

Ovarial - Anmälan

Variabelamn	Variabelförkortning	Formulärtext	Beskrivning (tooltip)	Datatyp	Tekniskt namn	Värden	Kommentarer
A adm: Ålder vid diagnos	a_alder	Ålder vid diagnosdatum	Ålder vid diagnosdatum beräknas av systemet.	Heltal(0-120)	T42395		
A adm: 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 daignosdatum.	Text(6)	T63746		
A adm: Rapporteringsdatum	a_rappdatum	Rapporteringsdatum	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)	T63747		
A adm: Monitors kommentarer	a_kommentar	Monitors kommentarer		Text(400)	T42466		
A adm: Inrapporterande enhet	a_inrappenh	Inrapp. enhet (register)	Inrapporterande enhet hämtas från vald placering vid inloggning. Visas endast i monitorformulär.	Text(250)	T63743		
A adm: Inrapporterande sjukhus	a_sjukhus	Inrapp. sjukhus (kod)	Obligatorisk för canceranmälan. Visas i monitorformulär och fylls i av monitor med sjukhuskod enligt SoS.	Text(6)	T63745		
A adm: Inrapporterande klinik	a_klinik	Inrapp. klinik (kod)	Obligatorisk för canceranmälan. Visas i monitorformulär och fylls i av monitor med klinikkod enligt SoS.	Text(3)	T63744		

Ovarial - Anmälan

Variabelamn	Variabelförkortning	Formulärtext	Beskrivning (tooltip)	Datatyp	Tekniskt namn	Värden	Kommentarer
A adm: Initierat av	a_initav	Initierat av (register)		Text(250)	T97730		
A adm: Inrapportör	a_inrapp	Inrapportör (register)	Namn på inrapportör hämtas från angivet konto vid inloggning. Visas i monitorformulär.	Text(250)	T63742		
A adm: Endast komplettering	a_kompl	Markeras endast när enstaka uppgifter och/eller enbart en text i kommentarrutan skickas.	Markerad med kryss om inrapporteringen avser komplettering/rätting av enstaka uppgifter	Lista	T42394	1 = Ja 2 = Nej 3 = Annan	
A Hemsjukhus NejJa	a_hemsjhnejja	Är inrapporterande enhet samma som patientens hemsjukhus	Är inrapporterande sjukhus patientens hemsjukhus	Lista	T598774	0 = Nej 1 = Ja	
A Hemsjukhus Text	a_hemsjhtxt	Hemsjukhus och klinik	Hemsjukhus, fritext	Text(999)	T598775		
A Hemsjukhus Sjukhuskod	a_hemsjhsjhkod	Hemsjukhus Sjukhuskod	Hemsjukhus, sjukhuskod	Text(999)	T598776		
A Hemsjukhus Klinikkod	a_hemsjhklkod	Hemsjukhus Klinikkod	Hemsjukhus, klinikkod	Text(999)	T598777		
A adm: Anmälande läkare	a_lakare	Ansvarig läkare	Obligatorisk för canceranmälan. Skall fyllas i om annan än läkare är inrapportör. Lämnas variabeln utan värde sätts inrapportör som Anmälande läkare.	Text(50)	T20347		
A adm: Rappdat Datum för canceranmälan	a_anmdat	Datum för ifyllande	Datum för canceranmälan	Datum (ÅÅÅÅ-MM-DD)	T20344		
A Diagnosdatum eller provtagningsdatum	a_diadat	Diagnosdatum	Diagnosdatum (Datum då diagnos fastställdes kliniskt och/eller genom morfologisk undersökning: provtagningsdatum, enl Socialstyrelsen)	Datum (ÅÅÅÅ-MM-DD)	T20348		

Ovarial - Anmälan

Variabelamn	Variabelförkortning	Formulärtext	Beskrivning (tooltip)	Datotyp	Tekniskt namn	Värden	Kommentarer
A Diagnos (250 tkn)	a_diagnos	Tumörens lokalisation anges så specificerat som möjligt	Diagnos uttryckt i fri text (250 tkn).	Text(250)	T20349		
A ICD-10 kod	a_icd10	ICD-10 kod	Maligna tumörer i kvinnans könsorgan	Lista	T73349	C48.1 = Malign tumör i peritoneum med specificerad lokalisation C48.2 = Peritonealcancer NOS C56.9 = Ovarialcancer C57.0 = Tubarcancer C76.2 = Cancer abdominis C76.3 = Cancer pelvis D07.3 = Cancer in situ i äggledare D27.9 = Benign tumör i ovarium D39.1 = Borderlinetumör i ovarium	
A FIGO Stadium 2	a_figostad2	FIGO-stadium	FIGO-Stadium	Lista	T342237	0 = 0 1 = I 10 = IIA 11 = IIB 12 = IIC 13 = III 14 = IIIA 15 = IIIB 16 = IIIC 17 = IV 18 = IVA 19 = IVB 2 = IA 20 = X 3 = IA1 4 = IA2 5 = IB 6 = IB1 7 = IB2 8 = IC 9 = II	

Ovarial - Anmälan

Variabelamn	Variabelförkortning	Formulärtext	Beskrivning (tooltip)	Datotyp	Tekniskt namn	Värden	Kommentarer
A Pariga organ2	parorg2	För pariga organ ange sida	Pariga Organ	Lista	T338548	1 = Ej tillämpligt 2 = Höger 3 = Vänster 4 = Bilateralt 5 = Okänt	
A Diagnosgrund	a_digr	Diagnosgrund		Lista	T73093	1 = Klinisk undersökning 2 = Röntgen, scintigrafi, ultraljud, MR, CT 3 = Provexcision eller operation med histopatologisk undersökning 4 = Obduktion med histopatologisk undersökning 5 = Cytologisk undersökning 6 = Operation utan histopatologisk undersökning (eller motsvarande undersökning) 7 = Obduktion utan histopatologisk undersökning 8 = Annan laboratorieundersökning	
A MorfologiHuvudtyp	a_morfhuvtyp	Morfologi huvudtyp	Morfologi huvudtyp	Lista	T599158	1 = Epitelial tumör 2 = Icke-epitelial tumör	

Ovarial - Anmälan

Variabelamn	Variabelförkortning	Formulärtext	Beskrivning (tooltip)	Datatyp	Tekniskt namn	Värden	Kommentarer
A MorfologiEpitelial Tum	a_morfepitum	Morfologi vid epitelial tumör	Morfologi vid epitelial tumör	Lista	T599157	1 = Seröst adenocarcinom 10 = Klarcelligt cystadenom, atypiskt av borderlinetyp 11 = Annan epitelial morfologi 2 = Mucinöst adenokarcinom 3 = Endometrioidt adenokarcinom 4 = Klarcelligt adenokarcinom 5 = Adenokarcinom av blandad celltyp 6 = Anaplastiskt (odifferentierat) karcinom 7 = Seröst cystadenom, atypiskt av borderlinetyp 8 = Mucinöst cystadenom, atypiskt av borderlinetyp 9 = Endometrioidt cystadenom, atypiskt av borderlinetyp	
A Morfologisk diagnos (txt)	a_morfdia	Morfologisk diagnos (i klartext)	Morfologisk diagnos (50 tecken)	Text(999)	T20351		
A SNOMED	a_snomed	SNOMED		Text(10)	T63754		
A Patologienhet (txt)	a_patin	Diagnostiserande patologi- eller cytologiavdelning eller annan avdelning		Text(50)	T42468		
A Patologienhet (kod)	a_pat	Patologienhet (kod)		Text(6)	T63753		
A Preparatnummer	a_preprnr	Preparatnummer/år		Text(15)	T73350		
A Preparatets registreringsår	a_prepar	/		Heltal	T20352		
A Morfologi referenspatolog2	morfrefpat2	Morfologi bedömd av referenspatolog (eftergranskat)	Morfologi bedömd av referenspatolog	Lista	T338513	1 = Primärgranskare=referenspatolog 2 = Nej 3 = Ja, ange pat/cyt-lab och PAD-nr 4 = Ja, PAD-nr etc okänt 5 = Okänt	

