

Variabelförteckning Livmoderkroppscancer/Corpus 2016-05-01

Formulär Anmälan

Variabelamn	Kortnamn	Label/Formulärtext	Beskrivning (tooltip/infotext)	Datotyp	Tekniskt namn	Listvärden	Namn listvärden	Villkor/Logik	Giltighet	Kommentarer
A 010 Ålder vid diagnos	a_agediagnos	Ålder vid diagnosdatum	Ålder vid diagnos beräknas automatiskt av systemet	Heltal	T621778					
A 002 Inrapporteringsdatum	a_inrapdatum	Inrapporteringsdatum	Systemet lägger in dagens datum varje gång ett ärende skickas till en ny mottagare (inkorg) eller när ett ärende byter status i samma inkorg. Rapporteringsdatum används av monitor för att avgöra hur länge ett ärende legat i en inkorg.	Datum (ÅÅÅÅ-MM-DD)	T165204					
A 001 LKF-kod	a_lkf	LKF-kod vid registreringstillfället	LKF hämtas automatiskt från befolkningsregistret när ett ärende påbörjas. Visas i monitorformulär och kan ändras av monitor. Värdet sparas i registret och används för att ange hemort vid diagnosdatum.	Text(6)	T165195					Endast för monitor
A 003 Monitors kommentarer	a_monkom	Monitors kommentarer	Monitors kommentar	Text(999)	T165196					Endast för monitor
A 004 Inrapporterande enhet	a_inrappenh	Inrapporterande enhet	Inrapporterande enhet hämtas från vald placering vid inloggning. Visas endast i monitorformulär.	Text(250)	T165197					
A 005 Inrapporterande sjukhus	a_inrappsjh	Inrapporterande sjukhus(kod)	Obligatorisk för canceranmälan. Visas i monitorformulär och fylls i av monitor med sjukhuskod enligt SoS.	Text(6)	T165198					Endast för monitor
A 006 Inrapporterande klinik	a_inrappklk	Inrapporterande klinik (kod)	Obligatorisk för canceranmälan. Visas i monitorformulär och fylls i av monitor med klinikkod enligt SoS.	Text(3)	T165199					Endast för monitor
A 007 Initierat av	a_initav	Initierat av	Vem som initierat ärendet.	Text(250)	T165200					Endast för monitor
A 008 Inrapportör	a_inrapp	Inrapportör	Namn på inrapportör hämtas från angivet konto vid inloggning. Visas i monitorformulär.	Text(250)	T165201					
A Hemsjukhus NejJa	a_hemsjhnejja	Är inrapporterande enhet samma som patientens hemsjukhus	Är inrapporterande sjukhus patientens hemsjukhus	Lista	T621779	0 = Nej 1 = Ja				
A Hemsjukhus Text	a_hemsjhtxt	Hemsjukhus och klinik	Hemsjukhus, fritext	Text(999)	T621780					
A Hemsjukhus Sjukhuskod	a_hemsjshkkod	Hemsjukhus Sjukhuskod	Hemsjukhus, sjukhuskod	Text(999)	T621781					Endast för monitor

A 100 Komplettering	a_kompl	Vg markera med kryss om inrapporteringen avser komplettering/rättning av enstaka uppgifter	Markerad med kryss om inrapporteringen avser komplettering/rättning av enstaka uppgifter	Bool	T165202					Endast för monitor
A Hemsjukhus Klinikkod	a_hemsjhklkkod	Hemsjukhus Klinikkod	Hemsjukhus, klinikkod	Text(999)	T621782					Endast för monitor
A 101 Ansvarig läkare	a_ansvlak	Ansvarig läkare	Obligatorisk för canceranmälan. Skall fyllas i om annan än läkare är inrapportör. Lämnas variabeln utan värde sätts inrapportör som Anmälande läkare.	Text(100)	T165203					
A 103 Datum för ifyllande	a_ifylldat	Datum för ifyllande	Datum för canceranmälan	Datum (ÅÅÅÅ-MM-DD)	T165205					
A 104 Diagnosdatum	a_diadat	Diagnosdatum	Diagnosdatum (Datum då diagnos fastställdes kliniskt och/eller genom morfologisk undersökning: provtagningsdatum, enl Socialstyrelsen)	Datum (ÅÅÅÅ-MM-DD)	T165206					
A 105 Diagnos	a_diagnos	Tumörens lokalisation	Diagnos i fri text.	Text(999)	T165207					
A 106 ICD-10 Kod	a_icd	ICD-10 kod	ICD 10 Kod	Lista	T171192	1 = C54.9 Carcinom 2 = C54.9 Carcinosarcom 3 = C54.9 Leiomyosarcom 4 = C54.9 Stromacellssarcom 5 = C54.9 Adenosarcom 6 = C54.9 Annan morfologi (stadieindelning saknas) 7 = C54.9 Annat sarcom (stadieindelning saknas)				
A 107 Figo Typ	a_figotyp	Stadieindelning enligt Figo (Kirurgisk eller klinisk)	Anges för FIGO Stafium	Lista	T165208	1 = Kirurgisk 2 = Klinisk				
						01 = IA 02 = IB 03 = IC 04 = IIA				

A 108 Kirurgiskt FIGO stadium	a_kirurfigostad	Kirurgiskt FIGO stadium	Kirurgiskt FIGO stadium	Lista	T165209	05 = IIB 06 = IIIA 07 = IIIB 08 = IIIC 09 = IIIC1 10 = IIIC2 11 = IVA 12 = IVB 13 = X 14 = IX 15 = II 16 = IIX 17 = IIICX 18 = IIIX 19 = IVX			
A 108A Kirurgiskt stadium klartext	a_kirstadrxt	Kirurgiskt stadium klartext (Fylls i automatiskt)	Klartext för kirurgiskt stadium. Fylls i automatiskt	Text(250)	T252350				
A 1092 Kliniskt FIGO stadium	a_klinfigostad2	Kliniskt FIGO stadium	Kliniskt Figo Stadium	Lista	T633070	1 = IA Sondmått <= 8 cm 2 = IB Sondmått > 8 cm 3 = II Tumörmedväxt i cervix 4 = III Tumören har invaderat utanför uterus men ej utanför bäckenet. 6 = IVA Överväxt på intilliggande organ som urinblåsa, rektum, sigmiodeum eller tunntarm 7 = IVB Fjärrmetastaser 8 = X 9 = IX 10 = IVX			
						1 = Klinisk undersökning			

A 110 Diagnosgrund	a_diagrund	Diagnosgrund	Diagnosgrund	Lista	T165211	2 = Röntgen, scintigrafi, ultraljud, MR, CT (eller motsv undersökning) 3 = Provexcision eller op m histopatologisk undersökning 4 = Obduktion med histopatologisk undersökning 5 = Cytologisk undersökning 6 = Operation utan histopatologisk undersökning 7 = Obduktion utan histopatologisk undersökning 8 = Annan laboratorieundersökning			
A 200 Morfologisk diagnos	a_morfdiag	Morfologisk diagnos	Morfologisk diagnos	Text(999)	T165212				
A 2001 Snomed	a_snomed	Snomed	SNOMED-kod	Text(10)	T242081				Endast för monitor
A 201 Diagnosticerande avdelning text	a_diagpatcytavd	Diagnostiserande patologi- eller cytologiavdelning eller annan avdelning	Diagnosticerande patologi- eller cytologiavdelning eller annan avdelning. Text för inrapportör	Text(250)	T165213				
A 203 Diagnosticerande avdelning labkod.	a_diagavdlabkod	Patologienhet (kod)	Diagnosticerande patologi/cytologiavdelning. Kod för lab, monitorformulär.	Text(3)	T165215				Endast för monitor
A 204 Preparatnummer	a_prepnummer	Preparatnummer/år	Preparatnummer	Text(15)	T165216				
A 205 Preparat registreringsår	a_prepregår	/	Preparatets registreringsår	Heltal	T165217				
						1 = Primärgranskare=referenspatolog 2 = Nej			

A 2062 Morfologi Referens Patolog	a_morfprepat2	Morfologi bedömd av referenspatolog (eftergranskat)	Morfologi bedömd av referenspatolog	Lista	T633071	3 = Ja, ange pat/cyt-lab och PAD-nr 4 = Ja, pat/cyt-lab okänt 5 = Okänt				
A 207 Patologi/Cytologiavdelning eftergranskat	a_patcytefter	Patologi- eller cytologiavdelning för eftergranskat preparat	Patologi- eller cytologiavdelning för eftergranskat preparat. Text för inrapportör	Text(250)	T165219					
A 208 Pat/Cytavdelning eftergranskat kod lab	a_patcytefterlabkod	Pat/Cytavdelning eftergranskat labkod.	Patologi- eller cytologiavdelning för eftergranskat preparat. Labkod för monitor.	Text(3)	T165221					Endast för monitor
A 300 Remiss till gynokenhet	a_remgynonkenh	Remiss till gynonkologisk enhet	Remiss till gynonkologisk enhet	Lista	T165224	0 = Nej 1 = Ja				
A 301 Gynonk enhet dit remiss är ställd (text)	a_remgynonkenhtxt	Gynonkologisk enhet dit remiss är ställd	Gynonkologisk enhet dit remiss är ställd. Textfält för inrapportör.	Text(250)	T165225					
A 302 Gynonk enhet dit remiss är ställd (sjukhus)	a_remgynonkenhsjhkod	Gynonkologisk enhet dit remiss är ställd (sjukhuskod)	Gynonkologisk enhet dit remiss är ställd. Sjukhuskod för monitor.	Text(6)	T165226					Endast för monitor
A 303 Gynonk enhet dit remiss är ställd (klinik)	a_remgynonkenhklkkod	Gynonkologisk enhet dit remiss är ställd (klinikkod)	Gynonkologisk enhet dit remiss är ställd. Klinikkod för monitor.	Text(3)	T165227					Endast för monitor
A 304 Primäroperation var	a_primop	Var planeras primäroperation utföras/var har den utförts	Var planeras primäroperation utföras/var har den utförts	Lista	T165228	1 = Anmälande klinik 2 = Planeras ej 3 = Vet ej 4 = Annan enhet, specificera nedan				
A 3040 Enhet för primäroperation	a_enhpimoptxt	Enhet för primäroperation, om annan	Enhet för primäroperation. Fulltext för inrapportör.	Text(250)	T171228					
A 3041 Enhet för primäroperation (sjukhuskod)	a_enhprimopersjhkod	Enhet för primäroperation (sjukhuskod)	Enhet för primäroperation, sjukhuskod för monitor.	Text(6)	T171230					Endast för monitor
A 3042 Enhet för primäroperation (klinikkod)	a_enhprimoperklkkod	Enhet för primäroperation (klinikkod)	Enhet för primäroperation, klinikkod för monitor.	Text(3)	T171229					Endast för monitor
A 305 Remiss till annan sjukvårdsinrättning	a_remannansjukv	Remiss till annan sjukvårdsinrättning/motsv.	Remiss till annan sjukvårdsinrättning eller motsvarande.	Lista	T165229	0 = Nej 1 = Ja				
A 306 Annan svinrätt dit remiss är ställd (text)	a_annansjvintxt	Sjukvårdsinrättning dit remiss är ställd	Annan sjukvårdsinrättning dit remiss är ställd. Textfält för inrapportör.	Text(250)	T165230					

A 306 Annan svinrätt dit remiss är ställd (sjukh)	a_annansjvnrshkod	Sjukvårdsinrättning dit remiss är ställd (sjukhuskod)	Annan sjukvårdsinrättning dit remiss är ställd. Sjukhuskod för monitor.	Text(6)	T165231				Endast för monitor	
A 306 Annan svinrätt dit remiss är ställd (klini)	a_annansjvnrklkkod	Sjukvårdsinrättning dit remiss är ställd (klinikkod)	Annan sjukvårdsinrättning dit remiss är ställd. Klinikkod för monitor.	Text(3)	T165232				Endast för monitor	
A 209 Preparatnummer eftergranskat	a_prepnummerefteer	Preparatnummer/år (eftergranskat)	Preparatnummer för eftergranskat preparat	Text(15)	T165222				Utgången 2014	
A 210 Preparat eftergranskat registreringsår	a_prepårefter	/	Eftergranskat preparats-registreringsår	Heltal	T165223				Utgången 2014	
A 109 Kliniskt FIGO stadium	a_klinifigostad	Kliniskt FIGO stadium	Kliniskt FIGO stadium	Lista	T165210	<p>1 = IA- Sondmått &lt;= 8 cm.</p> <p>2 = IB- Sondmått &gt;8 cm.</p> <p>3 = II- Tumörmedväxt i cervix.</p> <p>4 = III- Tumören har invaderat utanför uterus men ej utanför bäckenet.</p> <p>5 = IV- Tumörutbredning utanför bäckenet eller tumörens engagemang av blåslemhinna eller rektalslemhinna.</p> <p>6 = IVA- Överväxt på intilliggande organ som urinblåsa, rektum, sigmoideum eller tunntarm.</p> <p>7 = IVB- Fjärrmetastaser.</p> <p>8 = X</p> <p>9 = IX</p>			Utgången	<p>Skall mergas med "A 1092 Kliniskt FIGO stadium"</p> <p>1 = 1</p> <p>2 = 2</p> <p>3 = 3</p> <p>4 = 4</p> <p>5 = ?</p> <p>6 = 6</p> <p>7 = 7</p>

