuvant kurativ" o. "postoperativ palliativ"
								Therapieschema	mit folgender Therapieart:
							Therapie Vorlage	Therapieart	"Chemo-/Radiotherapie" o. "Alleinige Strahlentherapie"

Nr.	EB	Kennzahlen- definition	Kennzahlenziel	Kennwert	Text aus Kennzahlenbogen	AlcedisMED	Formular	Feld	Inhalt
24	LL Zervix QI 7	Histologische Sicherung	Möglichst häufig prä-therapeutische Sicherung vor Therapie eines Lokalrezidivs	Nenner	„Nicht Primärfälle“ mit Zervixkarzinom und Therapie eines Lokalrezidiv	Alle Lokalrezidive mit Zervixkarzinom,	Tumorstatus	Anlass	Beurteilung des n. Rezidivs
								bei Rezidiv	"lokal" o. "lokoregionäre LK"
								Hauptdiagnose	C53* (Fälle mit Morphologie 8890/3, 8930/3 o. 8933/3 werden hier nicht beachtet!)
						die mind. eine der genannten Therapien erhalten haben.	Eingriff	Resektion	Resektion eines lokoregionären Rezidivs
							Strahlentherapie	Formular vorhanden	
							Systemische Therapie	Formular vorhanden	
				Zähler	„Nicht Primärfälle“ mit prätherapeutischer histologischer Sicherung	Pat., deren Karzinom vor jeglicher Therapie histologische gesichert wurden.	Histologie	Art	Befundung von Biopsiegewebe (mit Datum vor einer Therapie)

25	LL Zervix QI 8	Ausbreitungs- diagnostik beim Lokalrezidiv	Möglichst häufig bildgebende Diagnostik zum Ausschluß von Fernmetastasen bei Lokalrezidiv	Nenner	„Nicht Primärfälle“ mit Lokalrezidiv eines Zervixkarzinoms	Alle Lokalrezidive mit Zervixkarzinom	Tumorstatus	Anlass	Beurteilung des n. Rezidivs
								bei Rezidiv	"lokal" o. "lokoregionäre LK"
								Hauptdiagnose	C53* (Fälle mit Morphologie 8890/3, 8930/3 o. 8933/3 werden hier nicht beachtet!)
				Zähler	„Nicht Primärfälle“ mit bildgebender Diagnostik (CT-Thorax u. Abdomen u. Skalenus-Ultraschall) zum Ausschluss von Fernmetastasen	Pat. bei denen ein CT des Thorax	Untersuchung	Art der Untersuchung	OPS-Code 3-202 o. 3-222
						und ein CT des Abdomens			OPS-Code 3-207 o. 3-225
						und ein Skalenus- Ultraschall durchgeführt wurde.			OPS-Code 3-e48.y

Nr.	EB	Kennzahlen- definition	Kennzahlenziel	Kennwert	Text aus Kennzahlenbogen	AlcedisMED	Formular	Feld	Inhalt
26	LL Zervix QI 9	Exenteration	Möglichst häufig lokale R0- Resektion bei Exenteration	Nenner	„Operative Nicht- Primärfälle“ mit Zervixkarzinom u. Tumorrezidiv u. Exenteration	Alle Rezidive mit Zervixkarzinom,	Tumorstatus	Anlass	Beurteilung des n. Rezidivs
								Hauptdiagnose	C53* (Fälle mit Morphologie 8890/3, 8930/3 o. 8933/3 werden hier nicht beachtet!)
						die operiert wurden	Eingriff	Resektion	Resektion eines lokoregionären Rezidivs
						und eine Exenteration erhalten haben.	Untersuchung	Art der Untersuchung	mind. 1 OPS-Code 5-687.*
							Eingriff	Maßnahmen beim Eingriff	
				Zähler	„Operative Nicht-Primärfälle“ mit lokaler R0-Resektion	Pat. mit lokaler R0- Resektion	Tumorstatus	R(lokale)	R0