Ovarial - Anmälan

Variabelamn	Variabelförkortning	Formulärtext	Beskrivning (tooltip)	Datatyp	Tekniskt namn	Värden	Kommentarer
A Patologi eller cytologiavd (eftergranskat)	a_patinefter	Patologi- eller cytologiavdelning för eftergranskat preparat		Text(50)	T73095		
A Patologi- eller cytologiavd (eftergransk) kod	a_patefter	Patologi- eller cytologiavd (eftergranskad) kod		Text(6)	T73096		
A Preparatnummer (eftergranskat)	a_prepnrefter	Preparatnummer/år (eftergranskat)		Text(15)	T73351		
A Preparatets registreringsår (eftergranskat)	a_preparefter	/		Heltal	T73097		
A200 Remiss till gynekologisk enhet (lst)	a_remgynonk	Remiss till gynekologisk enhet		Lista	T20362	0 = Nej 1 = Ja	
A210 Gynonk. enhet dit remiss är ställd (txt)	a_remenh	Gynekologisk enhet dit remiss är ställd		Text(250)	T87709		
A220 Sjh (gynonkenhet) dit remiss är ställd (kod)	a_remlas	Sjukhus dit remiss är ställd (kod)		Text(6)	T87708		
A230 Klin (gynonkenhet) dit remiss är ställd (kod)	a_remkli	Klinik dit remiss är ställd (kod)		Text(3)	T63751		
A Primäroperation	aprimop	Var planeras primäroperation utföras/var har den utförts	Var planeras primäroperation utföras eller var har den utförts	Lista	T310309	1 = Anmälande klinik 2 = Planeras ej 3 = Vet ej 4 = Annan enhet, specificera nedan	
A Primäroperation specificerad	aprimopspec	Enhet för primäroperation	Enhet för primäroperation	Text(250)	T310338		
A Primäroperation sjhkod	aprimopsjhkod	Primäroperation sjukhuskod	Sjukhuskod enhet för primäroperation	Text(6)	T310353		

Ovarial - Anmälan

Variabelamn	Variabelförkortning	Formulärtext	Beskrivning (tooltip)	Datatyp	Tekniskt namn	Värden	Kommentarer
A Primäroperation klkkod	aprimopklkkod	Primäroperation klinikkod	Klinikkod, enhet för primäroperation	Text(3)	T310368		
A300 Remiss till annan sjukvårdsinrättning (lst)	a_remannan	Remiss till annan sjukvårdsinrätt/motsv		Lista	T63755	0 = Nej 1 = Ja	
A310 Annan sjhinrätt dit remiss är ställd (txt)	a_remenhannan	Sjukvårdsinrättning dit remiss är ställd		Text(250)	T87710		
A320 Sjh (an sjhinrätt) dit remiss är ställd (kod)	a_remlasannan	Annan sjukvårdsinrätt. dit remiss är ställd (kod)		Text(6)	T87707		
A330 Klin (an sjhinrätt) dit remiss är ställd (kod)	a_rekliannan	Klinik dit remiss är ställd (kod)		Text(3)	T87706		
A FIGO stadium ej känt	a_figoejkant	FIGO stadium ej känt		Bool	T87705		Utgången variabel
A FIGO-stadium (lst)	a_figo	FIGO-stadium		Lista	T42392	0 = 0 1 = I 10 = IIA 11 = IIB 12 = IIC 13 = III 14 = IIIA 15 = IIIB 16 = IIIC 17 = IV 18 = IVA 19 = IVB 2 = IA 3 = IA1 4 = IA2 5 = IB 6 = IB1 7 = IB2 8 = IC 9 = II	Utgången variabel

Ovarial - Anmälan

Variabelamn	Variabelförkortning	Formulärtext	Beskrivning (tooltip)	Datotyp	Tekniskt namn	Värden	Kommentarer
A Sida vid tubarcancer	a_sida	För tubarcancer ange sida		Lista	T73094	1 = Höger 2 = Vänster	Utgången variabel
A Morfologi bedömd av referenspatolog (lst)	a_morfbed	Morfologi bedömd av referenspatolog (eftergranskat)		Lista	T20353	0 = Nej 1 = Ja 9 = Okänt	Utgången variabel
A adm: Uppföljande sjukhus	a_uppfsjukhus	Uppfölj. sjukhus (kod)		Text(6)	T97733		Utgången variabel
A adm: Uppföljande klinik	a_uppfklin	Uppföljande klinik (kod)		Text(3)	T97736		Utgången variabel
A Morfologisk diagnos (extra text)	Text250	Morfologisk diagnos (extra text)	Allmän textterm 250	Text(250)	T114877		Utgången variabel

Ovarial - Kirurgisk behandling

Variabelamn	Variabelförkortning	Formulärtext	Beskrivning (tooltip)	Datatyp	Tekniskt namn	Värden	Kommentarer
K20 RMI enl. Tingstad 1999	k_rmi	RMI enl. Tingulstad 1999	RMI enl. Tingstad 1999	Heltal(>=0)	T42420		
K 4 Rapporteringsdatum	k_rappdatum	Rapporteringsdatum		Datum (ÅÅÅÅ-MM-DD)	T73450		
K 8 Endast komplettering	k_kompl	Markeras endast när enstaka uppgifter och/eller enbart en text i kommentarrutan skickas.		Bool	T42461		
K 7 Monitors kommentar ang kirurgi	k_kommentar	Monitors kommentar	Monitors kommentar angående kirurgi	Text(400)	T42551		
K 1 Inrapporterande enhet (txt)	k_anopenh	Inrapporterande enhet (register)	Inrapporterande enhet	Text(100)	T63756		
K 2 Inrapporterande sjukhus (kod)	k_anoplas	Inrapporterande sjukhus (kod)	Inrapporterande sjukhus	Text(6)	T63757		
K 3 Inrapporterande klinik (kod)	k_anopkli	Inrapporterande klinik (kod)	Inrapporterande klinik (kod)	Text(3)	T63758		
K 5 Initierat av	k_initav	Initierat av (register)		Text(250)	T97745		
K 5 Inrapportör	k_inrapp	Inrapportör (register)		Text(250)	T73451		
K 6 Ansvarig läkare	k_lakare	Ansvarig läkare	Ansvarig läkare	Text(100)	T63762		
K11 Opererande enhet (txt)	k_openh	Rapporterande/Opererande klinik	Opererande enhet	Text(100)	T63759		
K12 Opererande sjukhus (kod)	k_oplas	Opererande sjukhus (kod)	Opererande sjukhus	Text(6)	T63760		
K13 Opererande klinik (kod)	k_opkli	Opererande klinik (kod)	Opererande klinik	Text(3)	T63761		

Ovarial - Kirurgisk behandling

Variabelnamn	Variabelförkortning	Formulärtext	Beskrivning (tooltip)	Datatyp	Tekniskt namn	Värden	Kommentarer
K104 Funktionsstatus	k_funktstatus	Funktionsstatus före kirurgi	Funktionsstatus	Lista	T310482	1 = 0 - Asymptomatisk 2 = 1 - Symptomatisk men helt uppegående 3 = 2 - Symptomatisk, tillbringar mindre än 50% av tiden under dagen till sängs 4 = 3 - Symptomatisk, tillbringar mer än 50 % av tiden till sängs, men inte sängbunden 5 = 4 - Sängbunden 6 = Ej utfört	
K105 Nedsatt Funktionsstatus	k105_nedfunkstat	Om nedsatt funktionsstatus – ange huvudsakliga orsaken	Orsak till nedsatt funktionsstatus	Lista	T598954	1 = Tumörsjukdomen 2 = Annan orsak	
K102 Datum patientinformation behandling	k_datpatinfobeh	Datum för information till patienten om behandlingsbeslut avseende kirurgisk behandling	Datum för information till patienten om behandlingsbeslut avseende kirurgisk behandling	Datum (ÅÅÅÅ-MM-DD)	T310452		
K10 Datum för kirurgi	k_opdat	Datum för kirurgi	Datum för kirurgi	Datum (ÅÅÅÅ-MM-DD)	T42414		
K141 S-CA 125 Preop	k_scapreop	S-CA 125 Preoperativt	S-CA Preoperativt	Lista	T310589	0 = Nej 1 = Ja	
K15 S-CA 125 preoperativt datum	k_ca125dat	Datum	S-CA 125 preoperativt datum. Måste vara inom 30 dagar före datum för kirurgi.	Datum (ÅÅÅÅ-MM-DD)	T42415		
K16 S-CA 125 preoperativt värde (kU/l)	k_ca125preop	Värde (kU/L)	S-CA 125 preoperativt värde (kU/l)	Heltal(>=0)	T42419		
K17 Menopausstatus	k_mpstatus	Menopausstatus (M)		Lista	T42410	1 = Premenopausal eller <=50 år och tidigare hysterektomerad 3 = Postmenopausal eller >50 år och tidigare hysterektomerad	