						10=IVX			8 = 8 9 = 9 10 = 10
A 206 Morfologi Referens- Patolog	a_morfrefpat	Morfologi bedömd av- referenspatolog (eftergranskat)	Morfologi bedömd av- referenspatolog (eftergranskat)	Lista	T165218	1= Primärgranska re=referenspat olog 2=Nej 3=Ja, ange- pat-el cyt lab- samt PAD-nr- nedan 4=Okänt		Utgången	Skall mergas med "A 2062 Morfologi Referens Patolog"  1 = 1 2 = 2 3 = 3 4 = 5
A 400 Uppföljande sjukhus- (kod)	a_uppsjhhkod	Uppföljande sjukhus (kod)	Uppföljande sjukhus, kod för- monitor.	Text(6)	T165233			Utgången	
A 401 Uppföljande klinik (kod)	a_uppfklkkod	Uppföljande klinik (kod)	Uppföljande klinik, kod för- monitor.	Text(3)	T165234			Utgången	

Variabelförteckning Livmoderkroppscancer/Corpus 2016-05-01

Formulär Kirurgisk behandling

Variabelamn	Kortnamn	Label/Formulärtext	Beskrivning (tooltip/infotext)	Datotyp	Tekniskt namn	Listvärden	Listnamn/ ID listvärden	Villkor/Logik	Giltighet	Kommentarer
K 100 Komplettering	k_kompl	Vg markera med kryss om inrapporteringen avser komplettering/rättning av enstaka uppgifter	Markerad med kryss om inrapporteringen avser komplettering/rättning av enstaka uppgifter	Bool	T165243					
K 001 Inrapporteringsdatum	k_inrapdat	Inrapporteringsdatum	Systemet lägger in dagens datum varje gång ett ärende skickas till en ny mottagare (inkorg) eller när ett ärende byter status i samma inkorg. Rapporteringsdatum används av monitor för att avgöra hur länge ett ärende legat i en inkorg.	Datum (ÅÅÅÅ-MM-DD)	T165236					
K 002 Monitors kommentar	k_monkom	Monitors kommentar	Monitors kommentar angående kirurgi	Text(999)	T165237					Endast för monitor
K 003 Inrapporterande enhet (text)	k_inrapphenxt	Inrapporterande enhet	Inrapporterande enhet, text för inrapportör.	Text(250)	T165238					
K 004 Inrapporterande enhet (sjukhuskod)	k_inrapphenhsjhkod	Inrapporterande enhet (sjukhuskod)	Inrapporterande enhet, sjukhuskod för monitor.	Text(6)	T165239					Endast för monitor
K 005 Inrapporterande enhet (klinikkod)	k_inrapphenhklkkod	Inrapporterande enhet (klinikkod)	Inrapporterande enhet, klinikkod för monitor.	Text(3)	T165240					Endast för monitor
K 006 Initierat av	k_initav	Initierat av	Ärendet initerat av	Text(250)	T165241					
K 007 Inrapportör	k_inrapportor	Inrapportör	Namn på inrapportör hämtas från angivet konto vid inloggning. Visas i monitorformulär.	Text(250)	T165242					
K 101 Ansvarig läkare	k_ansvlak	Ansvarig läkare	Ansvarig läkare	Text(100)	T165244					
K 102 Opererande enhet	k_operenh	Rapporterande/Opererande klinik	Opererande enhet, text för inrapportör	Text(250)	T165245					
K 103 Opererande enhet (sjukhuskod)	k_operenhshjkod	Opererande enhet (sjukhuskod)	Opererande enhet, sjukhuskod för monitor.	Text(6)	T165246					Endast för monitor
K 104 Opererande enhet (klinikkod)	k_operenhklkkod	Opererande enhet (klinikkod)	Opererande enhet, klinikkod för monitor.	Text(3)	T165247					Endast för monitor
K 111 Datum för info till pat	k_datinfopat	Datum för information till patienten om behandlingsbeslut avseende kirurgisk behandling	Datum för information till patienten om behandlingsbeslut	Datum (ÅÅÅÅ-MM-DD)	T202076					
K 111 Datum patientinfo okant	k_datpatinfookant	Datum för information till patient okant	Datum för information till patienten okant	Bool	T633202					
K 105 Datum för kirurgi	k_datkirurgi	Datum för kirurgi	Datum för kirurgi	Datum (ÅÅÅÅ-MM-DD)	T165248					
						1 = 0 - Asymptomatisk (fullt aktiv, och kan utföra samma aktiviteter som innan sjukdomen utan begränsningar)				



K 150 Funktionsstatus	k_funkstat	Funktionsstatus inför kirurgisk behandling	Funktionsstatus	Lista	T627291	2 = 1 - Symptomatisk men helt uppegående (begränsad vad gäller fysiskt krävande aktiviteter) 3 = 2 - Symptomatisk, tillbringar <50% av tiden under dagen till sängs (delvis uppegående och kan sköta sig själv) 4 = 3 - Symptomatisk, tillbringar >50 % av tiden till sängs, men inte sängbunden 5 = 4 – Sängbunden (kan inte sköta sig själv, helt bunden till säng eller stol) 6 = Ej bedömt				
K 151 Nedsatt Funktionsstatus	k_nedsfunkstat	Om nedsatt funktionsstatus, ange huvudsakliga orsaken	Huvudsakliga orsaken till nedsatt funktionsstatus	Lista	T627292	1 = Tumörsjukdomen 2 = Annan orsak				
k_diffgradfigo	k_diffgradfigo	Differentieringsgrad enligt FIGO (WHO)		Lista	T1780153	"1=Grad 1 2=Grad 2 3=Grad 3 4=Odifferentierad/anaplastisk 5=Ej angiven 6=Ej tillämpligt"	Corpus_DiffGradFigo 1=8944 2=8945 3=8946 4=10275 5=8947 6=8948	1. Ska synas för inrapportör och monitor 2. Prio 111 3. obligatorisk	Från 2016-05-01	
k_myominfilt	k_myominfilt	Preop/Intraop bedömd myometrieinfiltration		Lista	T1780154	1=<50% 2>=>50% 3=Kan ej bedömas 4=Ej bedömt/utfört	Corpus_Myometrieinfiltration2 1=21809 2=21810 3=21811 4=21812	1. Ska synas för inrapportör och monitor 2. Prio 112 3. obligatorisk	Från 2016-05-01	
k_myominfiltmetod	k_myominfiltmetod	Metod för bedömning av myometrieinfiltration		Lista	T1781167	1. MR 2. Ultraljud 3. Bedömt av operatören under pågående operation 4. Bedömt av patolog under pågående operation	Corpus_Myometrieinfiltrationmetod 1=22412 2=22413 3=22414 4=22415	1. Ska synas för inrapportör och monitor 2. Prio 113 3. Ska vara obligatorisk om k_myominfilt=1 eller 2 eller 3 4. Ska enbart öppnas upp om k_myominfilt=1 eller 2 eller 3	Från 2016-05-01	

k_dnaploidi	k_dnaploidi	DNA-ploidi		Lista	T1780155	1=Diploid 2=Non-diploid 3=Kan ej bedömas 4=Ej bedömt/Ej utfört	Corpus_DNAploidi 1=8971 2=8972 3=8973 4=8974	1. Ska synas för inrapportör och monitor 2. Prio 114 3. obligatorisk	Från 2016-05-01	
k_morfologi	k_morfologi	Morfologi		Lista	T1780156	1=Endometrioid 2=Non-endometrioid 3=Kan ej bedömas 4=Ej bedömt	Corpus_EndoNonEndometrioid 1=21814 2=21815 3=21816 4=21817	1. Ska synas för inrapportör och monitor 2. Prio 115 3. obligatorisk	Från 2016-05-01	
k_preopriskgrupp	k_preopriskgrupp	Preoperativ riskgrupp		Lista	T1780157	1=Lågrisk 2=Högrisk 3=Kan ej bedömas 4=Ej bedömt	Corpus_Riskgrupp 1=21819 2=21820 3=22181 4=22182	1. Ska synas för inrapportör och monitor 2. Prio 116 4. obligatorisk	Från 2016-05-01	
K 2001 Typ av kirurgi 2	k2001_typkir2	Typ av kirurgi	Typ av kirurgi	Lista	T627476	1 = Primäroperation 2 = Kartläggning av tumörutbredning 3 = Operation vid progress/recidiv 4 = Explorativ operation 5 = Annan				
K 201 Operationsintention	k_opintention	Operationsintention	Operationsintention	Lista	T165254	1 = Kurativ (inkl optimal tumörreduktion) 2 = Palliativ 3 = Diagnostisk explorativ(inkl restaging) 4 = Annan				
K 220 Huvudoper	k220_huvoper	Huvudoperatör	Huvudoperatör	Text(999)	T627293					
K 221 Medoper 1	k221_medoper1	Medoperatör 1	Medoperatör 1	Text(999)	T627294					
K 222 Medoper 2	k222_medoper2	Medoperatör 2	Medoperatör 2	Text(999)	T627295					
K 202 25 Wertheim	k_oper25wert	Utfört >25 Wertheimoperationer	Medverkan av operatör som: Utfört fler än 25 Wertheimoperationer	Bool	T171193					
K 203 Subspec gyn tumörkirurgi	k_opersubspec	Är subspec i gynekol tumörkirurgi	Medverkan av operatör som: Är subspec i gynekol tumörkirurgi	Bool	T171194					
K 204 Under utbildning till subspec	k_operunderutb	Är under utb till subspec i gynekol tumörkirurgi	Medverkan av operatör som: Är under utbildning till subspec i gynekol tumörkirurgi	Bool	T171195					
K 205 25 ovarialcanceroperationer	k_oper25ovacancop	Självständigt utfört >25 ovarialcanceroperationer	Medverkan av operatör som: Självständigt utfört fler än 25 ovarialcanceroperationer	Bool	T171196					
K 206 Oper annat	k_operannat	Inget av ovanstående	Medverkan av operatör som: Inget av ovanstående	Bool	T171197					
K 210 Operatör uppgift saknas	k210_operuppgsagn	Uppgift saknas	Uppgift saknas om operatörs erfarenhet	Bool	T627542					

K 250 Diagnostisk laparoscopi	k250_diaglapa	Diagnostisk laparoscopi	Diagnostisk laparoscopi	Lista	T627556	0 = Nej 1 = Ja				
K 207A Operationsteknik	k207a_optekn	Operationsteknik	Operationsteknik	Lista	T627622	1 = Öppen kirurgi 2 = Laparoskopisk kirurgi 3 = Vaginal kirurgi enbart 4 = Kombinerad vaginal och laparoskopisk kirurgi 5 = Konvertering från vaginal till öppen kirurgi 6 = Konvertering från laparoskopisk till öppen kirurgi 7 = Robotassisterad laparoskopisk kirurgi 8 = Konvertering från komb vaginal och lap-skopisk till öppen kirurgi 9 = Konvertering från robotassisterad laparoskopisk till öppen kirurgi				
K 305A Ingrepp Uterus	k305_ingruter	Uterus	Ingrepp Uterus	Lista	T627623	1 = Uterusbiopsi 2 = Uterusresektion (subtot hyst) 3 = Total enkel hysterectomi 4 = Total radikal hysterectomi 5 = Inget uterusingrepp utfört 8 = Saknas/tidigare avlägsnat				
K 301A Ingrepp ovarier Sin	k301a_ingovasin	Ovarier Sin	Ingrepp Ovarier Sin	Lista	T627624	1 = Ovarialbiopsi 2 = Ovarialresektion 3 = Ooforektomi 4 = Inget ovarialingrepp utfört 7 = Saknas/tidigare avlägsnat				
K 302A Ingrepp ovarier Dx	k302a_ingrovdx	Ovarier Dx	Ingrepp Ovarier Dx	Lista	T627626	1 = Ovarialbiopsi 2 = Ovarialresektion 3 = Ooforektomi 4 = Inget ovarialingrepp utfört				