 Spezifikation - Auswertung Nr: GZ02 Version: D5.1 vom 02.11.2015 Revision: -- Ausgabeformat: RTF Name: Erhebungsbogen für gynäkologische Krebszentren: Kennzahlenbogen				
Basis-Kriterien		Grundlage sind die Daten aus Auswertung GZ01		
Filterkriterien		"Bezugsjahr (Datum der ersten Histologie)": Dropdown mit allen Jahren, in denen ein Histologieformular existiert		
Datumsbezug		Datum der ersten Histologie		
Hinweise		Für den Zähler gelten implizit die Kriterien des jeweiligen Nenners		
Kennzahl	Parameter	Felder aus gz01	Bedingungen, Details	Bemerkungen
1	Nenner	'cgz_ges' = 1		automatischer Übertrag aus GZ07: Summe der Felder 1-89
1	Zähler	['präop. Konferenz' = 1 ODER 'postop. Konferenz' = 1]		
2	Nenner	'cgz_ges' = 1		automatischer Übertrag aus GZ07: Summe der Felder 1-89
2	Zähler	'psychoonk. Betreuung' = 1		
3	Nenner	'cgz_ges' = 1		automatischer Übertrag aus GZ07: Summe der Felder 1-89
3	Zähler	'Betreuung Sozialdienst' = 1		
4	Nenner	'cgz_prim_ges' = 1		automatischer Übertrag aus GZ07: Summe der Felder 1-30, 33-35, 38-67, 70-72, 75-77, 80-82, 85-87
4	Zähler	Studienteilnahme im Kennzahlenjahr (Zähler ist unabhängig vom Nenner, d.h eine Studie wird gezählt wenn das Studienbezugsdatum im Kennzahlenjahr liegt. Es können auch mehrere Studien pro Jahr gezählt werden)		

Kennzahl	Parameter	Felder aus gz01	Bedingungen, Details	Bemerkungen
5	Anzahl	'cgz_ges' = 1		Anzahl wird im Kennzahlenbogen nicht angezeigt, da automatischer Übertrag aus GZ07: Summe der Felder 1-89
6	Anzahl	'cgz_prim_ges' = 1		Anzahl wird im Kennzahlenbogen nicht angezeigt, da automatischer Übertrag aus GZ07: Summe der Felder 1-30, 33-35, 38-67, 70-72, 75-77, 80-82, 85-87
7	Anzahl	cgz_op_ges		Anzahl wird im Kennzahlenbogen nicht angezeigt, da automatischer Übertrag aus GZ07: Summe der Felder 1, 2, 4, 5, 7, 8, 10, 11, 13, 14, 16, 17, 19, 20, 22, 23, 25, 26, 28, 29, 31, 33, 34, 36, 38, 39, 41, 42, 44, 45, 47, 48, 50, 51, 53, 54, 56, 57, 59, 60, 62, 63, 65, 66, 68, 70, 71, 73, 75, 76, 78, 80, 81, 83, 85, 86, 88
8	Nenner	['cgz_ovca_op_prim_stag' = 1 ODER 'cgz_ovca_op_prim_def' = 1] UND ['FIGO' = IA ODER 'FIGO' = IB ODER 'FIGO' = IC ODER 'FIGO' = IIA ODER 'FIGO' = IIB ODER 'FIGO' = IIIA]	FIGO: Wenn in gz01 die Angabe 'FIGO' gilt nach neoadj. Therapie' = 1: aus 'FIGO prätherapeutisch' entnehmen, sonst aus 'FIGO'	automatischer Übertrag aus GZ07: Summe der Felder 1, 2, 4, 5, 7, 8, 10, 11, 13, 14, 16, 17, 19, 20
8	Zähler	'Operatives Staging erfolgt' = 1		