Ovarial - Kirurgisk behandling

Variabelamn	Variabelförkortning	Formulärtext	Beskrivning (tooltip)	Datatyp	Tekniskt namn	Värden	Kommentarer
K18 Ultraljudsfynd	k_uljud	Två eller fler maligna kriterier vid ultraljud	Två eller flera maligna kriterier vid ultraljud. Multicystisk, solida områden, ascites, bilateralitet, intraabdominella metastaser.	Lista	T42411	0 = Nej (U=1) 1 = Ja (U=3) 9 = Ej utfört/bedömt (U=0)	
K22 Typ av kirurgi	k_optyp	Typ av kirurgi		Lista	T42456	1 = Primäroperation 2 = "Restaging"-operation 3 = Fördröjd primäroperation 4 = Intervalloperation 5 = "2nd look"-operation 6 = Operation vid progress 7 = Explorativ operation 9 = Annan	
K21 Operationsintention	k_opint	Operationsintention		Lista	T42445	1 = Kurativ inkl optimal tumörreduktion 2 = Palliativ 3 = Diagnostisk explorativ (inkl restaging) 9 = Annan	
K22A1 Huvudoperator	k22a1_huvoper	Huvudoperatör	Namn på huvudoperatör	Text(999)	T599065		
K22A2 Medoperator1	k22a2_medoper1	Medoperatör 1	Namn på medoperatör 1	Text(999)	T599066		
K22A3 Medoperator 2	k22a3_medoper2	Medoperatör 2	Namn på medoperatör 2	Text(999)	T599067		
K231 25 Wertheimoperationer	k_25wertop	Utfört >25 Wertheimoperationer	Utfört mer än 25 Wertheimoperationer	Bool	T310618		
K232 Subspec gyn tum	k_subspecgyntum	Är subspec i gynekol tumörkirurgi	Är subspec i gynekol tumörkirurgi	Bool	T310633		
K233 Utbildning till subspec gyn tum	k_utbsubspecgyntum	Är under utb till subspec i gynekol tumörkirurgi	Är under utbildning till subspec i gynekol tumörkirurgi	Bool	T310648		

Ovarial - Kirurgisk behandling

Variabelamn	Variabelförkortning	Formulärtext	Beskrivning (tooltip)	Datatyp	Tekniskt namn	Värden	Kommentarer
K234 Utf 25 ovarialcancerop	k_utf25ovacancop	Självständigt utfört >25 ovarialcanceroperationer	Självständigt utfört mer än 25 ovarialcanceroperationer	Bool	T310663		
K235 Inget av ovan	k_operinget	Inget av ovanstående	Inget av ovanstående	Bool	T310678		
K236 Uppgift saknas	k_operuppgsaknas	Uppgift saknas	Uppgift saknas	Bool	T310693		
K241 Diagnostisk laparoskopi	k_diaglapa	Diagnostisk laparoskopi	Diagnostisk laparoskopi	Lista	T310708	0 = Nej 1 = Ja	
K24A Operationsteknik	k24a_opteknik	Operationsteknik	Operationsteknik	Lista	T344446	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 robotassisterad laparoskopisk till öppen kirurgi	
K25A Ovarier Sin	k25a_ovsin	Ovarier Sin	Ovarieingrepp	Lista	T344481	1 = Ovarialbiopsi 2 = Ovarialresektion 3 = Ooforektomi 4 = Inget ovarialingrepp utfört 5 = Saknas 6 = Enukleation av ovarialcysta 7 = Fenestrering av ovarialcysta 8 = Annat ovarialingrepp	
K26A Ovarier DX	k26a_ovdx	Ovarier Dx	Ovarieingrepp	Lista	T344516	1 = Ovarialbiopsi 2 = Ovarialresektion 3 = Ooforektomi 4 = Inget ovarialingrepp utfört 5 = Saknas 6 = Enukleation av ovarialcysta 7 = Fenestrering av ovarialcysta 8 = Annat ovarialingrepp	

Ovarial - Kirurgisk behandling

Variabelamn	Variabelförkortning	Formulärtext	Beskrivning (tooltip)	Datatyp	Tekniskt namn	Värden	Kommentarer
K27A Tubor Sin	k27a_tubsin	Tubor Sin	Tuboringrepp Sin	Lista	T344551	1 = Tubarbiopsi 2 = Tubarresektion 3 = Salpingektomi 4 = Inget tubaringrepp utfört 5 = Saknas 6 = Annat tubaringrepp	
K28A Tubor DX	k28a_tubdx	Tubor Dx	Tuboringrepp DX	Lista	T344586	1 = Tubarbiopsi 2 = Tubarresektion 3 = Salpingektomi 4 = Inget tubaringrepp utfört 5 = Saknas 6 = Annat tubaringrepp	
K29A uterus	k29a_uterus	Uterus	Uterusingrepp	Lista	T344621	1 = Uterusbiopsi 2 = Uterusresektion (subtot hyst) 3 = Total enkel hysterektomi 4 = Total radikal hysterektomi 5 = Inget uterusingrepp utfört 6 = Saknas 7 = Annat uterusingrepp	
K301 Oment	k_oment	Oment	Oment	Lista	T310846	1 = Infracolisk omentresektion 2 = Infra- och supracolisk omentresektion 3 = Omentektomi 4 = Omentbiopsi 5 = Inget omentingrepp utfört 6 = Saknas	
K311 Peritonealexcision	k_perexci	Peritonealexcision (avser större systematisk excision)	Peritonealexcision	Lista	T310742	0 = Nej 1 = Ja	
K312 Peritonealex Backen	k_perexcbac	Bäcken		Bool	T310771		
K313 Peritonealex Bukvagg	k_perexcbukv	Bukvägg		Bool	T310786		
K314 Peritonealex parakoliska rannor	k_perexcpararan	Parakoliska rannor		Bool	T310801		

Ovarial - Kirurgisk behandling

Variabelamn	Variabelförkortning	Formulärtext	Beskrivning (tooltip)	Datatyp	Tekniskt namn	Värden	Kommentarer
K315 Peritonealex Subdiafragmal	k_perexesubdia	Subdiafragmal		Bool	T310816		
K316 Peritonealex Total	k_perexctotal	Total		Bool	T310831		
K319 Bukv till cytologi	k_bukvcyt2	Bukvätska till cytologi	Bukvätska till cytologi	Lista	T311490	0 = Nej 1 = Ja 9 = Uppgift saknas	
K32 Biopsier	k_opbiops	Biopsier	(se länk till definition)	Lista	T42442	1 = Enstaka för diagnos av suspekta förändringar 2 = Enstaka för stadiindelning 3 = Multipla systematiska för stadiindelning 4 = Inga biopsier tagna	
K33 Excentration	k_excent	Excentration		Lista	T42423	0 = Nej 1 = Ja	
K34 Excentrationstyp	k_excenttyp	Ja, ange typ av excentration		Lista	T42443	1 = Främre 2 = Bakre 3 = Total	
K40 Tumörstorl för största adnexatum vid op. inl.	k_tstradnopinl	Tumörstorlek i cm för största adnextumör vid operationens inledning (0=ingen makroskopisk tumör, 99=storlek kan ej anges)	Tumörstorlek för största adnexatumör vid operationens inledning (cm; 0 = ingen makroskopisk tumör)	Heltal(0-99)	T42427		
K41 Tumörstorl för lesioner utanf ovarierna adnexa	k_tstropov	Längsta tumördiameter för metastatiska lesioner utanför adnexa (inkluderande bukens övre del) vid operationens inledning	Tumörstorlek för lesioner utanför ovarierna adnexa (inkluderande bukens övre del) vid primäroperationens inledning	Lista	T42454	0 = Inga makroskopiska tumörer 1 = > 0 - <= 1 cm 2 = > 1 cm - <= 2 cm 3 = > 2 cm - <= 10 cm 4 = > 10 cm 8 = Kan ej bedömas 9 = Ej bedömt	

