

GZ05 - Matrix Ergebnisqualität

Anlage EB Version D5.1

Basiskriterien	Grundlage sind die Daten der Auswertung GZ01				
Filterkriterien	"Nachsorgejahr": Dropdown mit allen Jahren, in denen eine Nachsorge existiert				
	Formular	Feld	Inhalt		
	Tumorstatus	Hauptdiagnose	C53*		
Datumsbezug für Kollektiv		Morphologie	NICHT 8890/3 o. 8930/3 o. 8933/3		
	Der Filter des Bezugsjahres beeinflusst die Zeile "Patienten mit Follow-Up" und die davon abhängigen Zeilen. Das Kennzahlenjahr ist das Jahr vor dem Auditjahr				
Datumsbezug für Jahresspaltenzuordnung	Datum der ersten Histologie				
Anmerkungen	1. Durchgezogenen Linien kennzeichnen UND-Verknüpfungen; Beispiel 'Follow-Up-Daten vom Zentrum - Abschluss': Ist ein Abschlussformular angelegt, müssen dort die Felder "Todesdatum" UND "Grund des Abschlusses" gefüllt sein.				
	2. Gestrichelte Linien kennzeichnen ODER-Verknüpfungen; Beispiel 'Follow-Up-Daten vom Zentrum': Zur Erfüllung des Feldes muss entweder ein Nachsorgeformular ODER ein Tumorstatusformular ODER ein Abschlussformular dokumentiert sein.				

Hilfetext GZ05

Auswertungsfeld	Formular	Feld	Wert	Bedingung/Anmerkung	Ausgabe		
Anzahl							
Primärpatientinnen					Anzahl		
(Zervix)							
FIGO IA1							
FIGO IA2							
FIGO IB1							
FIGO IB2		automatischer Übertrag aus den Basisdaten					
FIGO IIA*							
FIGO IIB							
FIGO IIIA							
FIGO IIIB							
FIGO IVA							
FIGO IVB			Anzahl				

Follow-Up-Daten vom Klinischen Krebsregister [P]	kann nicht aus der Tumordokumentation befüllt werden						
	Nachsorge	Datum	gefüllt	muss im gwählten Kennzahlenjahr stattgefunden			
Follow-Up-Daten vom Zentrum [Q] Abschluss	Tumorstatus	Anlass	Beurteilung n. Rezidiv	haben	Erkrankung mit Diagnosedatum vor dieser Primärfallerkrankung	Anzahl der Fälle, bei denen mind. EINE der Bedingungen erfüllt ist	
	Abschluss	Todesdatum	gefüllt	muss bis zum Ende des gewählten Kennzahlenjahres			
		Grund des Abschlusses Patient verstorben	stattgefunden haben	bzw. in der Anamnese im Abschnitt "Bestehende Erkrankung" wurde keine C*-	Citalicisc		
keine Rückmeldung [R]	A	Anzahl Patienten, bei den	Diagnose dokumentiert	Anzahl			

Hilfetext GZ05

Auswertungsfeld	Formular	Feld	Wert	Bedingung/Anmerkung	Ausgabe
Patientinnen mit mind. 1 der Ereignisse in Spalte X, Y und Z [V]	Nur Patienten, die in Spalte [Q] gezählt werden, werden berücksichtigt Ein Patient darf nur einmal für die Spalten V, AA, AB oder AC gezählt werden. Es wird das zeitlich späteste Ereignis gezählt				
Pat. mit Lokalrezidiv	Tumorstatus	Anlass	Beurteilung n. Rezidiv		Anzahl
[X]	Tumorstatus	bei Rezidiv	lokal		, _
Pat. mit Lymphknotenrezidiv	Tumorstatus	Anlass	Beurteilung n. Rezidiv	Nur Patienten, die in Spalte [Q] gezählt werden, werden berücksichtigt	Anzahl
[Y]	Tumorstatus	bei Rezidiv	lokoregionäre LK		
Pat. mit	Tumorstatus	Anlass	Beurteilung n. Rezidiv		Anzahl
Fernmetastasen [Z]	Tumorstatus bei Rezidiv Meta		Metastasen]	AllZalli