Kennzahl	Parameter	Felder aus gz01	Bedingungen, Details	Bemerkungen
9	Nenner	['cgz_ovca_op_prim_stag' = 1 ODER 'cgz_ovca_op_prim_def' = 1] UND ['FIGO' = IA ODER 'FIGO' = IB]	FIGO: Wenn in gz01 die Angabe 'FIGO-gilt nach neoadj. Therapie' = 1: aus 'FIGO prätherapeutisch' entnehmen, sonst aus 'FIGO'	automatischer Übertrag aus GZ07: Summe der Felder 1, 2, 4, 5
9	Zähler	'Intraoperative Tumorrupturn' = 1		
10	Nenner	['cgz_ovca_op_prim_def' = 1] UND ['FIGO' = IIB ODER 'FIGO' = IIIA ODER 'FIGO' = IIIB ODER 'FIGO' = IIIC ODER 'FIGO' = IV]	FIGO: Wenn in gz01 die Angabe 'FIGO-gilt nach neoadj. Therapie' = 1: aus 'FIGO prätherapeutisch' entnehmen, sonst aus 'FIGO'	automatischer Übertrag aus GZ07: Summe der Felder 13, 14, 16, 17, 19, 20, 22, 23, 25, 26, 28, 29
10	Zähler	'makroskopisch vollständige Resektion' = 1		
11	Nenner	['cgz_ovca_op_prim_def' = 1] UND ['FIGO' = IIB ODER 'FIGO' = IIIA ODER 'FIGO' = IIIB ODER 'FIGO' = IIIC ODER 'FIGO' = IV]	FIGO: Wenn in gz01 die Angabe 'FIGO-gilt nach neoadj. Therapie' = 1: aus 'FIGO prätherapeutisch' entnehmen, sonst aus 'FIGO'	automatischer Übertrag aus GZ07: Summe der Felder 13, 14, 16, 17, 19, 20, 22, 23, 25, 26, 28, 29
11	Zähler	'operative Therapie Gynäkoonkologie' = 1		
12	Nenner	['cgz_ovca_op_prim_def' = 1] UND ['FIGO' = IIB ODER 'FIGO' = IIIA ODER 'FIGO' = IIIB ODER 'FIGO' = IIIC ODER 'FIGO' = IV] UND 'durchgef. Chemotherapie' = 1	FIGO: Wenn in gz01 die Angabe 'FIGO-gilt nach neoadj. Therapie' = 1: aus 'FIGO prätherapeutisch' entnehmen, sonst aus 'FIGO'	
12	Zähler	'postop. Chemotherapie' = 1		
13	Nenner	['cgz_ovca_op_prim_stag' = 1 ODER 'cgz_ovca_op_prim_def' = 1] UND 'FIGO' = IA UND 'G' = G1 UND 'Operatives Staging erfolgt' = 1	FIGO: Wenn in gz01 die Angabe 'FIGO-gilt nach neoadj. Therapie' = 1: aus 'FIGO prätherapeutisch' entnehmen, sonst aus 'FIGO'	
13	Zähler	'adj. Chemoth. durchgef.' = 1		
14	Nenner	['cgz_ovca_op_prim_stag' = 1 ODER 'cgz_ovca_op_prim_def' = 1 ODER 'cgz_ovca_nop_prim' = 1] UND [['FIGO' = IA ODER 'FIGO' = IB] UND 'G' = G3] ODER 'FIGO' = IC]	FIGO: Wenn in gz01 die Angabe 'FIGO-gilt nach neoadj. Therapie' = 1: aus 'FIGO prätherapeutisch' entnehmen, sonst aus 'FIGO'	
14	Zähler	'platinhaltige Chemotherapie' = 1		

Kennzahl	Parameter	Felder aus gz01	Bedingungen, Details	Bemerkungen
15	Nenner	['cgz_ovca_op_prim_stag' = 1 ODER 'cgz_ovca_op_prim_def' = 1 ODER 'cgz_ovca_nop_prim' = 1] UND ['FIGO' = IIB ODER 'FIGO' = IIIA ODER 'FIGO' = IIIB ODER 'FIGO' = IIIC ODER 'FIGO' = IV]	FIGO: Wenn in gz01 die Angabe 'FIGO' gilt nach neoadj. Therapie' = 1: aus 'FIGO prätherapeutisch' entnehmen, sonst aus 'FIGO'	automatischer Übertrag aus GZ07: Summe der Felder 13-30
15	Zähler	'First-Line Therapie Carboplatin/Pacitaxel' = 1		
16	Nenner	['Diagnose' = C56 ODER C48* ODER C57.0] UND 'Primärfall' = 0 UND 'Anlass' = Beurteilung des 1. Rezidivs UND 'Tumorverhalten' = platinresistent/refraktär UND Datum der Sicherung des 1. Rezidivs liegt innerhalb der ersten 6 Monate nach 'Enddatum platinhaltige Therapie' UND 'Chemotherapie außerhalb klinischer Studien' = 1		
16	Zähler	'nicht-platinhaltige Monotherapie' = 1		
17	Nenner	['Diagnose' = C56 ODER C48* ODER C57.0] UND 'Primärfall' = 0 UND 'Tumorverhalten' = platin sensitiv UND 'Chemotherapie außerhalb klinischer Studien' = 1		
17	Zähler	'platinhaltige Kombinationstherapie' = 1		
18	Nenner	'Diagnose' = D39.1 UND 'G' = GB UND 'Primärfall' = 1		automatischer Übertrag aus GZ07: Summe der Felder 33-35
18	Zähler	'adj. antihormonelle Th. durchgef.' = 1 ODER 'adj. Chemoth. durchgef.' = 1 ODER 'adj. Immunth. durchgef.' = 1 ODER 'adj. Strahlenth. durchgef.' = 1		