Ovarial - Kirurgisk behandling

Variabelamn	Variabelförkortning	Formulärtext	Beskrivning (tooltip)	Datatyp	Tekniskt namn	Värden	Kommentarer
K411 Tumörstorlek lesioner övre del av buk	k_tumstlovrddelbuk	Tumörstorlek för lesioner i övre delen av buken (ovan linea terminalis) vid primäroperationens inledning (stadium IIIA, B eller C)	Tumörstorlek för lesioner i övre delen av buken (ovan linea terminalis) vid primäroperationens inledning (stadium IIIA, B eller C)	Lista	T310875	1 = Inga makroskopiska tumörer 2 = >0 cm - <=2 cm 3 = >2 cm 4 = Kan ej bedömas 5 = Ej bedömt	
K35 Förstorade retroperitoneala pelvina lymfkörtlar	k_storpelvlgll	Förstorade/palpabla retroperitoneala pelvina körtlar		Lista	T79700	0 = Nej 1 = Ja 8 = Kan ej bedömas 9 = Ej bedömt	
K500 Provtagning pelvina kortlar	k_provtpelkort	Provtagning från pelvina körtlar	Provtagning från pelvina lymfkörtlar	Lista	T310904	1 = Nej 2 = Finnålsbiopsi 3 = Biopsi 4 = Extirpation av enstaka suspekta körtlar 5 = Kirurgisk exploration "sampling" 6 = Kirurgisk exploration "utrymning"	
K36 Förstorade retroperit. paraaortala lymfkörtlar	k_storpaorlgll	Förstorade/palpabla retroperitoneala paraaortala körtlar		Lista	T73461	0 = Nej 1 = Ja 8 = Kan ej bedömas 9 = Ej bedömt	
K501 Provtagning paraaortala kortlar	k_provtparakort	Provtagning från paraaortala körtlar	Provtagning från paraaortala körtlar	Lista	T310933	1 = Nej 2 = Finnålsbiopsi 3 = Biopsi 4 = Extirpation av enstaka suspekta körtlar 5 = Kirurgisk exploration "sampling" 6 = Kirurgisk exploration "utrymning"	

Ovarial - Kirurgisk behandling

Variabelamn	Variabelförkortning	Formulärtext	Beskrivning (tooltip)	Datatyp	Tekniskt namn	Värden	Kommentarer
K502 Provtagningslokal paraaortala	k_provtaglokalpara	Provtagning från paraaortala lymfkörtlar utfördes	Lokal vid provtagning från paraaortala lymfkörtlar	Lista	T310962	1 = Enbart nedanför a mesenterica inferior 2 = Enbart ovanför a mesenterica inferior 3 = Nedanför och ovanför a mesenterica inferior 4 = Okänt	
K44 Makroskopiskt radikal operation	k_makradpostopp	Makroskopiskt radikal operation (dvs all synlig tumör har avlägsnats)		Lista	T73463	0 = Nej 1 = Ja 8 = Kan ej bedömas 9 = Ej bedömt	
K43 Tumörstorlek om ej makroskopiskt radikal	k_tstrposop	Om ej makroskopiskt radikal operation, tumörstorlek för största kvarvarande tumörlesion vid operationens avslutande	Om ej makroskopiskt radikal, tumörstorlek för största kvarvarande tumörlesion vid operationens avslutande	Lista	T42455	1 = <= 0.5 cm 2 = > 0.5 cm - <= 1 cm 3 = > 1 cm - <= 2 cm 4 = > 2 cm 8 = Kan ej bedömas 9 = Ej bedömt	
K45 Antal kvarvar lesioner om ej makr. radikal	k_antkvarv	Om ej makroskopiskt radikal operation, antal kvarvarande tumörlesioner		Lista	T42441	1 = 1 tumörlesion 2 = 2-5 tumörlesioner 3 = >= 6 tumörlesioner 8 = Kan ej bedömas 9 = Ej bedömt	
K600 Annan kirurgi	k_annankir	Annan kirurgi	Lista för NejJa	Lista	T311519	0 = Nej 1 = Ja	
K601 Gastrostomi	k_gigastro	Gastrostomi		Bool	T311548		
K602 Ventrikelresektion	k_giventr	Ventrikelresektion		Bool	T311563		
K603 Tunntarmsresektion	k_gitunnta	Tunntarmsresektion		Bool	T311578		
K604 Appendektomi	k_giappend	Appendektomi		Bool	T311593		
K605 Enterostomi	k_gientero	Enterostomi		Bool	T311608		
K606 Colonresektion	k_gicolonres	Colonresektion		Bool	T311623		

Ovarial - Kirurgisk behandling

Variabelamn	Variabelförkortning	Formulärtext	Beskrivning (tooltip)	Datatyp	Tekniskt namn	Värden	Kommentarer
K607 Colostomi	k_gicolost	Colostomi		Bool	T311638		
K608 Rektumamputation	k_girektamp	Rektumamputation		Bool	T311653		
K609 Uretärresektion	k_urouret	Uretärresektion		Bool	T311668		
K610 Uretäranastomos	k_urouretana	Uretäranastomos		Bool	T311683		
K611 Vesiko-uretärrostomi	k_urovesure	Vesiko-uretärrostomi		Bool	T311698		
K612 Blåse resektion	k_uroblasres	Blåse resektion		Bool	T311713		
K613 Cystektomi	k_urocyst	Cystektomi		Bool	T311728		
K614 Avledning enl Bricker	k_uroavlbrick	Avledning enl Bricker		Bool	T311743		
K615 Splenektomi	k_ovrsplen	Splenektomi		Bool	T311758		
K616 Leverresektion	k_ovrlevres	Leverresektion		Bool	T311773		
K620 Cholecystektomi	k620Cholecystektomi	Cholecystektomi	Cholecystektomi	Bool	T599134		
K617 Diafragmaresektion	k_ovrdiafragres	Diafragmaresektion		Bool	T311788		
K618 Annan kirurgi	k_ovrannan	Annan kirurgi		Bool	T311803		
K19 Ultraljudsfynd DOLD	k_u	Ultraljudsfynd	Används vid beräkning av RMI enl Tingulstad 1999.	Lista	T42457	0 = Ej bedömt/utfört 1 = Nej 3 = Ja	
K103 Datum bed funktionsstatus	k_datbedfunkstat	Datum för bedömning	Datum för bedömning av funktionsstatus	Datum (ÅÅÅÅ-MM-DD)	T310467		Diagnoser t.o.m 2011
K101 Terap Ingrepp	k_terapingrutf	Kirurgiskt ingrepp som skall registreras utfört	Terapeutiskt kirurgiskt ingrepp utfört	Lista	T310423	0 = Nej 1 = Ja	Diagnoser t.o.m 2011
K 9 Uppföljande sjukhus	k_uppfsjukhus	Sjukhuskod		Text(6)	T97748		Diagnoser t.o.m 2011

Ovarial - Kirurgisk behandling

Variabelamn	Variabelförkortning	Formulärtext	Beskrivning (tooltip)	Datatyp	Tekniskt namn	Värden	Kommentarer
K 9 Uppföljande klinik	k_uppfklin	Klinikkod		Text(3)	T97751		Diagnoser t.o.m 2011
K619 PADCYT visar malignitet	k619_padcytvismal	PAD/CYT visar malignitet (registreras endast vid icke primär kirurgi)	PAD/CYT visar malignitet	Lista	T338583	0 = Nej 1 = Ja	Diagnoser t.o.m 2011
K 9 Uppf enhet	k_9_uppfenh	Sjukvårdsinrättning dit remiss är ställd	Uppföljande enhet	Text(250)	T342156		Diagnoser t.o.m 2011
K 9 Uppf enhet NejJa	k9_uppfenhnejja	Remiss till annan sjukvårdsinrättning/motsv	Uppföljande enhet NejJa	Lista	T344656	0 = Nej 1 = Ja	Diagnoser t.o.m 2011
K14 S-CA 125 Ej taget	k_ca125preopejtaget	Ej taget		Bool	T73452		Utgången variabel
K23 Medverkan av erfaren operatör	k_operf	Medverkan av operatör som utfört > 25 radikala hysterektomier med lymfkörtelexploration	Medverkan av en operatör som utfört mer 25 hysterektomier med lymfkörtelexploration	Lista	T73453	0 = Nej 1 = Ja 9 = Okänt	Utgången variabel
K24 Operationsteknik	k_optekn	Operationsteknik		Lista	T73454	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	Utgången variabel
K25 Ovarier SIN	k_opovsin	Ovarie Sin		Lista	T73455	1 = Ovarialbiopsi 2 = Ovarialresektion 3 = Ooforektomi 4 = Inget ovarialingrepp utfört 5 = Tidigare avlägsnat	Utgången variabel