Bedingung/Anmerkung

Wert

Auswertungsfeld

Formular

Feld

Diagnose Zweittumor im Verlauf [AA]	Erkrankung	_	ing mit Diagnosedatum nach dieser imärfallerkrankung		Anzahl
im veriaui (AA)	Nachsorge	neues Malignom festgestellt	ja		
	Abschluss	Todesdatum	gefüllt		
tumorbedingt gestorben [AB]	Abschluss	Tumorassoziation	"Tod tumorbedingt durch Tumorleiden einschl. Komplikationen und Folgeerkrankungen" oder "Tod tumorbedingt durch behandlungsbed. Nebenwirkungen und therapiebed. Folgeerkrankungen"	Nur Patienten, die in Spalte [Q] gezählt werden, werden berücksichtigt Ein Patient darf nur einmal für die Spalten V, AA, AB oder AC gezählt werden. Es wird das zeitlich späteste Ereignis gezählt	Anzahl
nicht tumorbedingt gestorben bzw. Todesursache nicht	Abschluss	Todesdatum	gefüllt		Anzahl
bekannt [AC]	Abschluss	Tumorassoziation	leer o. "Tod nicht tumorbedingt" o. "Tumorabhängigkeit nicht entscheidbar"		
DFS nach Kaplan Meier (Disease Free Survival)in % [AF]	Für die Zeitraumb	-		FIGO entspricht nicht "IV*" und keine weitere Erkrankung mit Diagnosedatum vor dieser Primärfallerkrankung bzw. in der Anamnese im Abschnitt "Bestehende Erkrankung" wurde keine C* Diagnose dokumentiert	Prozent
OAS nach Kaplan Meier (Overall Survival) in % [AG]	Für d	Falls	werden Datumsangaben und Tod genutzt.		Prozent

Ausgabe

CLINICAL RESEARCH • IT SOLUTIONS		Alcedis GmbH			
Alcedis MED 4 - Auswertun	g GZ05				
Titel	GZ05 Er	hebungsbogen für gynäkologische Krebszentren	(Version D2.1 vom 12.12.2014): Matrix-Ergebnisqualität		
	(Zervixka	arzinom)			
Ausgabeformat	XLS				
Basis-Kriterien	Grundlag	ge sind die Daten aus Auswertung GZ01			
Filterkriterien		rgejahr": Dropdown mit allen Jahren, in denen ei	ů .		
Datumsbezug für Kollektiv	Es werden alle Primärfälle mit der Diagnose C53* UND ['Morphologie' = NICHT 8890/3 ODER 'Morphologie' = NICHT 8930/3 ODER 'Morphologie' = NICHT 8933/3] betrachtet. Der Filter des Bezugsjahres beeinflusst die Zeile "Patienten mit Follow-Up" und die davon abhängigen Zeilen. Das Kennzahlenjahr ist das Jahr vor dem Auditjahr				
Datumsbezug für Jahres-	Datum d	er ersten Histologie			
Spaltenzuordnung					
Auswertungsfeld	Art der Angabe	Felder aus GZ01 oder der Anwendung	Bedingung/Anmerkung		
Anzahl Primärpatientinnen (Zervix) [C]	Anzahl		Laut DKG Vorgabe werden nur die Primärfälle gezählt die in den Spalten D - M aufgeführt sind		
FIGO IA1 [D]	Anzahl	FIGO enthält die Angabe "IA1"	Wenn in gz01 die Angabe "Figo gilt nach neoadj. Therapie' = 1: aus "Figo prätherapeutisch" entnehmen, sonst aus "Figo"		
FIGO IA2 [E]	Anzahl	FIGO enthält die Angabe "IA2"	Wenn in gz01 die Angabe "Figo gilt nach neoadj. Therapie" = 1: aus "Figo prätherapeutisch" entnehmen, sonst aus "Figo"		
FIGO IB1 [F]	Anzahl	FIGO enthält die Angabe "IB1"	Wenn in gz01 die Angabe "Figo gilt nach neoadj. Therapie" = 1: aus "Figo prätherapeutisch" entnehmen, sonst aus "Figo"		
FIGO IB2 [G]	Anzahl	FIGO enthält die Angabe "IB2"	Wenn in gz01 die Angabe "Figo gilt nach neoadj. Therapie" = 1: aus "Figo prätherapeutisch" entnehmen, sonst aus "Figo"		
FIGO IIA [H]	Anzahl	FIGO enthält die Angabe "IIA*"	Wenn in gz01 die Angabe "Figo gilt nach neoadj. Therapie" = 1: aus "Figo prätherapeutisch" entnehmen, sonst aus "Figo"		