						7 = Saknas/tidigare avlägsnat				
K 303A Ingrepp tubor Sin	k303a_ingrtubsin	Tubor Sin	Ingrepp Tubor Sin	Lista	T627625	1 = Tubarbiopsi 2 = Tubarresektion 3 = Salpingektomi 4 = Inget tubaringrepp utfört 7 = Saknas/tidigare avlägsnat				
K 304A Ingrepp tubor Dx	k304a_ingtubdx	Tubor Dx	Ingrepp Tubor Dx	Lista	T627627	1 = Tubarbiopsi 2 = Tubarresektion 3 = Salpingektomi 4 = Inget tubaringrepp utfört 7 = Saknas/tidigare avlägsnat				
K 306 Ingrepp oment	k_ingroment	Oment	Operativt ingrepp Oment	Lista	T165262	1 = Infracolisk omentresektion 2 = Infra- och supracolisk omentresektion 3 = Omentektomi 4 = Omentbiopsi 5 = Inget omentingrepp utfört 6 = Tidigare avlägsnat/tidigare avlägsnat				
K 308 Peritonealexcision	k_peritexcis	Peritonealexcision	Peritonealexcision (avser större systematisk excision)	Lista	T219292	0 = Nej 1 = Ja				
K 3082 Peritonealexcision Båcken	k_perexcbacken	Båcken	Peritonealexcision typ, Båcken	Bool	T202923					
K 3085 Peritonealexcision Fråmre Bukvåggen	k_perexcframbukv	Bukvåg	Peritonealexcision typ, Fråmre bukvgggen	Bool	T242347					
K 3086 Peritonealexcision Paracoliska rännorna	k_perexcpararan	Paracoliska rännor	Peritonealexcision typ, Paracoliska rännorna	Bool	T242348					
K 3083 Peritonealexcision Subdiafragmal	k_perexcsubdia	Subdiafragmal	Peritonealexcision typ, Subdiafragmal	Bool	T202924					
K 3084 Peritonealexcision Total	k_perexcstotal	Total	Peritonealexcision typ, Total	Bool	T202925					
K 307 Excenteration	k_excent	Excenteration	Excenteration	Lista	T219291	0 = Nej 1 = Ja				
K 3072 Excenteration Fråmre	k_excentframre	Fråmre	Excenteration typ, Fråmre	Bool	T202919					
K 3073 Excenteration Bakre	k_excentbakre	Bakre	Excenteration typ, Bakre	Bool	T202920					
K 3074 Excenteration Total	k_excenttotal	Total	Excenteration typ, Total	Bool	T202921					
K 400 Palpabla pelvina inledning kirurgi	k_palppelvinledkir	Förstorade/palpabla retroperitoneala pelvina körtlar	Förstorade/palpabla retroperitoneala pelvina körtlar vid inledning av kirurgi.	Lista	T165265	0 = Nej 1 = Ja 96 = Kan ej bedömas				

						97 = Ej bedömt				
K 402 Provtagning från pelvina lymfkörtlar	k_provtagpelv	Provtagning från pelvina lymfkörtlar	Provtagning från pelvina lymfkörtlar	Lista	T165267	1 = Nej 2 = Finnålsbiopsi 3 = Biopsi 4 = Extirpation av enstaka suspekta körtlar 5 = Kirurgisk exploration "sampling" 6 = Kirurgisk exploration "utrymning"				
K 401 Palpabla paraaortala inledning kirurgi	k_palpparainledkir	Förstorade/palpabla retroperitoneala para-aortala körtlar	Förstorade/palpabla retroperitoneala para-aortala körtlar vid inledning av kirurgi.	Lista	T165266	0 = Nej 1 = Ja 96 = Kan ej bedömas 97 = Ej bedömt				
K 403 Provtagning från paraaortala lymfkörtlar	k_provtagparaaort	Provtagning från para-aortala lymfkörtlar	Provtagning från para-aortala lymfkörtlar	Lista	T165268	1 = Nej 2 = Finnålsbiopsi 3 = Biopsi 4 = Extirpation av enstaka suspekta körtlar 5 = Kirurgisk exploration "sampling" 6 = Kirurgisk exploration "utrymning"				
K 4030 Provtagning ParaAortala	k_proparaaort	Provtagning från para-aortala lymfkörtlar utfördes	Vid provtagning från para-aortala lymfkörtlar skedde detta.	Lista	T202161	1 = Enbart nedanför a mesenterica inferior 2 = Enbart ovanför a mesenterica inferior 3 = Nedanför och ovanför a mesenterica inferior				
K 404 Bukvätska till cytologi	k_bukveyt	Bukvätska till cytologi	Bukvätska till cytologi.	Lista	T165269	0 = Nej 1 = Ja 98 = Uppgift saknas				
K 500 Längsta tumördiameter metastatiska lesioner	k_langtumdiammetal es	Längsta tumördiameter för metastatiska lesioner utanför uterus vid operationens inledning	Längsta tumördiameter för metastatiska lesioner utanför uterus vid operationens inledning	Lista	T165270	1 = Inga makroskopiska tumörer 2 = <=1 cm 3 = >1 cm - <=2 cm 4 = >2 - <=10 cm 5 = >10 cm 6 = Kan ej bedömas				

						7 = Ej bedömt				
K 501 Makroskopiskt radikal operation	k_makroradikoper	Makroskopiskt radikal operation (dvs all synlig tumör har avlägsnats)	Makroskopiskt radikal operation	Lista	T165271	0 = Nej 1 = Ja 96 = Kan ej bedömas 97 = Ej bedömt				
K 502 Tumörstorlek största kvarvarande tumörlesion	k_tumstorlekkvarles	Om ej makroskopiskt radikal operation, tumörstorlek för största kvarvarande tumörlesion vid operationens avslutande	Om ej makroskopiskt radikal operation, tumörstorlek för största kvarvarande tumörlesion vid operationens avslutande	Lista	T165272	1 = <=0,5 cm 2 = >0,5 - <=1 cm 3 = >1 - <=2 cm 4 = >2 cm 5 = Kan ej bedömas 6 = Ej bedömt				
K 503 Antal kvarvarande tumörlesioner	k_antalkvartumles	Om ej makroskopiskt radikal operation, antal kvarvarande tumörlesioner	Om ej makroskopiskt radikal operation, antal kvarvarande tumörlesioner	Lista	T165273	1 = 1 tumörlesion 2 = 2-5 tumörlesioner 3 = >= 6 tumörlesioner 4 = Kan ej bedömas 5 = Ej bedömt				
K 600 Annan kirurgi	k_annankirurgi	Annan kirurgi	Annan kirurgi	Lista	T165285	0 = Nej 1 = Ja				
K 601 GI ingrepp appendektomi	k_giingrappend	Appendektomi	Annan kirurgi: GI ingrepp - Appendektomi	Bool	T165294					
K 603 GI ingrepp gastrostomi	k_giingrgastro	Gastrostomi	Annan kirurgi: GI ingrepp - Gastrostomi	Bool	T165296					
K 604 GI ingrepp ventrikelresektion	k_giingrventressek	Ventrikelresektion	Annan kirurgi: GI ingrepp - ventrikelresektion	Bool	T165297					
K 605 GI ingrepp tunntarmsresektion	k_giingrtunnressek	Tunntarmsresektion	Annan kirurgi: GI ingrepp - tunntarmsresektion	Bool	T165298					
K 606 GI ingrepp enterostomi	k_giingrentero	Enterostomi	Annan kirurgi: GI ingrepp - enterostomi	Bool	T165299					
K 607 GI ingrepp colonresektion	k_giingrcolonressek	Colonresektion	Annan kirurgi: GI ingrepp - colonresektion	Bool	T165277					
K 608 GI ingrepp transversostomi	k_giingrtransvers	Colostomi	Annan kirurgi: GI ingrepp - transversostomi	Bool	T165300					
K 610 GI ingrepp rektumamputation	k_giingrrektumamp	Rektumamputation	Annan kirurgi: GI ingrepp - rektumamputation	Bool	T165302					
K 6120 Urologi ingrepp uretärresektion	k_uroingerres	Uretärresektion	Annan kirurgi: Urologiska ingrepp - Uretärresektion	Bool	T202926					
K 613 Urologi ingrepp uretär Anastomos	k_uroingruretstomo	Uretär Anastomos	Annan kirurgi: Urologiska ingrepp - Uretär Anastomos	Bool	T165305					
K 614 Urologi ingrepp vesiko-uretär ostomi	k_uroingrvesiko	Vesiko-uretär ostomi	Annan kirurgi: Urologiska ingrepp - Vesiko-uretär ostomi	Bool	T165278					
K 616 Urologi ingrepp blåsresektion	k_uroingrblaressek	Blåsresektion	Annan kirurgi: Urologiska ingrepp - Blåsresektion	Bool	T165283					
K 617 Urologi ingrepp cystektomi	k_uroingrcystek	Cystektomi	Annan kirurgi: Urologiska ingrepp - Cystektomi	Bool	T165286					
K 618 Urologi ingrepp avledning enl Bricker	k_uroingravledbrick	Avledning enl Bricker	Annan kirurgi: Urologiska ingrepp - Avledning enl Bricker	Bool	T165287					

K 619 Övriga ingrepp splenektomi	k_ovringsplen	Splenektomi	Annan kirurgi: Övriga ingrepp - Splenektomi	Bool	T165288				
K 622 Övriga ingrepp Cholecystektomi	k622_ovringcholcys	Cholecystektomi	Övriga ingrepp Cholecystektomi	Bool	T627630				
K 611 GI ingrepp leverresektion	k_giingrleverresek	Leverresektion	Annan kirurgi: GI ingrepp - leverresektion	Bool	T165303				
K 621 Övriga ingrepp Diafragmaresektion	k_ovringrdiafragres	Diafragmaresektion	Annan kirurgi: Övriga ingrepp - Diafragmaresektion	Bool	T202927				
K 620 Övriga ingrepp annan kirurgi	k_ovringrannankir	Annan kirurgi	Annan kirurgi: Övriga ingrepp - Annan kirurgi	Bool	T165289				
K 110 Terapeutiskt ingrepp	k_teraingr	Terapeutiskt kirurgiskt ingrepp utfört	Terapeutiskt ingrepp utfört.	Lista	T202075	0 = Nej 1 = Ja			Fanns inte 2012 – 2014 ungefär
K 700 Remiss till annan enhet	k_remannanenh	Remiss till annan sjukvårdsinrättning/motsv.	Remiss till annan enhet	Lista	T1200463	0 = Nej 1 = Ja			
K 701 Remiss annan enhet spec	k_remannanenhspec	Sjukvårdsinrättningens namn	Remiss till annan enhet, specificerat	Text(250)	T1200464				
K 702 Remiss till annan enhet sjukhuskod	k_remannanenhshkod	Sjukhuskod	Remiss till annan enhet sjukhuskod	Text(6)	T1200465				Endast för monitor
K 703 Remiss till annan enhet klinikkod	k_remannanenhklkkod	Klinikkod	Remiss till annan enhet klinikkod	Text(3)	T1200466				Endast för monitor
K 200 Typ av kirurgi	k_typkirurgi	Typ av kirurgi	Typ av kirurgi	Lista	T165253	1 = Primäroperation 2 = "Restaging" operation 3 = Fördröjd primäroperation 4 = Intervalloperation 5 = "Second look"-operation 6 = Operation vid progress/recidiv 7 = Explorativ operation 8 = Annan			Diagnoser t.o.m 2011  Skall mergas med "K 2001 Typ av kirurgi 2" - T627476  1 => 1  6 => 3  7 => 4  8 => 5  Övriga => ?
K 207 Kirurgi teknik	k_kirurgiteknik	Teknik	Teknik för kirurgi	Lista	T165256	1 = Öppen kirurgi 2 = Laparoskopisk kirurgi enbart 3 = Vaginal kirurgi enbart 4 = Kombinerad vaginal och laparoskopisk kirurgi 5 = Konvertering från vaginal till öppen kirurgi 6 = Konvertering från laparoskopisk till öppen kirurgi			Diagnoser t.o.m 2011 Skall mergas med "K 207A Operationsteknik" - T627622  1 => 1  2 => 2  3 => 3  4 => 4