Ovarial - Kirurgisk behandling

Variabelamn	Variabelförkortning	Formulärtext	Beskrivning (tooltip)	Datatyp	Tekniskt namn	Värden	Kommentarer
K26 Ovarier DX	k_opovdx	Ovarie Dx		Lista	T73456	1 = Ovarialbiopsi 2 = Ovarialresektion 3 = Ooforektomi 4 = Inget ovarialingrepp utfört 5 = Tidigare avlägsnat	Utgången variabel
K27 Tubor SIN	k_optubsin	Tuba Sin		Lista	T73457	1 = Tubarbiopsi 2 = Tubarresektion 3 = Salpingektomi 4 = Inget tubaringrepp utfört 5 = Tidigare avlägsnat	Utgången variabel
K28 Tubor DX	k_optubdx	Tuba Dx		Lista	T73458	1 = Tubarbiopsi 2 = Tubarresektion 3 = Salpingektomi 4 = Inget tubaringrepp utfört 5 = Tidigare avlägsnat	Utgången variabel
K29 Uterus	k_oput	Uterus		Lista	T42458	1 = Uterusbiopsi 2 = Uterusresektion 3 = Total enkel hysterektomi 4 = Total radikal hysterektomi 5 = Inget uterusingrepp utfört 6 = Tidigare avlägsnat	Utgången variabel
K30 Oment	k_opom	Oment	Oment	Lista	T63764	1 = Omentbiopsi 2 = Omentresektion 3 = Inget omentingrepp utfört 4 = Tidigare avlägsnat	Utgången variabel
K31 Peritonealexcision	k_perexc	Peritonealexcision (avser större systematisk excision)		Lista	T73459	0 = Nej 1 = Ja, subtotal 2 = Ja, total	Utgången variabel
K37 Provtagning från pelvina lymfkörtlar	k_oppelvgll	Provtagning från pelvina lymfkörtlar	Provtagning från pelvina lymfkörtlar	Lista	T42450	0 = Nej 1 = Finnålsbiopsi 2 = Biopsi 3 = Extirpation av enstaka suspekta körtlar 4 = Kirurgisk exploration ("sampling"/"utrymning")	Utgången variabel

Ovarial - Kirurgisk behandling

Variabelamn	Variabelförkortning	Formulärtext	Beskrivning (tooltip)	Datatyp	Tekniskt namn	Värden	Kommentarer
K38 Provtagning från paraaortala lymfkörtlar	k_oppaortlgll	Provtagning från paraaortala lymfkörtlar		Lista	T42449	0 = Nej 1 = Finnålsbiopsi 2 = Biopsi 3 = Extirpation av enstaka suspekta körtlar 4 = Kirurgisk exploration ("sampling"/"utrymning")	Utgången variabel
K39 Buksköljvätska till cytologi	k_cytol	Bukvätska till cytologi		Lista	T84962	0 = Nej 1 = Ja, sköljvätska 2 = Ja, ascites 9 = Uppgift saknas	Utgången variabel
K42 Tumörstorlek för lesioner i övre del av buken	k_tstroppe	Längsta tumördiameter för metastatiska lesioner i övre delen av buken (ovan lilla bäckenet) vid operationens inledning	Tumörstorlek för lesioner i övre delen av buken (ovanför linea terminalis) vid primäroperationens inledning	Lista	T42453	0 = Inga makroskopiska tumörer 1 = <= 1cm 2 = > 1cm - <= 2cm 3 = > 2cm 8 = Kan ej bedömas 9 = Ej bedömt	Utgången variabel
K46 Morfologiskt verifierade positiva lymfkörtlar	k_histverlgll	Morfologiskt verifierade positiva lymfkörtlar		Lista	T49516	0 = Nej 1 = Ja	Utgången variabel
K48 Lokal pos. lymfkörtlar: Bäckenkörtlar	k_loklgll1	Pelvinakörtlar		Bool	T42430		Utgången variabel
K49 Lokal pos. lymfkörtlar: Paraaortala körtlar	k_loklgll2	Paraaortala körtlar		Bool	T42431		Utgången variabel
K47 Lokal för positiva lymfkörtlar: inguinala kört	k_loklgll3x	Inguinala körtlar		Bool	T73464		Utgången variabel
K50 Lokal pos. lymfkörtlar: Annan lymfkörtelstat	k_loklgll4	Annan lymfkörtelstation		Bool	T42432		Utgången variabel
K51 Antal undersökta pelvina körtlar	k_antpelvlgll	Antal undersökta pelvina körtlar		Heltal(0-99)	T42434		Utgången variabel

Ovarial - Kirurgisk behandling

Variabelamn	Variabelförkortning	Formulärtext	Beskrivning (tooltip)	Datotyp	Tekniskt namn	Värden	Kommentarer
K52 Undersökt pelvina körtlar - ej räknat	k_ejraknpelvgl1	Ej räknat		Bool	T42433		Utgången variabel
K53 Antal positiva pelvina körtlar	k_antpospelvgl1	Antal positiva pelvina körtlar	Antal positiva pelvina körtlar	Heltal(0-99)	T42435		Utgången variabel
K55 Antal undersökta para-aortala körtlar	k_antpaorlgll	Antal undersökta para-aortala körtlar		Heltal(0-99)	T42436		Utgången variabel
K54 Undersökt para-aortala körtlar - ej räknat	k_ejraknpaorlgll	Ej räknat		Bool	T42440		Utgången variabel
K56 Antal positiva para-aortala körtlar	k_antpospaorlgll	Antal positiva para-aortala körtlar		Heltal(0-99)	T42437		Utgången variabel
K57 PAD/CYT visar malignitet	k_padcyt	PAD/CYT visar malignitet (registreras endast vid icke primär kirurgi t ex intervallkirurgi)		Lista	T73468	0 = Nej 1 = Ja 9 = Inget prov taget	Utgången variabel

Ovarial - Avslutad primärbehandling

Variabelamn	Variabelförkortning	Formulärtext	Beskrivning (tooltip)	Datatyp	Tekniskt namn	Värden	Kommentarer
P 0 Rapporteringsdatum	p_rappdatum	Rapporteringsdatum		Datum (ÅÅÅÅ-MM-DD)	T63794		
P 2 Endast komplettering av planerad primärbeh	p_kompl	Markeras endast när enstaka uppgifter och/eller enbart en text i kommentarrutan skickas.		Bool	T42548		
P 1 Monitors kommentar ang planerad primärbeh	p_kommentar	Monitors kommentar		Text(400)	T42549		
P 7 Behandlande läkare	p_lakare	Ansvarig läkare		Text(50)	T42489		
P 4 Behandlande sjukhus (txt)	p_anbehenh	Behandlande sjukhus/klinik		Text(100)	T63769		
P 5 Behandlande sjukhus (kod)	p_anbehlas	Behandlande sjukhus (kod)		Text(6)	T63770		
P 6 Behandlande klinik (kod)	p_anbehkli	Behandlande klinik (kod)		Text(3)	T63771		
P 3 Initierat av	p_initav	Initierat av (register)		Text(250)	T97757		
P 3 Inrapportör	p_inrapp	Inrapportör (register)		Text(250)	T97754		
P 60 Prim terapeutisk kirurgi	p_primterkir	Primär kirurgi	Primär terapeutisk kirurgi	Lista	T324475	0 = Nej 1 = Ja	
P 62 Funktionsstatus	p_funkstat	Funktionsstatus	Funktionsstatus	Lista	T324519	1 = 0 - Asymptomatisk 2 = 1 - Symptomatisk men helt uppegående 3 = 2 - Symptomatisk, tillbringar mindre än 50% av tiden under dagen till sängs 4 = 3 - Symptomatisk, tillbringar mer än 50 % av tiden till sängs, men inte sängbunden 5 = 4 – Sängbunden 6 = Ej utfört	