gz05_fs_rpt_td - GZ05

Auswertungsfeld	Art der Angabe	Felder aus GZ01 oder der Anwendung	Bedingung/Anmerkung
FIGO IIB [I]	Anzahl	FIGO enthält die Angabe "IIB"	Wenn in gz01 die Angabe "Figo gilt nach neoadj. Therapie" = 1: aus "Figo prätherapeutisch" entnehmen, sonst aus "Figo"
FIGO IIIA [J]	Anzahl	FIGO enthält die Angabe "IIIA"	Wenn in gz01 die Angabe "Figo gilt nach neoadj. Therapie" = 1: aus "Figo prätherapeutisch" entnehmen, sonst aus "Figo"
FIGO IIIB [K]	Anzahl	FIGO enthält die Angabe "IIIB"	Wenn in gz01 die Angabe "Figo gilt nach neoadj. Therapie" = 1: aus "Figo prätherapeutisch" entnehmen, sonst aus "Figo"
FIGO IVA [L]	Anzahl	FIGO enthält die Angabe "IVA"	Wenn in gz01 die Angabe "Figo gilt nach neoadj. Therapie" = 1: aus "Figo prätherapeutisch" entnehmen, sonst aus "Figo"
FIGO IVB [M]	Anzahl	FIGO enthält die Angabe "IVB"	Wenn in gz01 die Angabe "Figo gilt nach neoadj. Therapie" = 1: aus "Figo prätherapeutisch" entnehmen, sonst aus "Figo"
Follow-Up-Daten vom Klinischen Krebsregister ^{3,4,5} [P]	Anzahl	0	
Follow-Up-Daten vom Zentrum ⁴ [Q]	Anzahl	Anzahl Patienten, bei denen min. eine der folgenden Bedingungen erfüllt ist: - min. 1 Nachsorge im gewählten Jahr - min. 1 Rezidiv im gewählten Jahr - Patient ist bis zum Ende des gewählten Jahres verstorben	FIGO entspricht nicht "IV*" und keine weitere Erkrankung mit Diagnosedatum vor dieser Primärfallerkrankung bzw. in der Anamnese im Abschnitt "Bestehende Erkrankung" wurde keine C* Diagnose dokumentiert
keine Rückmeldung [R]	Anzahl	Anzahl Patienten, bei denen keine der folgenden Bedingungen erfüllt ist: - min. 1 Nachsorge im gewählten Jahr - min. 1 Rezidiv im gewählten Jahr - Patient ist bis zum Ende des gewählten Jahres verstorben	FIGO entspricht nicht "IV*" und keine weitere Erkrankung mit Diagnosedatum vor dieser Primärfallerkrankung bzw. in der Anamnese im Abschnitt "Bestehende Erkrankung" wurde keine C* Diagnose dokumentiert
Patientinnen mit mindestens 1 der Ereignisse in Spalte X,Y, und Z [V]	Anzahl		Nur Patienten, die in Spalte [Q] gezählt werden, werden berücksichtigt Ein Patient darf nur einmal für die Spalten V, AA, AB oder AC gezählt werden. Es wird das zeitlich späteste Ereignis gezählt