						7 = Robotassisterad laparoskopisk kirurgi			5 => 5 6 => 6 7 => 7
K 302 Ingrepp ovarier Dx	k_ingrovardx	Ovarier Dx	Operativt ingrepp Ovarier Dx	Lista	T165258	1 = Ovarialbiopsi 2 = Ovarialresektion 3 = Ooforektomi 4 = Inget ovarialingrepp utfört 5 = Tidigare avlägsnat 6 = Annat			Diagnoser t.o.m 2011 Skall mergas med "K 302A Ingrepp ovarier Dx" - T627626 1 => 1 2 => 2 3 => 3 4 => 4 5 => 7 6 => ?
K 301 Ingrepp ovarier Sin	k_ingrovarsin	Ovarier Sin	Operativt ingrepp Ovarier Sin	Lista	T165257	1 = Ovarialbiopsi 2 = Ovarialresektion 3 = Ooforektomi 4 = Inget ovarialingrepp utfört 5 = Tidigare avlägsnat 6 = Annat			Diagnoser t.o.m 2011 Skall mergas med "K 301A Ingrepp ovarier Sin" - T627624 1 => 1 2 => 2 3 => 3 4 => 4 5 => 7 6 => ?
K 304 Ingrepp tubor Dx	k_ingrtubordx	Tubor Dx	Operativt ingrepp Tubor Dx	Lista	T165260	1 = Tubarbiopsi 2 = Tubarresektion 3 = Salpingektomi 4 = Inget tubaringrepp utfört 5 = Tidigare avlägsnad 6 = Annat			Diagnoser t.o.m 2011 Skall mergas med "K 304A Ingrepp tubor Dx" - T627627 1 => 1 2 => 2 3 => 3 4 => 4 5 => 7 6 => ?
K 303 Ingrepp tubor Sin	k_ingrtuborsin	Tubor Sin	Operativt ingrepp Tubor Sin	Lista	T165259	1 = Tubarbiopsi 2 = Tubarresektion 3 = Salpingektomi 4 = Inget tubaringrepp utfört			Diagnoser t.o.m 2011 Skall mergas med "K 303A Ingrepp tubor Sin" - T627625 1 => 1 2 => 2



						5 = Tidigare avlägsnad 6 = Annat			3 => 3 4 => 4 5 => 7 6 => ?
K 305 Ingrepp uterus	k_ingruterus	Uterus	Operativt ingrepp Uterus	Lista	T165261	1 = Uterusbiopsi 2 = Uterusresektion (subtot hyst) 3 = Total enkel hysterektomi 4 = Total radikal hysterektomi 5 = Inget uterusingrepp utfört 6 = Tidigare avlägsnad 7 = Annat			Diagnoser t.o.m 2011 Skall mergas med "K 305A Ingrepp Uterus" - T627623 1 => 1 2 => 2 3 => 3 4 => 4 5 => 5 6 => 8 7 => ?
K 450 Metalelips pelvin strlbeh	k450_metelipelvstrbe	Har metallelips använts för att underlätta planering av pelvin-postoperativ strålbehandling	Har metallelips använts för att underlätta planering av pelvin-postoperativ strålbehandling	Lista	T627628	0 = Nej  1 = Ja			Utgången 2014
K 455 Metalelips paraaortal strlbeh	k455_meteliparastrbe	Har metallelips använts för att underlätta planering av para-aortal-postoperativ strålbehandling	Har metallelips använts för att underlätta planering av para-aortal-postoperativ strålbehandling	Lista	T627629	0 = Nej  1 = Ja			Utgången 2014

Variabelförteckning Livmoderkroppscancer/Corpus 2016-05-01

Avslutad primärbehandling

Variabelamn	Kortnamn	Label/Formulärtext	Beskrivning (tooltip/infotext)	Datotyp	Tekniskt namn	Listärden	Namn listvärden	Villkor/logik	Giltighet	Kommentarer
P 100 Komplettering	p_kompl	Vg markera med kryss om inrapporteringen avser komplettering/rättning av enstaka uppgifter		Bool	T166041					
P 008 Ansvarig läkare	p_ansvlakare	Ansvarig läkare	textterm 100	Text(100)	T166022					
P 101 Primär kirurgi	p_primkirurgi	Primär terapeutisk kirurgi	Lista för NejJa	Lista	T166023	0 = Nej 1 = Ja				
P 101A Datum PAD svar	p_datpadsvar	Datum för PAD-svar	Datum för PAD-svar	Datum (ÅÅÅÅ-MM-DD)	T1200800				Ny variabel 2014	
P 1010 Datum endometriebiopsi	p_datendobiop	Datum för ev endometriebiopsi	Datum för eventuell endometriebiopsi	Datum (ÅÅÅÅ-MM-DD)	T202984				Utgången variabel	
P 1011 Datum PAD svar endometriebiopsi	p_datpadsvendobiop	Datum PAD svar endometriebiopsi	Datum för PAD svar endometriebiopsi	Datum (ÅÅÅÅ-MM-DD)	T202985				Utgången variabel	
P 1012 Datum fraktionerad abrasio	p_datfrakabras	Datum ev fraktionerad abrasio	Datum för eventuell fraktionerad abrasio	Datum (ÅÅÅÅ-MM-DD)	T202986				Utgången variabel	
P 1013 Datum PAD svar fraktionerad abrasio	p_datpadsvefrakab	Datum PAD svar fraktionerad abrasio	Datum för PAD svar fraktionerad abrasio	Datum (ÅÅÅÅ-MM-DD)	T202987				Utgången variabel	
P 1014C Prov från lymf	p_provfrlymf	Togs vid operationen prover från lymfkörtlar	Togs vid operation-prover från lymfkörtlar	Lista	T252348	0 = Nej 1 = Ja			Utgången variabel	
P 1014 Morfologiskt verifierade positiva lymfk	p_morfverifposlymf	Morfologiskt verifierade positiva lymfkörtlar (vid primär- respektive restagingoperation)	Morfologiskt verifierade positiva lymfkörtlar.	Lista	T242456	0 = Nej 1 = Ja				
P 1014A Positiva pelvina körtlar	p_pospelvina	Pelvina körtlar	Lokal för positiva lymfkörtlar: Pelvina körtlar	Bool	T242457					
P 1014B Positiva paraaortala körtlar	p_pospara	Para-aortala körtlar	Lokal för positiva lymfkörtlar: Para-aortala körtlar	Bool	T242458					
P 1015 Om positiva para aortala lymfk	p_omposparaorlymf	Om positiva para-aortala lymfkörtlar	Om positiva para-aortala lymfkörtlar	Lista	T242459	1 = Enbart nedanför a mesenterica inferior 2 = Enbart ovanför a mesenterica inferior 3 = Nedanför och ovanför a mesenterica inferior				
P 1016 Sampling utrymning lymf	p_samplutrymf	Sampling/utrymning av pelvina eller para-aortala lymfkörtelstationer	Sampling/utrymning av pelvina eller para-aortala lymfkörtelstationer	Lista	T252349	0 = Nej 1 = Ja				
P 1016A Antal undersökta pelvina körtlar	p_antalunderpelvkort	Antal undersökta pelvina körtlar	Antal undersökta pelvina körtlar	Heltal	T242460					

P 1016B Antal pelvina ej räknat	p_antalpelvejraknat	Ej räknat antal pelvina körtlar	Antal undersökta pelvina körtlar, ej räknat.	Bool	T242461				
P 1016C Antal positiva pelvina körtlar	p_antalpospelvkortl	Antal positiva pelvina körtlar	Antal positiva pelvina körtlar	Heltal	T242462				
P 1017A Antal undersökta paraaortala körtlar	p_antalunderparakort	Antal undersökta para-aortala körtlar	Antal undersökta para-aortala körtlar	Heltal	T242463				
P 1017B Antal paraaortal ej räknat	p_antalparaejraknat	Ej räknat antal para-aortala körtlar	Antal undersökta para-aortala körtlar, ej räknat.	Bool	T242464				
P 1017C Antal positiva paraaortala körtlar	p_antalposparakortl	Antal positiva para-aortala körtlar	Antal positiva para-aortala körtlar	Heltal	T242465				
P 102 Metastaser	p_metastaser	Metastaser, om ja ange lokal nedan	Lista för NejJa	Lista	T166024	0 = Nej 1 = Ja			
P 104 Metastasläge uterus serosayta	p_metauterussero	Uterus serosayta (IIIA)		Bool	T166104				
P 105 Metastasläge parametrier	p_metaparam	Parametrier (IIIA)		Bool	T166103				
P 106 Metastasläge adnexa	p_metaadnexa	Adnexa (IIIA)		Bool	T166102				
P 107 Metastasläge vagina	p_metavagina	Vagina (IIIB)		Bool	T166040				
P 108 Metastasläge pelvina lymfkörtlar	p_metapelvlymf	Pelvina lymfkörtlar (IIC1)		Bool	T166031				
P 109 Metastasläge paraaortala lymfkörtlar	p_metaparalymf	Para-aortala lymfkörtlar (IIC2)		Bool	T166032				
P 110 Metastasläge blåsmukosa	p_metablasmuk	Blåsmukosa (IVA)		Bool	T166033				
P 111 Metastasläge tarmmukosa	p_metatarmmuk	Tarmmukosa (IVA)		Bool	T166042				
P 126 Metastasläge annan lokal i bäckenet	p_metaannlokbacken	Annan lokal i bäckenet (IVB)	Metastasläge annan lokal i bäckenet	Bool	T1200801				Ny variabel 2014
P 112 Metastasläge inguinala lymfkörtlar	p_metaingulymf	Inguinala lymfkörtlar (IVB)		Bool	T166043				
P 113 Metastasläge Övr icke regionala lymfkörtlar	p_metaovrickereglymf	Övr icke-regionala lymfkörtlar (IVB)		Bool	T166044				
P 114 Metastasläge peritoneum	p_metaperit	Peritoneum (IVB)		Bool	T166045				
P 115 Metastasläge lever	p_metalever	Lever (IVB)		Bool	T166046				
P 116 Metastasläge mjälte	p_metamjalte	Mjälte (IVB)		Bool	T166047				
P 117 Metastasläge njurar	p_metanjure	Njurar (IVB)		Bool	T166048				
P 118 Metastasläge lunga	p_metalunga	Lunga (IVB)		Bool	T166049				
P 119 Metastasläge hjärna	p_metahjarna	Hjärna (IVB)		Bool	T166050				
P 120 Metastasläge skelett	p_metaskel	Skelett (IVB)		Bool	T166051				
P 121 Metastasläge andra metastaser	p_metaandra	Andra metastaser (IVB)		Bool	T166034				
P 122 Differentieringsgrad enl FIGO	p_diffgradfigo	Differentieringsgrad enl FIGO	Differentieringsgrad enl FIGO (WHO)	Lista	T166131	1 = Grad 1 2 = Grad 2 3 = Grad 3 4 = Odifferentierad/anaplastisk 5 = Ej angiven 6 = Ej tillämpligt			

P 123 Patient bedömd på gynecologisk enhet	p_patbedgynonkenh	Patienten bedömd på gyn onkologisk enhet	Patienten bedömd på gyn onkologisk enhet	Lista	T166133	1 = Ja, men patienten har inte besökt gynecologisk enhet, ange datum för remissankomst nedan: 2 = Ja, patienten har varit på besök/inlagd för klinisk bedömning/beh på gynecologisk enhet, ange datum för remissankomst nedan: 3 = Nej, men patienten har bedömts/behandlats av gyn onkolog utanför gynecologisk enhet 4 = Nej, patienten har bedömts/behandlats utan medverkan av gyn onkolog				
P 124 Datum för remissankomst gynonk enh	p_datremankgynonkenh	Datum för remissankomst till gynonk enhet	Datum för remissankomst till gynonk enhet.	Datum (ÅÅÅÅ-MM-DD)	T166108					
P 129 Datum för remissankomst gynonk enh okänt	p_datremankgynonkoka nt	Datum okänt	Datum för remissankomst gynonk enh okänt	Bool	T1200917				Ny variabel 2014	
P 125 Datum för behandlingsbeslut	p_datbehbeslut	Datum för information till patienten om behandlingsbeslut för onkologisk behandling	Datum för behandlingsbeslut	Datum (ÅÅÅÅ-MM-DD)	T166109					
P 127 Datum behandlingsbeslut okänt	p_datbehbeslokant	Datum okänt	Datum behandlingsbeslut okänt	Bool	T1200802				Ny variabel 2014	
P 128 Datum behandlingsbeslut ej tillämpligt	p_datbehbeslejtill	Ej tillämpligt	Datum behandlingsbeslut ej tillämpligt	Bool	T1200803				Ny variabel 2014	
P 200 Myometrieinfiltration	p_myominfilt	Myometrieinfiltration	Myometrieinfiltration	Lista	T166122	1 = Ingen 2 = <=50% 3 = >50% 2 = <50% 3 = >=50% 4 = Ej bedömt/utfört 5 = Kan ej bedömas	Corpus_Myometrieinfiltration 1=8955 2=8956 3=8957 4=8958 5=11004			Listvärden ändrade 2016-02
P 201 Cytologi på bukvätska	p_cytbukv	Cytologi på bukvätska	Cytologi på bukvätska	Lista	T166132	1 = Negativ 2 = Positiv 3 = Kan ej bedömas 4 = Ej bedömt/utfört				
P 202 Kärlnfiltration	p_karlnfiltrat	Kärlnfiltration	Kärlnfiltration	Lista	T166126	1 = Finns inte 2 = Finns 3 = Kan ej bedömas 4 = Ej bedömt/utfört				
P 203 DNA ploidi	p_dnaploidi	DNA-ploidi	DNA-ploidi	Lista	T166130	1 = Diploid 2 = Non-diploid 3 = Kan ej bedömas				