Ovarial - Avslutad primärbehandling

Variabelamn	Variabelförkortning	Formulärtext	Beskrivning (tooltip)	Datatyp	Tekniskt namn	Värden	Kommentarer
P 61 Datum bed funktionsstatus	p_datbedfunktstat	Datum för bedömning	Datum för bedömning av funktionsstatus	Datum (ÅÅÅÅ-MM-DD)	T324504		
P 8 Morfologiskt underlag för diagnosen	p_morfund	Morfologiskt underlag för diagnosen		Lista	T42535	1 = baserad på PAD/cytologi från primärtumör 2 = baserad på PAD/cytologi från annan lokal 3 = baserad på cytologi från ascites/pleuravätska 4 = Morfologiskt underlag saknas	
P 700 Provtagning pelvina eller paraaortala kortl	p_provtagpelvpara	Provtagning från pelvina eller para-aortala lymfkörtelsstationer	Provtagning från pelvina eller para-aortala lymfkörtelsstationer	Lista	T324653	0 = Nej 1 = Ja	
P 701 Morfologiskt ver pos lymfk	p_morverposlymfk	Morfologiskt verifierade positiva lymfkörtlar (vid primär- respektive restagingoperation)	Morfologiskt verifierade positiva lymfkörtlar (vid primär- respektive restagingoperation)	Lista	T324682	0 = Nej 1 = Ja	
P 702 Positiva pelvina lymfk	p_pospelvlymfk	Pelvina körtlar		Bool	T324711		
P 703 Positiva paraaortala lymfk	p_posparalymf	Para-aortala körtlar		Bool	T324726		
P 704 Lokal positiva paraaortala lymfk	p_lokposparalymfk	Om positiva para-aortala lymfkörtlar	Lokal för positiva para-aortala lymfkörtlar	Lista	T324741	1 = Enbart nedanför a mesenterica inferior 2 = Enbart ovanför a mesenterica inferior 3 = Nedanför och ovanför a mesenterica inferior 4 = Okänt	
P 705 Sampling utrymning lymfk	p_samputrlymfk	Sampling/utrymning av pelvina eller para-aortala lymfkörtelsstationer	Sampling/utrymning av pelvina eller para-aortala lymfkörtelsstationer	Lista	T324770	0 = Nej 1 = Ja	
P 710 Antal unders pelvina	p_antunderspelv	Antal pelvina körtlar		Heltal(0-100)	T324799		
P 711 Antal pelvina ej raknat	p_antpelvejrak	Ej räknat		Bool	T324814		

Ovarial - Avslutad primärbehandling

Variabelamn	Variabelförkortning	Formulärtext	Beskrivning (tooltip)	Datatyp	Tekniskt namn	Värden	Kommentarer
P 712 Antal positiva pelvina	p_antpospelv	Antal positiva pelvina körtlar		Heltal(0-100)	T324829		
P 713 Antal unders paraaortala	p_antunderpara	Antal para-aortala körtlar		Heltal(0-100)	T324844		
P 714 Antal paraaortala ej räknat	p_antparaejrakn	Ej räknat		Bool	T324859		
P 715 Antal positiva paraaortala	p_antpospara	Antal positiva para-aortala körtlar		Heltal(0-100)	T324874		
P 9 Fjärrmetastaser	p_fjarret	Fjärrmetastaser		Lista	T63773	0 = Nej 1 = Ja	
P10 Lokal Vagina	p_metlok01	Vagina		Bool	T42476		
P12 Lokal Lever (parenkymmetastaser)	p_metlok03	Lever (parenkymmetastaser)		Bool	T42486		
P11 Lokal Mjälte (parenkymmetastaser)	p_metlok02	Mjälte (parenkymmetastaser)		Bool	T42477		
P13 Lokal Njure (parenkymmetastaser)	p_metlok04	Njure (parenkymmetastaser)		Bool	T42492		
P15 Lokal Pleuravätska (positiv cytologi krävs)	p_metlok06	Pleuravätska (pos cytologi)		Bool	T42496		
P16 Lokal Lunga	p_metlok07	Lunga		Bool	T42497		
P19 Lokal Icke-regionala lymfkörtlar	p_metlok10	Icke-regionala lymfkörtlar	(se länk till definition)	Bool	T42500		
P17 Lokal Hjärna	p_metlok08	Hjärna		Bool	T42498		
P18 Lokal Skelett	p_metlok09	Skelett		Bool	T42499		
P14 Lokal Navel	p_metlok05	Navel		Bool	T42495		

Ovarial - Avslutad primärbehandling

Variabelamn	Variabelförkortning	Formulärtext	Beskrivning (tooltip)	Datatyp	Tekniskt namn	Värden	Kommentarer
P20 Lokal Andra metastaser	p_metlok11	Andra metastaser		Bool	T42501		
P250 Differentieringsgrad	p_diffgrad2	Differentieringsgrad	Differentieringsgrad	Lista	T324999	1 = Hög 10 = Ej tillämpligt 2 = Medelhög 3 = Låg 4 = Odifferentierad/anaplastisk 9 = Ej angiven	
P251 Cytologi på buk	p_cytpbukv	Cytologi på bukvätska	Cytologi på bukvätska	Lista	T325028	1 = Negativ 2 = Positiv 3 = Kan ej bedömas 4 = Ej bedömt/utfört	
P26 Patienten har bedömts på gynekologisk enhet	p_bedgynonk	Patienten bedömd på gynekologisk enhet		Lista	T42542	1 = Ja, men patienten har inte besökt gynekologisk enhet, ange datum 2 = Ja, patienten har varit på besök/inlagd för klinisk bedömning/behandling på gynekologisk enhet, ange datum 3 = Nej, men patienten har bedömts/behandlats av gynekolog utanför gynekologisk enhet 4 = Nej, patienten har bedömts/behandlats utan medverkan av gynekolog	
P27 Datum för remissank till gynekologisk enhet	p_remarkdat	Datum för remissankomst till gynekologisk enhet		Datum (ÅÅÅÅ-MM-DD)	T42474		
P28 Datum för behandlingsbeslut	p_behbesdat	Datum för information till patienten om behandlingsbeslut för onkologisk behandling		Datum (ÅÅÅÅ-MM-DD)	T42487		

Ovarial - Avslutad primärbehandling

Variabelamn	Variabelförkortning	Formulärtext	Beskrivning (tooltip)	Datatyp	Tekniskt namn	Värden	Kommentarer
P31 Primärbehandling planerad enligt vårdprogram	p_behlvp	Primärbehandling planerad enligt vårdprogram		Lista	T42537	0 = Nej 1 = Ja 2 = Vårdprogram saknas i denna situation 9 = Uppgift saknas	
P32 Primärbehandling planerad inom ramen för provning/studie	p_behinstud	Primärbehandling planerad inom ramen för klinisk provning/studie		Lista	T63776	0 = Nej 1 = Ja	
P330 Given Primbeh	p_givprimbeh2	Given primärbehandling	Given primärbehandling	Lista	T325059	0 = Behandling ej indicerad 1 = Ej behandl pga dåligt AT 10 = Annan behandling 2 = Ej behandl pga pats önskan 3 = Kirurgi enbart 4 = Radioterapi enbart 5 = Neoadjuvant kemoterapi + kirurgi 6 = Neoadjuvant kemoterapi + kirurgi + kemoterapi 7 = Kirurgi + adjuvant radioterapi 8 = Kirurgi + kemoterapi 9 = Kemoterapi enbart	
P400 CA125 Start IckeKirurgisk	p400_ca125startickki	CA-125 före start av icke-kirurgisk behandling	CA-125 före start av icke-kirurgisk behandling	Lista	T330523	0 = Nej 1 = Ja	
P41 Ca 125 datum före primärbehandling	p_ca125preprimbehdatt	Datum		Datum (ÅÅÅÅ-MM-DD)	T73525		
P42 Ca 125 värde (kU/L)	p_ca125preprim	Ca 125 värde (kU/L)		Heltal	T73527		
P30 Sjukdomsstatus före start av behandling	p_sjdstatpreter	Sjukdomsstatus före start av icke-kirurgisk primärbehandling		Lista	T50255	1 = Ingen mät-/evaluerbar tumörmanifestation och ingen CA125-förhöjning 2 = Mät-/evaluerbar tumörmanifestation ± CA125-förhöjning 3 = Endast CA125-förhöjning	