gz05_fs_rpt_td - GZ05

Auswertungsfeld	Art der	Felder aus GZ01 oder der Anwendung	Bedingung/Anmerkung
	Angabe		
Pat mit Lokalrezidiv [X]	Anzahl	min. 1 Formular Tumorstatus vorhanden mit Anlass "Beurteilung des Rezidives/Progresses" und Angabe "lokal" bei Rezidiv	Nur Patienten, die in Spalte [Q] gezählt werden, werden berücksichtigt
Pat. mit Lymphknotenrezidiv [Y]	Anzahl	min. 1 Formular Tumorstatus vorhanden mit Anlass "Beurteilung des Rezidives/Progresses" und Angabe "lokoregionäre LK" bei Rezidiv	Nur Patienten, die in Spalte [Q] gezählt werden, werden berücksichtigt
Pat. mit Fernmetastasen [Z]	Anzahl	min. 1 Formular Tumorstatus vorhanden mit Anlass "Beurteilung des Rezidives/Progresses" und Angabe "Metastasen" bei Rezidiv	Nur Patienten, die in Spalte [Q] gezählt werden, werden berücksichtigt
Diagnose Zweittumor im Verlauf [AA]	Anzahl	beliebige Erkrankung mit Diagnosedatum nach dieser Primärfallerkrankung oder im Formular Nachsorge wurde die Checkbox "neues Malignom festgestellt" ausgewählt (Datum der Nachsorge relevant)	Nur Patienten, die in Spalte [Q] gezählt werden, werden berücksichtigt Ein Patient darf nur einmal für die Spalten V, AA, AB oder AC gezählt werden. Es wird das zeitlich späteste Ereignis gezählt
tumorbedingt gestorben [AB]	Anzahl	Todesdatum vorhanden und Tod tumorbedingt = 1	Nur Patienten, die in Spalte [Q] gezählt werden, werden berücksichtigt Ein Patient darf nur einmal für die Spalten V, AA, AB oder AC gezählt werden. Es wird das zeitlich späteste Ereignis gezählt
nicht tumorbedingt gestorben bzw. Todesursache unbekannt [AC]	Anzahl	Todesdatum vorhanden und Tod tumorbedingt = 0 oder leer	Nur Patienten, die in Spalte [Q] gezählt werden, werden berücksichtigt Ein Patient darf nur einmal für die Spalten V, AA, AB oder AC gezählt werden. Es wird das zeitlich späteste Ereignis gezählt
DFS nach Kaplan Meier (Disease Free Survival) in % [AF]	Prozent	Kaplan-Meier-Algorithmus: Prozentangabe des letzten Falls. Für die Zeitraumberechnung werden Datumsangaben zu Nachsorge, Rezidiv und Tod genutzt. Als Ereignis=1 zählt der Zeitpunkt des 1. Rezidivs.	FIGO entspricht nicht "IV*" und keine weitere Erkrankung mit Diagnosedatum vor dieser Primärfallerkrankung bzw. in der Anamnese im Abschnitt "Bestehende Erkrankung" wurde keine C* Diagnose dokumentiert
OAS nach Kaplan Meier (Overall Survival) in % [AG]	Prozent	Kaplan-Meier-Algorithmus: Prozentangabe des letzten Falls. Für die Zeitraumberechnung werden Datumsangaben zu Nachsorge, Rezidiv und Tod genutzt. Als Ereignis=1 zählt der Zeitpunkt des Todes.	FIGO entspricht nicht "IV*" und keine weitere Erkrankung mit Diagnosedatum vor dieser Primärfallerkrankung bzw. in der Anamnese im Abschnitt "Bestehende Erkrankung" wurde keine C* Diagnose dokumentiert

gz05_fs_rpt_td - GZ05