						4 = Ej bedömt/utfört				
P 204 Analysmetod	p_analysmetod	DNA-analysmetod	Analysmetod	Lista	T166135	1 = Flödescytometri 2 = Bildcytometri				
P 205 Analysen utförd på	p_analysutfpa	DNA-analysen utförd på	Analysen utförd på	Lista	T166134	1 = Skrapmaterial 2 = Uteruspreparat				
P 206 Preparattyp (vid flödescytometri)	p_preptyp	Preparattyp (vid flödescytometri)	Preparattyp (vid flödescytometri)	Lista	T166121	1 = Färskruset 2 = Deparaffiniserat				
P 207 S fas	p_sfas	S-fas (%)	S-fas, anges med 1 decimal	Decimaltal(1 decimal(er))	T166106					
P 208 S fas ej	p_sfasej	S-fas ej bedömt/utfört	Lista för val om S-fas ej bedömt/ej utfört	Lista	T242435	1 = Kan ej bedömas 2 = Ej utfört				
P 210 p53 (immunhistologi)	p_immunhistolog	p53 (immunhistologi)	p53 (immunhistologi)	Lista	T166127	1 = Negativt 2 = Postitivt 3 = Kan ej bedömas 4 = Ej bedömt/utfört				
P 211 p53 (mutationsanalys)	p_mutationsanalys	p53 (mutationsanalys)	p53 (mutationsanalys)	Lista	T166123	1 = Normal 2 = Muterat 3 = Kan ej bedömas 4 = Ej bedömt/utfört				
P 212 ER/PR Status	p_erprstatus	ER/PR Status	ER/PR-status	Lista	T166129	1 = ER pos PR pos 2 = ER pos PR neg 3 = ER neg PR pos 4 = ER neg PR neg 5 = Kan ej bedömas 6 = Ej bedömt/utfört				
P 213 Sjukdomsstatus före behandling	p_sjkstatforebeh	Sjukdomsstatus före start av icke-kirurgisk primärbehandling	Sjukdomsstatus före start av icke-kirurgisk primärbehandling	Lista	T166119	1 = Ingen mätbar/evaluerbar tumörmanifestation 2 = Mätbar/evaluerbar tumörmanifestation				
P 214 Primärbehandling planerad enl VP	p_primbehenlvpr	Primärbehandling planerad enligt vårdprogram	Primärbehandling planerad enligt vårdprogram	Lista	T166120	1 = Nej 2 = Ja 3 = Vårdprogram saknas i denna situation 4 = Uppgift saknas				
P 215 Primärbehandling klin studie	p_primbehklinstudie	Primärbehandling planerad inom ramen för klinisk prövning/studie	Primärbehandling planerad inom ramen för klinisk prövning/studie	Lista	T166025	0 = Nej 1 = Ja				
P 216 Behandlingsplan Multidisciplinär Konferens	p_behplanmdk	Behandlingsplan upprättad efter multidisciplinär konferens	Behandlingsplan Multidisciplinär Konferens	Lista	T1200937	1 = Nej trots rekommendation i nationellt vårdprogram 2 = Nej, rekommenderas inte i nationellt vårdprogram 3 = Ja 4 = Vet ej			Ny variabel 2014	

P 300 2 Given primärbehandling	p_givprimbeh2	Given primärbehandling	Given primärbehandling	Lista	T1200938	02 = Ej behandl pga dåligt AT 03 = Ej behandl pga pats önskan  04 = Kirurgi enbart  05 = Radioterapi enbart 06 = Preoperativ radioterapi + kirurgi 07 = Kirurgi + radioterapi 08 = Kirurgi + radioterapi + kemoterapi 09 = Kirurgi + kemoterapi + radioterapi 10 = Kirurgi + kemoterapi 11 = Hormonell behandling 12 = Annan behandling 13 = Ej behandl pga att pat avlidit 14 = Ej behandl pga komorbiditet 15 = Kirurgi + hormonell behandling 16 = Radioterapi + hormonell behandling		Ny variabel 2014	Skall meragas med "P 300 Given primärbehandling"
P 300 Given primärbehandling	p_givenprimbeha	Given primärbehandling	Given primärbehandling	Lista	T166128	1 = Behandling ej indicerad  2 = Ej behandl pga dåligt AT  3 = Ej behandl pga pats önskan 4 = Kirurgi enbart (blanketten klar) 5 = Radioterapi enbart 6 = Preoperativ radioterapi + kirurgi 7 = Kirurgi + radioterapi 8 = Kirurgi + radioterapi + kemoterapi 9 = Kirurgi + kemoterapi + radioterapi 10 = Kirurgi + kemoterapi 11 = Adjuvant hormonell behandling 12 = Annan behandling		Utgången variabel	Skall mergas med "P 300 2 Given primärbehandling" - T1200938  1 => ?  2 => 02 3 => 03 4 => 04 5 => 05 6 => 06 7 => 07 8 => 08 9 => 09 10 => 10 11 => 11 12 => 12
P 3001 Opererade ej icke kir	p_opejkirbeh	För patienter som opererats men där icke-kirurgisk	För patienter som opererats men där icke-kirurgisk	Lista	T1200939	2 = Ej indicerad 3 = Pga dåligt AT 4 = Pga patientens önskan		Ny variabel 2014	

prim behandling		primärbehandling ej givits ange orsak	primärbehandling ej givits ange orsak			5 = Pga att patienten har avlidit 6 = Pga komorbiditet				
P 301 Kemoterapi	p_kemoterapi	Kemoterapi	Kemoterapi (KT)	Lista	T166125	1 = Nej 2 = Ja, paklitaxel/karboplatin 3 = Ja, annan, ange nedan (flera alternativ möjliga):				
P 302 Datum för start av KT	p_datstartkt	Datum för start av KT		Datum (ÅÅÅÅ-MM-DD)	T166110					
P 303 Datum för avslutande av KT	p_datasvkt	Datum för avslutande av KT		Datum (ÅÅÅÅ-MM-DD)	T166111					
P 302A Antal cykler KT	p_antcykkt	Antal cykler KT	Antal cykler KT	Heltal	T1200940				Ny variabel 2014	
P 304 Alkylerande cyklofosfamid	p_alkcyklo	Cyklofosfamid	KT: Alkylerande medel - Cyklofosfamid	Bool	T166054					
P 305 Alkylerande ifosfamid	p_alkifos	Ifosfamid	KT: Alkylerande medel - Ifosfamid	Bool	T166055					
P 306 Alkylerande melfalan	p_alkmelf	Melfalan	KT: Alkylerande medel - Melfalan	Bool	T166056					
P 307 Alkylerande annat	p_alkannat	Annat alkylerande medel	KT: Alkylerande medel - annat alkylerande medel	Bool	T166057					
P 313 Mitoshämmare docetaxel	p_mitosdocet	Docetaxel	KT: Mitoshämmare - Docetaxel	Bool	T166062					
P 314 Mitoshämmare etoposid	p_mitosekop	Etoposid	KT: Mitoshämmare - Etoposid	Bool	T166063					
P 315 Mitoshämmare paklitaxel	p_mitospakli	Paklitaxel	KT: Mitoshämmare - Paklitaxel	Bool	T166064					
P 316 Mitoshämmare vinorelbin	p_mitosvino	Vinorelbin	KT: Mitoshämmare - Vinorelbin	Bool	T166065					
P 317 Mitoshämmare annan	p_mitosannan	Annan mitoshämmare	KT: Mitoshämmare - Annan mitoshämmare	Bool	T166066					
P 318 Cytotoxiska doxorubicin	p_cytotdoxo	Doxorubicin	KT: Cytotoxiska antibiotika och närbesläktade substanser - Doxorubicin	Bool	T166067					
P 319 Cytotoxiska epirubicin	p_cytotepir	Epirubicin	KT: Cytotoxiska antibiotika och närbesläktade substanser - Epirubicin	Bool	T166068					
P 320 Cytotoxiska liposomalt doxorubicin	p_cyotlipo	Liposomalt doxorubicin	KT: Cytotoxiska antibiotika och närbesläktade substanser - Liposomalt doxorubicin	Bool	T166069					
P 321 Cytotoxiska Mitoxantron	p_cyotmito	Mitoxantron	KT: Cytotoxiska antibiotika och närbesläktade substanser - Mitoxantron	Bool	T166070					

P 322 Cytotoxiska annat	p_cytotannat	Annat cytotoxiskt antibiotikum och närbesl substanser	KT: Cytotoxiska antibiotika och närbesläktade substanser - Annat cytotoxiskt antibiotikum och närbesläktade substanser	Bool	T166071					
P 323 Övriga altretamin	p_ovraltr	Altretamin	KT: Övriga cytotatiska/cytotoxiska medel - Altretamin	Bool	T166036					
P 324 Övriga bevacizumab	p_ovrbeva	Bevacizumab	KT: Övriga cytotatiska/cytotoxiska medel - Bevacizumab	Bool	T166072					
P 325 Övriga bortezomib	p_ovrbort	Bortezomib	KT: Övriga cytotatiska/cytotoxiska medel - Bortezomib	Bool	T166073					
P 326 Övriga cetuximab	p_ovrcetu	Cetuximab	KT: Övriga cytotatiska/cytotoxiska medel - Cetuximab	Bool	T166074					
P 327 Övriga cisplatin	p_ovrcisp	Cisplatin	KT: Övriga cytotatiska/cytotoxiska medel - Cisplatin	Bool	T166075					
P 328 Övriga imatinib	p_ovrimat	Imatinib	KT: Övriga cytotatiska/cytotoxiska medel - Imatinib	Bool	T166076					
P 329 Övriga irinotekan	p_ovririno	Irinotekan	KT: Övriga cytotatiska/cytotoxiska medel - Irinotekan	Bool	T166077					
P 330 Övriga karboplatin	p_ovrkarbo	Karboplatin	KT: Övriga cytotatiska/cytotoxiska medel - Karboplatin	Bool	T166078					
P 331 Övriga oxaliplatin	p_ovroxal	Oxaliplatin	KT: Övriga cytotatiska/cytotoxiska medel - Oxaliplatin	Bool	T166079					
P 332 Övriga topotekan	p_ovrtopo	Topotekan	KT: Övriga cytotatiska/cytotoxiska medel - Topotekan	Bool	T166080					
P 333 Övriga trastuzumab	p_ovrtrast	Trastuzumab	KT: Övriga cytotatiska/cytotoxiska medel - Trastuzumab	Bool	T166081					
P 334 Övriga annat	p_ovrannat	Annat övrigt cytot./cytotox. medel	KT: Övriga cytotatiska/cytotoxiska medel - Annat övrigt cytot./cytotox. medel	Bool	T166037					
P 308 Antimetaboliter capicetabin	p_antimetacapi	Capicetabin	KT: Antimetaboliter - Capicetabin	Bool	T166058					
P 309 Antimetaboliter fluorouracil	p_antimetaflour	Fluorouracil	KT: Antimetaboliter - Fluorouracil	Bool	T166059					
P 310 Antimetaboliter gemcitabin	p_antimetagemcit	Gemcitabin	KT: Antimetaboliter - Gemcitabin	Bool	T166060					
P 311 Antimetaboliter pemetrexed	p_antimetaemet	Pemetrexed	KT: Antimetaboliter - Pemetrexed	Bool	T166061					
P 312 Antimetaboliter annan	p_antimetaannan	Annan antimetabolit	KT: Antimetaboliter - Annan antimetabolit	Bool	T166035					
P 335 Administrationssätt per os	p_ktadmperos	Per os	KT: Administrationssätt - Per os	Bool	T166082					