Ovarial - Avslutad primärbehandling

Variabelamn	Variabelförkortning	Formulärtext	Beskrivning (tooltip)	Datatyp	Tekniskt namn	Värden	Kommentarer
P500 Neoadj KT	p500_neoadjkt	Neoadjuvant kemoterapi	Neoadjuvant kemoterapi	Lista	T330581	0 = Nej 1 = Ja, paklitaxel+karboplatin 2 = Ja, annan, ange nedan (flera alternativ möjliga)	
P501 Startdatum Neoadj KT	p501_stdatneokt	Datum för start av KT	Datum för start av KT	Datum (ÅÅÅÅ-MM-DD)	T330610		
P502 Slutdatum Neoadj KT	p502_slutdatneokt	Datum för avslutande av KT	Datum avslutande av KT	Datum (ÅÅÅÅ-MM-DD)	T330625		
P503 Neoadj Alk Cyklofamid	p503_neoadjalkcyk	Cyklofamid	Alkylerande medel: Cyklofamid	Bool	T330640		
P504 Neoadj Alk Ifosfamid	p504_neoadjalkifos	Ifosfamid	Alkylerande medel: Ifosfamid	Bool	T330655		
P505 Neoadj Alk Melfalan	p505_neoadjalkmel	Melfalan	Alkylerande medel: Melfalan	Bool	T330670		
P506 Neoadj Alk Annat	p506_neoadjalkann	Annat alkylerande medel	Alkylerande medel: Annat medel	Bool	T330685		
P507 Neoadj AntiMet Capicetabin	p507_neoadjametcap	Capicetabin	Antimetaboliter: Capicetabin	Bool	T330700		
P508 Neoadj Antimet Fluorouracil	p508_neoadjametfl	Fluorouracil	Antimetaboliter: Fluorouracil	Bool	T330715		
P509 Neoadj Antimet Gemcitabin	p509_neoadjametgem	Gemcitabin	Antimetaboliter: Gemcitabin	Bool	T330730		
P510 Neoadj Antimet Pemetrexed	p510_neoadjametpem	Pemetrexed	Antimetaboliter: Pemetrexed	Bool	T330745		
P511 Neoadj Antimet Annat antimetabolit	p511_neoadjametann	Annan antimetabolit	Antimetaboliter: Annan antimetabolit	Bool	T330760		

Ovarial - Avslutad primärbehandling

Variabelamn	Variabelförkortning	Formulärtext	Beskrivning (tooltip)	Datatyp	Tekniskt namn	Värden	Kommentarer
P512 Neoadj MitosH Docetaxel	p512_neoadmit doc	Docetaxel	Mitoshämmare: Docetaxel	Bool	T330775		
P513 Neoadj MitosH Etoposid	p513_neoadmit eto	Etoposid	Mitoshämmare: Etoposid	Bool	T330790		
P514 Neoadj MitosH Paklitaxel	p514_neoadmit pakl	Paklitaxel	Mitoshämmare: paklitaxel	Bool	T330805		
P515 Neoadj MitosH Vinorelbin	p515_neoadmit vino	Vinorelbin	Mitoshämmare: Vinorelbin	Bool	T330820		
P516 Neoadj MitosH Annan	p516_neoadmit annan	Annan mitoshämmare	Mitoshämmare: Annan	Bool	T330835		
P517 Neoadj CytoAntib Bleomycin	p517_neoadcyt antble	Bleomycin	Cytotoxiska antibiotika och när- besläktade substanser: Bleomycin	Bool	T330850		
P518 Neoadj CytoAntib Doxorubicin	p518_neoadcyt andox	Doxorubicin	Cytotoxiska antibiotika och när- besläktade substanser: Doxorubicin	Bool	T330865		
P519 Neoadj CytoAntib Epirubicin	p519_neoadcyt anepi	Epirubicin	Cytotoxiska antibiotika och när- besläktade substanser: Epirubicin	Bool	T330880		
P520 Neoadj CytoAntib Liposomalt doxorubicin	p520_neoadcyt anlipdo	Liposomalt doxorubicin	Cytotoxiska antibiotika och när- besläktade substanser: Liposomalt doxorubicin	Bool	T330895		
P521 Neoadj CytoAntib Mitoxantron	p521_neoadcyt anmit	Mitoxantron	Cytotoxiska antibiotika och när- besläktade substanser: Mitoxantron	Bool	T330910		
P522 Neoadj CytoAntib Annat	p522_neoadcyt anann	Annat cytotoxiskt antibiotikum eller närbesl substans	Cytotoxiska antibiotika och när- besläktade substanser: Annat cytotoxiskt antibioti- kum eller närbesl substans	Bool	T330925		
P523 Neoadj Ovriga Altretamin	p523_neoadovr alt	Altretamin	Övriga cytostatiska/cytotoxiska medel: Altretamin	Bool	T330940		

Ovarial - Avslutad primärbehandling

Variabelamn	Variabelförkortning	Formulärtext	Beskrivning (tooltip)	Datatyp	Tekniskt namn	Värden	Kommentarer
P524 Neoadj Ovriga Bevacizumab	p524_neoadovr bev	Bevacizumab	Övriga cytostatiska/cytotoxiska medel: Bevacizumab	Bool	T330955		
P525 Neoadj Ovriga Bortezomib	p525_neoadovr bort	Bortezomib	Övriga cytostatiska/cytotoxiska medel: Bortezomib	Bool	T330970		
P526 Neoadj Ovriga Cetuximab	p526_neoadovr cet	Cetuximab	Övriga cytostatiska/cytotoxiska medel: Cetuximab	Bool	T330985		
P527 Neoadj Ovriga Cisplatin	p527_neoadovr cis	Cisplatin	Övriga cytostatiska/cytotoxiska medel: Cisplatin	Bool	T331000		
P528 Neoadj Ovriga Imatinib	p528_neoadovri ma	Imatinib	Övriga cytostatiska/cytotoxiska medel: Imatinib	Bool	T331015		
P529 Neoadj Ovriga Irinotekan	p529_neoadovri rin	Irinotekan	Övriga cytostatiska/cytotoxiska medel: Irinotekan	Bool	T331030		
P530 Neoadj Ovriga Karboplatin	p530_neoadovr karb	Karboplatin	Övriga cytostatiska/cytotoxiska medel: Karboplatin	Bool	T331045		
P531 Neoadj Ovriga Oxaliplatin	p531_neoadovr oxa	Oxaliplatin	Övriga cytostatiska/cytotoxiska medel: Oxaliplatin	Bool	T331060		
P532 Neoadj Ovriga Topotekan	p532_neoadovrt opo	Topotekan	Övriga cytostatiska/cytotoxiska medel: Topotekan	Bool	T331075		
P533 Neoadj Ovriga Trastuzumab	p533_neoadovrt ras	Trastuzumab	Övriga cytostatiska/cytotoxiska medel: Trastuzumab	Bool	T331090		
P534 Neoadj Ovriga Annat	p534_neoadovr ann	Annat övrigt cytost./cytotox. medel	Övriga cytostatiska/cytotoxiska medel: Annat övrigt cytost./cytotox. medel	Bool	T331105		

Ovarial - Avslutad primärbehandling

Variabelamn	Variabelförkortning	Formulärtext	Beskrivning (tooltip)	Datatyp	Tekniskt namn	Värden	Kommentarer
P535 Neoadj Adm Per os	p535_neoadadmpero	Per os	Administrationssätt: Per os	Bool	T331120		
P536 Neoadj Adm Intraven	p536_neoadadmintrav	Intravenöst	Administrationssätt: Intraveöst	Bool	T331135		
P537 Neoadj Adm Intraperitonealt	p537_neoadadm intrap	Intraperitonealt	Administrationssätt: Intraperitonealt	Bool	T331150		
P538 Neoadj Adm Annat	p538_neoadadm ann	Annat	Administrationssätt: Annat	Bool	T331165		
P539 NeoAdj Planerad regim fullf	p539_neoadplannregful	Planerad regim fullföljd	Planerad regim fullföljd	Lista	T331180	0 = Nej 1 = Ja	
P540 NeoAdj Viktigaste orsak ej fullf	p540_neoadadvik orsejfu	Viktigaste orsaken till att planerad regim ej fullföljts	Viktigaste orsak till att planerad regim ell fullföljts.	Lista	T331209	1 = Biverkningar 2 = Bristande respons/progress 3 = Patientens önskemål 4 = Patienten avlidit 9 = Annan orsak	
P600 Kemoterapi efter	p600_ktefter	Kemoterapi efter tumörreducerande kirurgi (KT)	Kemoterapi efter tumörreducerande behandling.	Lista	T331238	0 = Nej 1 = Ja, paklitaxel+karboplatin 2 = Ja, annan, ange nedan (flera alternativ möjliga)	
P601 KT Efter Datum start	p601_kteftdatstart	Datum för start av KT	Datum för start at KT	Datum (ÅÅÅÅ-MM-DD)	T331267		
P602 KT Efter Datum slut	p602_kteftdat slut	Datum för avslutande av KT	Datum för avslutande av KT	Datum (ÅÅÅÅ-MM-DD)	T331282		
P603 KT Efter Alk Cyklofamid	p603_ktealkcykl	Cyklofamid	KT efter tumörreducerande kirurgi: Cyklofamid	Bool	T331297		
P604 KT Efter Alk Ifosfamid	p604_kteftalkif os	Ifosfamid	KT efter tumörreducerande kirurgi: Ifosfamid	Bool	T331312		
P605 KT Efter Alk Melfalan	p605_ktefalkmel	Melfalan	KT efter tumörreducerande kirurgi: Melfalan	Bool	T331327		