Kennzahl	Parameter	Felder aus gz01	Bedingungen, Details	Bemerkungen
19	Nenner	[['cgz_zeca_op_prim_stag' = 1 ODER 'cgz_zeca_op_prim_def' = 1 ODER 'cgz_zeca_nop_prim' = 1] UND ['FIGO' = IA1 ODER 'FIGO' = IA2 ODER 'FIGO' = IB1 ODER 'FIGO' = IB2 ODER 'FIGO' = IIA* ODER 'FIGO' = IIB ODER 'FIGO' = IIIA ODER 'FIGO' = IIIB ODER 'FIGO' = IVA ODER 'FIGO' = IVB]] ODER 'cgz_zeca_nprim' = 1	FIGO: Wenn in gz01 die Angabe 'FIGO gilt nach neoadj. Therapie' = 1: aus 'FIGO prätherapeutisch' entnehmen, sonst aus 'FIGO'	automatischer Übertrag aus GZ07: Summe der Felder 38-69
19	Zähler	['präop. Konferenz' = 1 ODER 'postop. Konferenz' = 1]		
20	Nenner	'cgz_zeca_op_prim_def' = 1 UND ['FIGO' = IA1 ODER 'FIGO' = IA2 ODER 'FIGO' = IB1 ODER 'FIGO' = IB2 ODER 'FIGO' = IIA* ODER 'FIGO' = IIB ODER 'FIGO' = IIIA ODER 'FIGO' = IIIB ODER 'FIGO' = IVA ODER 'FIGO' = IVB]		automatischer Übertrag aus GZ07: Summe der Felder 39, 42, 45, 48, 51, 54, 57, 60, 63, 66
20	Zähler	'vollständiger histologischer Befundbericht' = 1		
21	Nenner	'cgz_zeca_op_prim_def' = 1 UND ['FIGO' = IA1 ODER 'FIGO' = IA2 ODER 'FIGO' = IB1 ODER 'FIGO' = IB2 ODER 'FIGO' = IIA* ODER 'FIGO' = IIB ODER 'FIGO' = IIIA ODER 'FIGO' = IIIB ODER 'FIGO' = IVA ODER 'FIGO' = IVB] UND 'Lymphodonektomie erfolgt' = 1		
21	Zähler	'vollständiger Befundbericht Lymphonodektomie' = 1		

Kennzahl	Parameter	Felder aus gz01	Bedingungen, Details	Bemerkungen
22	Nenner	['cgz_zeca_op_prim_stag' = 1 ODER 'cgz_zeca_op_prim_def' = 1 ODER 'cgz_zeca_nop_prim' = 1 ODER 'cgz_zeca_nprim' = 1] UND ['FIGO' = IA2 ODER 'FIGO' = IB1 ODER 'FIGO' = IB2 ODER 'FIGO' = IIA* ODER 'FIGO' = IIB ODER 'FIGO' = IIIA ODER 'FIGO' = IIIB ODER 'FIGO' = IVA]		
22	Zähler	'zytologisches/histologisches LK-Staging' = 1		
23	Nenner	['cgz_zeca_op_prim_stag' = 1 ODER 'cgz_zeca_op_prim_def' = 1 ODER 'cgz_zeca_nop_prim' = 1] UND ['FIGO' = IA1 ODER 'FIGO' = IA2 ODER 'FIGO' = IB1 ODER 'FIGO' = IB2 ODER 'FIGO' = IIA* ODER 'FIGO' = IIB ODER 'FIGO' = IIIA ODER 'FIGO' = IIIB ODER 'FIGO' = IVA ODER 'FIGO' = IVB] UND 'Hysterektomie erfolgt' = 0 UND 'durchgef. Radiochemotherapie' = 1		
23	Zähler	'cisplatinhaltige Radiochemotherapie' = 1		
24	Nenner	cgz_zeca_op_prim_def' = 1 UND ['FIGO' = IA1 ODER 'FIGO' = IA2 ODER 'FIGO' = IB1 ODER 'FIGO' = IB2 ODER 'FIGO' = IIA* ODER 'FIGO' = IIB ODER 'FIGO' = IIIA ODER 'FIGO' = IIIB ODER 'FIGO' = IVA ODER 'FIGO' = IVB] UND 'radikale Hysterektomie' = 1		
24	Zähler	'adj. Radio(chemo)therapie durchgef.' = 1		

Kennzahl	Parameter	Felder aus gz01	Bedingungen, Details	Bemerkungen
25	Nenner	'cgz_zeca_nprim' = 1 UND 'Lokalrezidiv' = 1 UND mind. eines der folgenden Formulare in dieser Situation vorhanden: - Eingriff mit "Resektion eines lokoregionären Rezidivs" - Strahlentherapie - Syst. Therapie		
25	Zähler	'prätherapeutische histologische Sicherung' = 1		
26	Nenner	'cgz_zeca_nprim' = 1 UND 'Lokalrezidiv' = 1		
26	Zähler	'bildgebende Diagnostik durchgeführt' = 1		
27	Nenner	cgz_zeca_nprim' = 1 UND 'Datum Primär-/Rezidiv-OP' = gefüllt UND 'Exenteration' = 1		
27	Zähler	'R(lokale)' = R0		