P 336 Administrationssätt intravenöst	p_ktadmintraven	Intravenöst	KT: Administrationssätt - Intravenöst	Bool	T166083				
P 337 Administrationssätt intraperitonealt	p_ktadmintraper	Intraperitonealt	KT: Administrationssätt - Intraperitonealt	Bool	T166084				
P 338 Administrationssätt annat	p_ktadmannat	Annat	KT: Administrationssätt - Annat	Bool	T166085				
P 339 Planerad regim fullföljd	p_ktplanregimfullf	Planerad regim fullföljd	KT: Planerad regim fullföljd	Lista	T166026	0 = Nej 1 = Ja			
P 340 A Orsak planerad regim ej fullföljd KT	p_orsplanregejfullfkt	Viktigaste orsak till att planerad regim ej fullföljts	Orsak planerad regim ej fullföljd KT	Lista	T1200941	1 = Biverkningar 2 = Bristande respons/progress 3 = Patientens önskemål 4 = Patienten avlidit 5 = Annan orsak 6 = Patientens allmäntillstånd 7 = Komorbiditet		Ny variabel 2014	Skall mergas med "P 340 Orsak planerad regim ej fullföljd"
P 340 Orsak planerad regim ej fullföljd	p_ktorsakplanregejfu	Viktigaste orsak till att planerad regim ej fullföljd	Viktigaste orsak till att planerad KT-regim ej fullföljd	Lista	T166124	1 = Biverkningar 2 = Bristande respons/progress 3 = Patientens önskemål 4 = Patienten avlidit 5 = Annan orsak		Utgången variabel	Skall mergas med "P 340 A Orsak planerad regim ej fullföljd KT" - T1200941 1 => 1 2 => 2 3 => 3 4 => 4 5 => 5
P 341 Radioterapi	p_radioterapi	Radioterapi	Radioterapi given	Lista	T166027	0 = Nej 1 = Ja			
P 342 Datum för start av RT	p_datstartrt	Datum för start av RT	Datum för start av RT	Datum (ÅÅÅÅ-MM-DD)	T166112				
P 343 Datum för avslutande av RT	p_datslutrt	Datum för avslutande av RT	Datum för avslutande av RT	Datum (ÅÅÅÅ-MM-DD)	T166113				
P 3431 RT i komb med kemoterapi	p_rtkombkt	RT given i kombination med kemoterapi (kemoradioterapi)	RT given i kombination med kemoterapi (kemoradioterapi)	Lista	T242466	0 = Nej 1 = Ja			
P 3432 Typ av kemoterapi	p_typavtkombrt	Typ av kemoterapi	Typ av kemoterapi i kombination med radioterapi.	Lista	T242467	1 = Cisplatin 2 = Annan			
P 344 Vaginal brakyterapi	p_rtvagbrak	Vaginal brakyterapi	RT: Vaginal brakyterapi	Bool	T166086				
P 345 Intrauterin brakyterapi	p_rtintrabrak	Intrauterin brakyterapi	RT: Intrauterin brakyterapi	Bool	T166087				
P 346 Extern pelvin radioterapi	p_rtestpelv	Extern pelvin radioterapi	RT: Extern pelvin radioterapi	Bool	T166088				
P 347 Extern paraaortal radioterapi	p_rtextpara	Extern paraaortal radioterapi	RT: Extern paraaortal radioterapi	Bool	T166089				

P 348 Extern total abdominal radioterapi	p_rtexttotabdo	Extern total abdominal radioterapi	RT: Extern total abdominal radioterapi	Bool	T166090				
P 349 Annan typ av radioterapi	p_rtannan	Annan typ av radioterapi	RT: Annan typ av radioterapi	Bool	T166091				
P 3491 Planerad RT regim fullföljd	p_planregfullfrit	Planerad RT regim fullföljd	Planerad RT regim fullföljd	Lista	T1200944	0 = Nej 1 = Ja			Ny variabel 2014
P 3492 Orsak planerad regim ej fullföljd RT	p_orspanregejfullfrit	Viktigaste orsak till att planerad regim ej fullföljts	Viktigaste orsak till att regim ej fullföljts, RT.	Lista	T1200942	1 = Biverkningar 2 = Bristande respons/progress 3 = Patientens önskemål 4 = Patienten avlidit 5 = Annan orsak 6 = Patientens allmäntillstånd 7 = Komorbiditet			Ny variabel 2014
P 350 Endokrin antitumoral terapi (ET)	p_et	Endokrin antitumoral terapi (ET)	Endokrin antitumoral terapi (ET)	Lista	T166028	0 = Nej 1 = Ja			
P 351 Datum för start av ET	p_datstartet	Datum för start av ET	Datum för start av ET	Datum (ÅÅÅÅ-MM-DD)	T166114				
P 3500 ET avslutad	p_etavslutad	ET avslutad	ET avslutad	Lista	T202963	0 = Nej 1 = Ja			
P 352 Datum för avslutande av ET	p_datslutet	Datum för avslutande av ET	Datum för avslutande av ET	Datum (ÅÅÅÅ-MM-DD)	T166115				
P 3520 Typ av ET	p_typet	Typ av ET	Typ av endokrin antitumoral behandling (ET)	Lista	T202964	1 = Singeldrog 2 = Multidrog 3 = Sekventiell			
P 353 ET Gestagen	p_etgest	Gestagen	Typ av ET vid primärbehandling: Hormoner - Gestagen	Bool	T166038				
P 354 ET GNRH analoger	p_etgnrhana	GNRH-analoger	Typ av ET vid primärbehandling: Hormoner - GNRH-analoger	Bool	T166092				
P 3540 ET Annat hormon	p_annathorm	Annat hormon	Typ av ET vid primärbehandling: Hormoner - Anat hormon	Bool	T202965				
P 355 ET Tamoxifen	p_ettamox	Tamoxifen	Typ av ET vid primärbehandling: Antihormoner - Tamoxifen	Bool	T166093				
P 356 ET Toremifen	p_ettoremi	Toremifen	Typ av ET vid primärbehandling: Antihormoner - Toremifen	Bool	T166094				
P 3560 ET Fulvestrant	p_etfulvestrant	Fulvestrant	Typ av ET vid primärbehandling: Antihormoner - Fulvestrant	Bool	T202966				
P 3561 ET Annat antihormon	p_etannatantihorm	Annat antihormon	Typ av ET vid primärbehandling: Antihormoner - Annat antihormon	Bool	T202967				

P 357 ET Anastrozol/letrozol/exemestan	p_etanasletexe	Anastrozol	Typ av ET vid primärbehandling: Enzymslämmare - Anastrozol	Bool	T166095				
P 3570 ET Letrozol	p_etletrozol	Letrozol	Typ av ET vid primärbehandling: Enzymslämmare - Letrozol	Bool	T202968				
P 3571 ET Exemestan	p_etexamestan	Exemestan	Typ av ET vid primärbehandling: Enzymslämmare - Exemestan	Bool	T202969				
P 3572 ET Annan enzymslämmare	p_etannanenzymh	Annan enzymslämmare	Typ av ET vid primärbehandling: Enzymslämmare - Annan enzymslämmare	Bool	T202970				
P 358 Planerad ET regim fullföljd	p_planregfullfet	Planerad ET regim fullföljd	Planerad ET regim fullföljd	Lista	T1200945	0 = Nej 1 = Ja			Ny variabel 2014
P 3581 Orsak planerad regim ej fullföljd ET	p_orspanregejfullfet	Viktigaste orsak till att planerad regim ej fullföljts	Viktigaste orsak till att planerad regim ej fullföljts, ET	Lista	T1200943	1 = Biverkningar 2 = Bristande respons/progress 3 = Patientens önskemål 4 = Patienten avlidit 5 = Annan orsak 6 = Patientens allmäntillstånd 7 = Komorbiditet			Ny variabel 2014
P 359 Annan primär antitumoral onkologisk behandl	p_annanprimbeh	Annan primär antitumoral onkologisk behandling	Annan primär antitumoral onkologisk behandling	Lista	T166029	0 = Nej 1 = Ja			
P 409 Datum för avslutande av primärbehandling	p_datavslprimbeh	Datum för avslutande av primärbehandling	Datum för avslutande av primärbehandling	Datum (ÅÅÅÅ-MM-DD)	T1200946				
P 400 Behandlingsevaluering efter avslutad behandl	p_behevalefter	Behandlingsevaluering efter avslutad behandling	Behandlingsevaluering efter avslutad behandling	Lista	T166030	0 = Nej 1 = Ja			
P 401 Datum för responsbedömning	p_datresponsbed	Datum för responsbedömning	Datum för responsbedömning	Datum (ÅÅÅÅ-MM-DD)	T166116				
P 402 Bedömning efter primärbehandling	p_bedefterprimbeh	Bedömning av tumörrespons/status efter primärbehandling	Bedömning av tumörrespons/status efter primärbehandling	Lista	T166118	1 = Komplet respons (CR) /NED (No Evidence of Disease) 2 = Partiell respons (PR; >= 30% minskning) 3 = Stabil sjukdom (SD; < 30% minskning el < 20% storleksökning) 4 = Progressiv sjukdom (PD; >= 20% storleksökning) 5 = Ej bedömbart 6 = Ej utfört			

P 403 Palp utan narkos	p_palputannark	Palpation utan narkos	Metod för responsbedömning: Palp utan narkos	Bool	T166097				
P 404 Palp i narkos	p_palpinark	Palpation i narkos	Metod för responsbedömning: Palp i narkos	Bool	T166098				
P 405 Ultraljud	p_ultraljud	Ultraljud	Metod för responsbedömning: Ultraljud	Bool	T166099				
P 406 Röntgen/CT/MR	p_rtgctmr	Röntgen, CT, MR	Metod för responsbedömning: Röntgen, CT, MR	Bool	T166100				
P 407 PET PET/CT	p_petct	PET, PET/CT	Metod för responsbedömning: PET, PET/CT	Bool	T166101				
<del>P 408 Second look operation</del>	<del>p_seclookoper</del>	<del>"Second look" operation</del>	<del>Metod för responsbedömning: "Second look" operation</del>	Bool	T166039				Utgången variabel
P 001 Inrapporteringsdatum	p_inrapdat	Inrapporteringsdatum		Datum (ÅÅÅÅ-MM-DD)	T166107				
P 003 Inrapporterande enhet	p_inrappenh	Inrapporterande enhet		Text(250)	T166019				
P 006 Initerat av	p_initav	Initerat av	Allmän textterm 250	Text(250)	T166020				
P 007 Inrapportör	p_inrapportor	Inrapportör	Allmän textterm 250	Text(250)	T166021				
P 002 Monitors kommentar	p_monkom	Monitors kommentar		Text(999)	T166016				
P 004 Inrapporterande enhet (sjukhuskod)	p_inrappenhskod	Inrapporterande enhet (sjukhuskod)	Allmän textterm 6	Text(6)	T166017				
P 005 Inrapporterande enhet (klinikkod)	p_inrappenhklkkod	Inrapporterande enhet (klinikkod)	Allmän textterm 3	Text(3)	T166018				

Variabelförteckning Livmoderkroppscancer/Corpus 2016-05-01

Formulär icke kirurgisk recidivbehandling

Variabelamn	Kortnamn	Label/Formulärtext	Beskrivning (tooltip/infotext)	Datatyp	Tekniskt namn	Listvärden	Namn listvärden	Villkor/Logik	Giltighet	Kommentarer
R 001 Inrapporteringsdatum	r_inrapdat			Datum (ÅÅÅÅ-MM-DD)	T166144					
R 002 Monitors kommentar	r_monkom			Text(999)	T166236					
R 003 Inrapporterande enhet	r_inrappenhtxt			Text(250)	T166231					
R 004 Inrapporterande enhet (sjukhuskod)	r_inrappenhsjhkod			Text(6)	T166235					
R 005 Inrapporterande enhet (klinikkod)	r_inrappenhklkod			Text(3)	T166234					
R 006 Initierat av	r_initav			Text(250)	T166232					
R 007 Inrapportör	r_inrapportor			Text(250)	T166233					
R 100 Komplettering	r_kompl	Markerad med kryss om inrapporteringen avser komplettering/rättning av enstaka uppgifter		Bool	T166182					
R 101 Ansvarig läkare	r_ansvlakare			Text(100)	T166230					
R 102 Datum för diagnos av recidiv	r_datdiagrecid	Datum för diagnos av recidiv		Datum (ÅÅÅÅ-MM-DD)	T166145					
R 103 Morfologiskt verifierat med PAD/CYT	r_morfverpadcyt	Morfologiskt verifierat med PAD/CYT		Lista	T166224	0 = Nej 1 = Ja				
R 104 Recidiv föregånget av period av NED	r_recidperioned	Recidiv föregånget av period av NED		Lista	T166237	0 = Nej 1 = Ja 8 = Kan ej bedömas				
R 105 Klinisk undersökning	r_diagrundklin	Diagnosgrundande undersökningar: Klinisk undersökning		Bool	T166183					
R 106 PET PET/CT	r_diagrundpetct	Diagnosgrundande undersökningar: PET, PET/CT		Bool	T166184					
R 107 Ultraljud	r_diagrundultralj	Diagnosgrundande undersökningar: Ultraljud		Bool	T166185					
R 108 Operation	r_diagrundoper	Diagnosgrundande undersökningar: Operation		Bool	T166186					
R 109 Biopsi/finnålspunktion	r_diagrundbiops	Diagnosgrundande undersökningar: Biopsi/finnålspunktion		Bool	T166187					
R 110 CA125 stegring	r_diagrundcasteg	Diagnosgrundande undersökningar: CA125 stegring		Bool	T166188					
R 1110 Konventionell röntgen	r_diagrundkonvrtg	Konventionell röntgen		Bool	T1243377				Ny variabel 2014	
R 1111 MR	r_diagrundmr	MR		Bool	T1243378				Ny variabel 2014	
R 1112 CT	r_diagrundet	CT		Bool	T1243379				Ny variabel 2014	
R 1113 Scintigrafi	r_diagrundscint	Scintigrafi		Bool	T1243380				Ny variabel 2014	



R 128 Sjuktillstånd	r_sjukstat	Sjuktillstånd		Lista	T166146	2 = Mätbar/evaluerbar tumörmanifestation			
R 129 Tumörrelaterade symptom	r_tumrelsymp	Tumörrelaterade symptom		Lista	T166225	0 = Nej 1 = Ja			
R 1290 Recidivbehandling Kirurgisk behandling	r_recbehirbeh	Recidivbehandling - Kirurgisk behandling		Bool	T202973				
R 1291 Recidivbehandling Icke Kirurgisk behandling	r_recbehickekirbeh	Recidivbehandling - Icke-kirurgisk behandling		Bool	T202974				
R 1292 Recidivbehandling Ingen behandling	r_recbehingenbeh	Recidivbehandling - Ingen behandling		Bool	T202975				MB: Ändra label i nya registret till "Ingen antitumoral behandling"
R 1293 2 Orsak behandling ej givits	r_orsbehejgiv2	Orsak behandling ej givits (ange viktigaste)		Lista	T1201750	1 = Patientens allmäntillstånd 2 = Patientens önskemål 3 = Patienten avlidit 4 = Behandling anses ej meningsfull 5 = Annan 6 = Komorbiditet		Ny variabel 2014	MB: Texten i listvärdena ska uppdateras i nya registret  Skall mergas med "R 1293 Orsak behandling ej givits"
R 1293 Orsak behandling ej givits	r_orsakbehejgivits	Orsak till att behandling ej givits, viktigaste anges		Lista	T202976	1 = Patientens allmäntillstånd 2 = Patientens önskemål 3 = Patienten avlidit 4 = Behandling anses ej meningsfull 5 = Annan		Utgången variabel	Skall mergas med "R 1293 2 Orsak behandling ej givits" - T1201750 1 => 1  2 => 2  3 => 3 4 => 4 5 => 5
R 130 Datum för start av recidivbehandling	r_datstartrecbeh	Datum för start av recidivbehandling		Datum (ÅÅÅÅ-MM-DD)	T166146				
R 131 Datum för avslutande av recidivbehandling	r_datlutrecbeh	Datum för avslutande av recidivbehandling		Datum (ÅÅÅÅ-MM-DD)	T166147				
						1 = Nej 2 = Ja			MB: Label

R 132 Behandlingen planerad enligt vårdprogram	r_behplanenlv	Behandlingen planerad enligt vårdprogram		Lista	T166136	3 = Vårdprogram saknas i denna situation 4 = Uppgift saknas				ändras i nya registret till "Behandlingen planerad enligt vårdprogram"
R 133 Beh planerad inom ramen för klinisk prövning	r_behklinprov	Beh planerad inom ramen för klinisk prövning/studie		Lista	T166226	0 = Nej 1 = Ja				MB: Andra rubriken i nya registret till "Patienten inkluderad I EPN-godkänd klinisk prövning/studie"
R 200 Kemoterapi	r_kemoterapi	Kemoterapi (KT)		Lista	T166141	1 = Nej 2 = Ja, paklitaxel/karboplatin 3 = Ja, annan, ange nedan (flera alternativ möjliga):				
R 201 Datum för start av KT	r_datstartkt	Datum för start av KT		Datum (ÅÅÅÅ-MM-DD)	T166148					
R 202 Datum för avslutande av KT	r_dataslutkt	Datum för avslutande av KT		Datum (ÅÅÅÅ-MM-DD)	T166149					
R 201 2 Antal cykler KT	r_anteykkt	Antal cykler KT		Heltal	T1201751				Ny variabel 2014	
R 203 Alkylerande Cyklofosfamid	r_alkylycyklo	KT: Alkylerande medel - Cyklofosfamid		Bool	T166206					
R 204 Alkylerande Ifosfamid	r_alkylifosf	KT: Alkylerande medel - Ifosfamid		Bool	T166207					
R 205 Alkylerande Melfalan	r_alkylmelf	KT: Alkylerande medel - Melfalan		Bool	T166208					
R 206 Alkylerande annat alkylerande medel	r_Alkylannat	KT: Alkylerande medel - annat alkylerande medel		Bool	T166209					
R 207 Antimetaboliter Capicitabin	r_antimetacapice	KT: Antimetaboliter - Capicitabin		Bool	T166210					
R 208 Antimetaboliter Fluorouracil	r_antimetaflour	KT: Antimetaboliter - Fluorouracil		Bool	T166211					
R 209 Antimetaboliter Gemcitabin	r_antimetagemci	KT: Antimetaboliter - Gemcitabin		Bool	T166212					
R 210 Antimetaboliter Pemetrexed	r_antimetapemet	KT: Antimetaboliter - Pemetrexed		Bool	T166213					
R 211 Antimetaboliter Annan	r_antimetaannan	KT: Antimetaboliter - Annan antimetabolit		Bool	T166214					
R 212 Mitoshämmare Docetaxel	r_mitosdocet	KT: Mitoshämmare - Docetaxel		Bool	T166215					
R 213 Mitoshämmare Etoposid	r_mitosetopo	KT: Mitoshämmare - Etoposid		Bool	T166216					
R 214 Mitoshämmare Paklitaxel	r_mitospaklit	KT: Mitoshämmare - Paklitaxel		Bool	T166217					
R 215 Mitoshämmare Vinorelbin	r_mitosvino	KT: Mitoshämmare - Vinorelbin		Bool	T166218					
R 216 Mitoshämmare Annan	r_mitosannan	KT: Mitoshämmare - Annan mitoshämmare		Bool	T166219					
R 217 Cytotoxiska Doxorubicin	r_cytodoxo	KT: Cytotoxiska antibiotika och närbesläktade substanser - Doxorubicin		Bool	T166220					



R 218 Cytotoxiska Epirubicin	r_cytoepir	KT: Cytotoxiska antibiotika och närbesläktade substanser - Epirubicin		Bool	T166156					
R 219 Cytotoxiska Liposomalt doxorubicin	r_cytolipodoxo	KT: Cytotoxiska antibiotika och närbesläktade substanser - Liposomalt doxorubicin		Bool	T166157					
R 220 Cytotoxiska Mitoxantron	r_cytomitox	KT: Cytotoxiska antibiotika och närbesläktade substanser - Mitoxantron		Bool	T166158					
R 2201 Cytotoxiska Bleomycin	r_cytoleomy	KT: Cytotoxiska antibiotika och närbesläktade substanser - Bleomycin		Bool	T1248209				Ny variabel 2014	
R 221 Cytotoxiska Annat	r_cytoannat	KT: Cytotoxiska antibiotika och närbesläktade substanser - Annat cytotoxiskt antibiotikum och närbesl substanser		Bool	T166159					
R 222 Övriga Altretamin	r_ovraltret	KT: Övriga cytostatiska/cytotoxiska medel - Altretamin		Bool	T166160					
R 223 Övriga Bevacizumab	r_ovrbevac	KT: Övriga cytostatiska/cytotoxiska medel - Bevacizumab		Bool	T166161					
R 224 Övriga Bortezomib	r_ovrbortez	KT: Övriga cytostatiska/cytotoxiska medel - Bortezomib		Bool	T166162					
R 225 Övriga Cetuximab	r_ovrcetux	KT: Övriga cytostatiska/cytotoxiska medel - Cetuximab		Bool	T166163					
R 226 Övriga Cisplatin	r_ovrcispl	KT: Övriga cytostatiska/cytotoxiska medel - Cisplatin		Bool	T166164					
R 227 Övriga Imatinib	r_ovrimatin	KT: Övriga cytostatiska/cytotoxiska medel - Imatinib		Bool	T166165					
R 228 Övriga Irinotekan	r_ovririno	KT: Övriga cytostatiska/cytotoxiska medel - Irinotekan		Bool	T166166					
R 229 Övriga Karboplatin	r_ovrkarbo	KT: Övriga cytostatiska/cytotoxiska medel - Karboplatin		Bool	T166167					
R 230 Övriga Oxaliplatin	r_ovroxalip	KT: Övriga cytostatiska/cytotoxiska medel - Oxaliplatin		Bool	T166168					
R 231 Övriga Topotekan	r_ovrtopot	KT: Övriga cytostatiska/cytotoxiska medel - Topotekan		Bool	T166169					
R 232 Övriga Trastuzumab	r_ovrtrastu	KT: Övriga cytostatiska/cytotoxiska medel - Trastuzumab		Bool	T166170					
R 233 Övriga Annat	r_ovrannat	KT: Övriga cytostatiska/cytotoxiska medel - Annat övrigt cytotost./cytotox. medel		Bool	T166171					

R 234 Administrationsätt Per os	r_ktadmperos	KT: Administrationssätt - Per os		Bool	T166172					
R 235 Administrationsätt Intravenöst	r_ktadmintraven	KT: Administrationssätt - Intravenöst		Bool	T166173					
R 236 Administrationsätt Intraperitonealt	r_ktadmintraper	KT: Administrationssätt - Intraperitonealt		Bool	T166174					
R 237 Administrationsätt Annat	r_ktadminannat	KT: Administrationssätt - Annat		Bool	T166175					
R 238 Planerad regim fullföljd	r_ktplanregfullf	Planerad regim fullföljd		Lista	T166227	0 = Nej 1 = Ja				
R 239 2 Orsak planerad regim ej fullföljd KT	r_orsregejfullfkt	Viktigaste orsak till att planerad regim ej fullföljd		Lista	T1201760	1 = Biverkningar 2 = Bristande respons/progre ss 3 = Patientens önskemål 4 = Patienten avlidit 5 = Annan orsak 6 = Patientens allmäntillstånd 7 = Komorbiditet			Ny variabel 2014	Mergas med "R 239 Orsak att planerad regim ej fullföljd"
R 239 Orsak att planerad regim ej fullföljd	r_ktorsejfullf	Viktigaste orsak till att planerad KT regim ej fullföljd		Lista	T166142	<del>1 = Biverkningar 2 = Bristande respons/progre ss 3 = Patientens önskemål 4 = Patienten avlidit 5 = Annan orsak</del>			Utgången variabel	Skall mergas till "R 239 2 Orsak planerad regim ej fullföljd KT" - T1201760  1 => 1  2 => 2  3 => 3  4 => 4  5 => 5
R 240 Radioterapi	r_radioterapi	Radioterapi (RT)		Lista	T166228	0 = Nej 1 = Ja				
R 241 Datum för start av RT	r_datstartrt	Datum för start av RT		Datum (ÅÅÅÅ-MM-DD)	T166150					
R 242 Datum för avslutande av RT	r_datslutrt	Datum för avslutande av RT		Datum (ÅÅÅÅ-MM-DD)	T166151					
R 243 1 Vaginal brachyterapi	r_rtvagbt	Vaginal brachyterapi		Bool	T1201752				Ny variabel 2014	Se "R 243 Given radioterapi"

R 243 2 Extern RT mot bäckenregionen	r_rtxrtback	Extern RT mot bäckenregionen		Bool	T1201753				Ny variabel 2014	Se "R 243 Given radioterapi"
R 243 3 Extern RT mot paraaortala området	r_rtxtrtpara	Extern RT mot paraaortala området		Bool	T1201754				Ny variabel 2014	Se "R 243 Given radioterapi"
R 243 4 Total abdominal RT	r_rttotabdr	Total abdominal RT		Bool	T1201755				Ny variabel 2014	Se "R 243 Given radioterapi"
R 243 5 Intraperitoneal RT med isotoper (P32 etc)	r_rtintper	Intraperitoneal RT med isotoper (P32 etc)		Bool	T1201756				Ny variabel 2014	Se "R 243 Given radioterapi"
R 243 6 Annan typ av RT	r_rtannan	Annan typ av RT		Bool	T1201757					
R 243 Given radioterapi	r_givenrt	Given radioterapi		Lista	T166139	1 = Intrakavitär brachyterapi 2 = Extern RT mot bäckenregionen 3 = Extern RT mot paraaortala området 4 = Total abdominal RT 5 = Intraperitoneal RT med isotoper (P32 etc) 6 = Annan typ av RT			Utgången variabel	Skall mergas till flera variabler  1 => T1201752? 2 => T1201753 3 => T1201754 4 => T1201755 5 => T1201756 6 => T1201757
R 2411 Planerad RT regim fullföljd	r_planrtregfullf	Planerad RT regim fullföljd		Lista	T1201758	0 = Nej 1 = Ja			Ny variabel 2014	
						1 = Biverkningar 2 = Bristande respons/progress 3 = Patientens önskemål			Ny variabel 2014	

Viktigaste orsak till att

R 2412 Orsak planerad regim ej fullföljd RT	r_orsregejfullfit	Viktigaste orsak till att planerad regim ej fullföljd		Lista	T1201761	4 = Patienten avlidit 5 = Annan orsak 6 = Patientens allmäntillstånd 7 = Komorbiditet				
R 244 Endokrin antitumoral terapi	r_endoantitera	Endokrin antitumoral terapi (ET)		Lista	T166229	0 = Nej 1 = Ja				
R 245 ET avslutad	r_etavslutad	ET avslutad		Lista	T166221	0 = Nej 1 = Ja				
R 246 Datum för start av ET	r_datstartet	Datum för start av ET		Datum (ÅÅÅÅ-MM-DD)	T166152					
R 247 Datum för avslutande av ET	r_datslutet	Datum för avslutande av ET		Datum (ÅÅÅÅ-MM-DD)	T166153					
R 248 Typ av ET	r_typavet	Typ av ET		Lista	T166138	1 = Singeldrog 2 = Multidrog 3 = Sekventiell				
R 249 ET Gestagen	r_etprepgestag	ET: Preparat - Gestagen		Bool	T167201					
R 250 ET GNRH analoger	r_etprepgnrh	ET: Preparat - GNRH-analoger		Bool	T167202					
R 2500 ET Annat hormon	r_etprepannathormon	ET: Preparat - Annat hormon		Bool	T202977					
R 251 ET Tamoxifen	r_etpreptamox	ET: Preparat - Tamoxifen		Bool	T167203					
R 252 ET Toremifen	r_etpreptoremi	ET: Preparat - Toremifen		Bool	T167204					
R 2520 ET Fulvestrant	r_etprepfulve	ET: Preparat - Fulvestrant		Bool	T202978					
R 2521 ET Annat antihormon	r_etprepannatantihormon	ET: Preparat - Annat antihormon		Bool	T202979					
R 253 ET Anastrosol	r_etprepanasletrexem	ET: Preparat - Anastrosol		Bool	T167205					
R 2530 ET Letrozol	r_etprepfulveletro	ET: Preparat - Letrozol		Bool	T202980					
R 2531 ET Exemestan	r_etprepexem	ET: Preparat - Exemestan		Bool	T202981					
R 2532 ET Annan enzymh	r_etprepannanenzymh	ET: Preparat - Annan enzymhämmare		Bool	T202982					
R 2541 Planerad ET regim fullföljd	r_planetregfullf	Planerad ET regim fullföljd		Lista	T1201759	0 = Nej 1 = Ja				Ny variabel 2014
R 2542 Orsak planerad regim ej fullföljd ET	r_orsregejfullfet	Viktigaste orsak till att planerad regim ej fullföljd		Lista	T1201762	1 = Biverkningar 2 = Bristande respons/progress 3 = Patientens önskemål 4 = Patienten avlidit 5 = Annan orsak 6 = Patientens allmäntillstånd				Ny variabel 2014

						7 = Kororbiditet				
R 255 Annan onkologisk antitumoral terapi	r_annanantitumterap	Annan onkologisk antitumoral terapi		Lista	T166222	0 = Nej 1 = Ja				
R 300 Behandlingsevaluering efter behandling	r_behavefterbeh	Behandlingsevaluering efter avslutad behandling		Lista	T166223	0 = Nej 1 = Ja				
R 301 Datum för responsbedömning	r_datrespbed	Datum för responsbedömning		Datum (ÅÅÅÅ-MM-DD)	T166154					
R 302 Bedömning efter recidivbehandling	r_bedefterbeh	Bedömning av tumörrespons/status efter primärbehandling		Lista	T166143	1 = Komplet respons (CR) /NED (No Evidence of Disease) 2 = Partiell respons (PR; >= 30% minskning) 3 = Stabil sjukdom (SD; < 30% minskning el < 20% storleksökning ) 4 = Progressiv sjukdom (PD; >= 20% storleksökning ) 5 = Ej bedömbart 6 = Ej utfört				
R 303 Palp utan narkos	r_respbedpalputann ar	Metod för responsbedömning: Palp utan narkos		Bool	T166177					
R 304 Palp i narkos	r_respbedpalpinark	Metod för responsbedömning: Palp i narkos		Bool	T166178					
R 305 Ultraljud	r_respbedultralj	Metod för responsbedömning: Ultraljud		Bool	T166179					
R 306 Röntgen/CT/MR	r_respbedrtgetmr	<del>Metod för responsbedömning: Röntgen, CT, MR</del>		Bool	T166180					Utgången variabel
R 307 PET PET/CT	r_respbedpetct	Metod för responsbedömning: PET, PET/CT		Bool	T166181					
R 308 Second look operation	r_respbedseelook	<del>Metod för responsbedömning: Second look operation</del>		Bool	T166176					Utgången variabel
R 309 Röntgen	r_respbedrtg	Metod för responsbedömning: Röntgen		Bool	T1249353					Ny variabel 2014
R 310 CT	r_respbedct	Metod för responsbedömning: CT		Bool	T1249354					Ny variabel 2014
R 311 MR	r_respbedmr	Metod för responsbedömning: MR		Bool	T1249355					Ny variabel 2014

Variabelförteckning Livmoderkroppscancer/Corpus 2016-05-01

Formulär Uppföljning

Variabelamn	Kortnamn	Label/Formulärtext	Beskrivning (tooltip/infotext)	Datotyp	Tekniskt namn	Listvärden	Namn listvärden	Villkor/Logik	Giltighet	Kommentarer
U 100 Komplettering	u_kompl	Markeras endast när enstaka uppgifter och/eller enbart en text i kommentarrutan skickas.		Bool	T166245					
U 001 Inrapporteringsdatum	u_inrapdat	Inrapporteringsdatum		Datum (ÅÅÅÅ-MM-DD)	T166241					
U 002 Monitors kommentar	u_monkom	Monitors kommentar		Text(999)	T166268					
U 003 Inrapporterande enhet	u_inrappentxt	Inrapporterande enhet		Text(250)	T166260					
U 004 Inrapporterande enhet (sjukhuskod)	u_inrappensjhkod	Inrapporterande enhet (sjukhuskod)		Text(6)	T166266					
U 005 Inrapporterande enhet (klinikkod)	u_inrappenhklkkod	Inrapporterande enhet (klinikkod)		Text(3)	T166265					
U 006 Initierat av	u_initav	Initierat av		Text(250)	T166261					
U 007 Inrapportör	u_inrapportor	Inrapportör		Text(250)	T166262					
U 101 Ansvarig läkare	u_ansvlakar	Ansvarig läkare		Text(100)	T166259					
U 102 Datum för uppföljning	u_datuppf	Datum för uppföljning		Datum (ÅÅÅÅ-MM-DD)	T166242					
U1031_SjudomsstatusVer2	corpus_usjstatver2	Sjukdomsstatus	Sjukdomsstatus	Lista	T392649	1 = Kliniskt tumörfri efter primärbehandling (NED no evidence of disease) 2 = Ej kliniskt tumörfri (efter primärbehandling eller då ingen primärbehandling givits) 3 = Recidiv (får endast anges om patienten tidigare bedömts vara tumörfri (NED) efter primärbehandling) 4 = Kliniskt tumörfri efter recidivbehandling (NED) 5 = Ej kliniskt tumörfri efter recidivbehandling 6 = Utredning av misstänkt recidiv startas/pågår				

U 104 Nästa kliniska kontroll	u_nastaklinkont	Information om nästa kliniska kontroll	Information om nästa kliniska kontroll	Lista	T166239	1 = Klinisk kontroll på samma enhet 2 = Klinisk kontroll på annan enhet, ange var 3 = Kliniska kontroller avslutade				
U 107 Antal månader nästa klin kont	u_antmannasklinkont	Antal månader till nästa kliniska kontroll	Antal månader till nästa kliniska kontroll	Heltal(0-999)	T221017					
U 105 Enhet för nästa klin kontroll	u_enhnastaklinkont	Sjukhus/klinik för nästa kontroll		Text(250)	T166263					
U 106 Enhet för nästa klin kontroll (sjukhuskod)	u_enhnastaklinkontj	Sjukhus för nästa kontroll (kod)		Text(6)	T166267					
U 106 Enhet för nästa klin kontroll (klinikkod)	u_enhnastaklinkontk	Klinik för nästa kont. (kod)		Text(3)	T166264					
U 302 Datum recidiv progress	u_datreci	Datum för första recidiv/progress	Datum för första recidiv/progress	Datum (ÅÅÅÅ-MM-DD)	T202983					
U 300 Dödsdatum	u_dodsdat	Dödsdatum	Dödsdatum	Datum (ÅÅÅÅ-MM-DD)	T166243					
U 301 2 Dödsorsak	u_dodsorsak2	Dödsorsak	Dödsorsak	Lista	T1205503	1 = Cancersjukdomen 2 = Behandlingskomplikation 3 = Annan malignitet 5 = Okänd 6 = Annan orsak, tumörfri (NED) 7 = Annan orsak, ej tumörfri			Ny variabel 2014	Mergas med "U 301 Dödsorsak"
U 301 Dödsorsak	u_dodsorsak	Dödsorsak	Dödsorsak	Lista	T166238	<del>1 = Cancersjukdomen</del> <del>2 = Behandlingskomplikation</del> <del>3 = Annan malignitet</del> <del>4 = Annan orsak ej relaterad till malignitet</del> <del>5 = Okänd</del>			Utgången variabel	Utgången variabel Skall mergas till "U 301 2 Dödsorsak" – T1205503 1 => 1 2 => 2 3 => 3 4 => ? 5 => 5

										Alternativ för 4 är att skapa ett värde i nya lista som inte skall vara valbart i inmatning
U-103 Sjukdomsstatus	u_sjukdomsstat	Sjukdomsstatus OBS- Utgången variabel som inte kan användas av inrapportörer längre.	Sjukdomsstatus	Lista	T166240	1 = Kliniskt tumörfri 2 = Ej kliniskt tumörfri 3 = Tumörstatus okänt				Utgången variabel
U-201 Progressions/recidivlokalt Lokalt	u_progreelokalokalt	Lokalt	Progressions/recidivlokalt Lokalt	Bool	T166247					Utgången variabel
U-202 Progressions/recidivlokalt Regionalt	u_progreelokalregionalt	Regionalt	Progressions/recidivlokalt Regionalt	Bool	T166248					Utgången variabel
U-203 Progressions/recidivlokalt Fjärrmetastaser	u_progreelokalmeta	Fjärrmetastaser	Progressions/recidivlokalt Fjärrmetastaser	Bool	T166249					Utgången variabel
U-204 Fjärrmetastaser- Mjälte	u_fjmetamjalte	Mjälte	Fjärrmetastaser: Mjälte	Bool	T166250					Utgången variabel
U-205 Fjärrmetastaser- Lever	u_fjmetalever	Lever	Fjärrmetastaser: Lever	Bool	T166251					Utgången variabel
U-206 Fjärrmetastaser- Njurar	u_fjmetanjure	Njurar	Fjärrmetastaser: Njurar	Bool	T166252					Utgången variabel
U-207 Fjärrmetastaser- Pleuravätska	u_fjmetapleura	Pleuravätska	Fjärrmetastaser: Pleuravätska	Bool	T166253					Utgången variabel
U-208 Fjärrmetastaser- Lunga	u_fjmetalunga	Lunga	Fjärrmetastaser: Lunga	Bool	T166254					Utgången variabel
U-209 Fjärrmetastaser- Hjärna	u_fjmetahjarna	Hjärna	Fjärrmetastaser: Hjärna	Bool	T166255					Utgången variabel
U-210 Fjärrmetastaser- Skelett	u_fjmetaskele	Skelett	Fjärrmetastaser: Skelett	Bool	T166256					Utgången variabel
U-211 Fjärrmetastaser- Icke regionala lymfkörtlar	u_fjmetaickereglymf	Icke regionala lymfkörtlar	Fjärrmetastaser: Icke regionala lymfkörtlar	Bool	T166257					Utgången variabel
U-212 Fjärrmetastaser- Annan lokal	u_fjmetaannanlok	Annan lokal	Fjärrmetastaser: Annan lokal	Bool	T166258					Utgången variabel