Ovarial - Avslutad primärbehandling

Variabelamn	Variabelförkortning	Formulärtext	Beskrivning (tooltip)	Datatyp	Tekniskt namn	Värden	Kommentarer
P606 KT Efter Alk Annat alkylterande medel	p606_kteftalkannat	Annat alkylterande medel	KT efter tumörreducerande kirurgi: Annat alkylterande medel	Bool	T331342		
P607 KT Efter Antimet Capicitabin	p607_kteftametcap	Capicitabin	KT efter tumörreducerande kirurgi: Capicitabin	Bool	T331357		
P608 KT Efter Antimet Flourouracil	p608_kteftametflour	Flourouracil	KT efter tumörreducerande kirurgi: Flourouracil	Bool	T331372		
P609 KT Efter Antimet Gemcitabin	p609_kteftametgem	Gemcitabin	KT efter tumörreducerande kirurgi: Gemcitabin	Bool	T331387		
P610 KT Efter Antimet Pemetrexed	p610_kteftametpem	Pemetrexed	KT efter tumörreducerande kirurgi: Pemetrexed	Bool	T331402		
P611 KT Efter Antimet Annan antimetabolit	p611_kteftametannan	Annan antimetabolit	KT efter tumörreducerande kirurgi: Annan antimetabolit	Bool	T331417		
P612 KT Efter MitosH Docetaxel	p612_kteftmitdoc	Docetaxel	KT efter tumörreducerande kirurgi: Docetaxel	Bool	T331432		
P613 KT Efter MitosH Etoposid	p613_kteftmitet	Etoposid	KT efter tumörreducerande kirurgi: Etoposid	Bool	T331447		
P614 KT Efter MitosH Paklitaxel	p614_kteftmitpak	Paklitaxel	KT efter tumörreducerande kirurgi: Paklitaxel	Bool	T331462		
P615 KT Efter MitosH Vinorelbin	p615_kteftmitvino	Vinorelbin	KT efter tumörreducerande kirurgi: Vinorelbin	Bool	T331477		
P616 KT Efter MitosH Annan mitosh	p616_kteftmitannan	Annan mitoshämmare	KT efter tumörreducerande kirurgi: Annan mitoshämmare	Bool	T331492		

Ovarial - Avslutad primärbehandling

Variabelamn	Variabelförk ortning	Formulärtext	Beskrivning (tooltip)	Datatyp	Tekniskt namn	Värden	Kommentarer
P617 KT Efter CytoAntib Bleomycin	p617_kteftcytan bleo	Bleomycin	KT efter tumörreducerande kirurgi: Bleomycin	Bool	T331507		
P618 KT Efter CytoAntib Doxorubicin	p618_kteftcytan tdox	Doxorubicin	KT efter tumörreducerande kirurgi: Doxorubicin	Bool	T331522		
P619 KT Efter CytoAntib Epirubicin	p619_kteftcytan tepi	Epirubicin	KT efter tumörreducerande kirurgi: Epirubicin	Bool	T331582		
P620 KT Efter CytoAntib Liposomalt doxorubicin	p620_kteftcytan tlipd	Liposomalt doxorubicin	KT efter tumörreducerande kirurgi: Liposomalt doxorubicin	Bool	T331537		
P621 KT Efter CytoAntib Mitoxantron	p621_kteftcytan tmit	Mitoxantron	KT efter tumörreducerande kirurgi: Mitoxantron	Bool	T331552		
P622 KT Efter CytoAntib Annat	p622_kteftcytan tanna	Annat cytotoxiskt antibiotikum eller närbesl substans	KT efter tumörreducerande kirurgi: Annat cytotoxiskt antibioti-kum eller närbesl substans	Bool	T331567		
P623 KT Efter Ovriga Altretamin	p623_kteftovral t	Altretamin	KT efter tumörreducerande kirurgi: Altretamin	Bool	T331597		
P624 KT Efter Ovriga Bevacizumab	p624_kteftovrb ev	Bevacizumab	KT efter tumörreducerande kirurgi: Bevacizumab	Bool	T331612		
P625 KT Efter Ovriga Bortezomib	p625_kteftovrb ort	Bortezomib	KT efter tumörreducerande kirurgi: Bortezomib	Bool	T331627		
P626 KT Efter Ovriga Cetuximab	p626_kteftovrc et	Cetuximab	KT efter tumörreducerande kirurgi: Cetuximab	Bool	T331642		

Ovarial - Avslutad primärbehandling

Variabelamn	Variabelförkortning	Formulärtext	Beskrivning (tooltip)	Datatyp	Tekniskt namn	Värden	Kommentarer
P627 KT Efter Ovriga Cisplatin	p627_kteftovrcis	Cisplatin	KT efter tumörreducerande kirurgi: Cisplatin	Bool	T331657		
P628 KT Efter Ovriga Imatinib	p628_kteftovrima	Imatinib	KT efter tumörreducerande kirurgi: Imatinib	Bool	T331672		
P629 KT Efter Ovriga Irinotekan	p629_kteftovririn	Irinotekan	KT efter tumörreducerande kirurgi: Irinotekan	Bool	T331687		
P630 KT Efter Ovriga Karboplatin	p630_kteftovrkarb	Karboplatin	KT efter tumörreducerande kirurgi: Karboplatin	Bool	T331702		
P631 KT Efter Ovriga Oxaliplatin	p631_kteftovroxal	Oxaliplatin	KT efter tumörreducerande kirurgi: Oxaliplatin	Bool	T331717		
P632 KT Efter Ovriga Topotekan	p632_kteftovrto	Topotekan	KT efter tumörreducerande kirurgi: Topotekan	Bool	T331732		
P633 KT Efter Ovriga Trastuzumab	p633_kteftovtrtra	Trastuzumab	KT efter tumörreducerande kirurgi: Trastuzumab	Bool	T331747		
P634 KT Efter Ovriga Annat	p634_kteftovran	Annat övrigt cytot./cytotox. medel	KT efter tumörreducerande kirurgi: Annat övrigt cytot./cytotox. medel	Bool	T331762		
P635 KT Efter Admin Per os	p635_kteftadmperos	Per os	Kemoterapi efter tumörreducerande kirurgi: Per os	Bool	T331777		
P636 KT Efter Admin Intrav	p636_kteftadmintrav	Intravenöst	Kemoterapi efter tumörreducerande kirurgi: Intravenöst	Bool	T331792		
P637 KT Efter Admin Intrap	p637_kteftadmintrav	Intraperitonealt	Kemoterapi efter tumörreducerande kirurgi: Intraperitonealt	Bool	T331807		

Ovarial - Avslutad primärbehandling

Variabelamn	Variabelförkortning	Formulärtext	Beskrivning (tooltip)	Datatyp	Tekniskt namn	Värden	Kommentarer
P638 KT Efter Admin Annat	p638_kteftadmannat	Annat	Kemoterapi efter tumöreducerande kirurgi: Annat	Bool	T331822		
P639 KT Efter Planerad regim ej fullf	p639_kteftplanregejff	Planerad regim fullföljd	Planerad regim ej fullföljd	Lista	T331837	0 = Nej 1 = Ja	
P640 KT Efter Orsak plan regim ej fullf	p640_kteftorsregejffu	Viktigaste orsaken till att planerad regim ej fullföljts	Viktigaste orsak till att planerad regim ej fullföljts	Lista	T331866	1 = Biverkningar 2 = Bristande respons/progress 3 = Patientens önskemål 4 = Patienten avlidit 9 = Annan orsak	
P930 Radioterapi given (RT)	p_rt	Radioterapi (RT)		Lista	T63783	0 = Nej 1 = Ja	
P931 Datum för start av RT	p_strtdat	Datum för start av RT		Datum (ÅÅÅÅ-MM-DD)	T50250		
P932 Datum för avslut av RT	p_slrtdat	Datum för slut av RT		Datum (ÅÅÅÅ-MM-DD)	T50251		
P941 Typ av RT: Intrakavitär brachyterapi	p_rttyp1	Intrakavitär brachyterapi		Bool	T50224		
P942 Typ av RT: Extern RT mot bäckenregionen	p_rttyp2	Extern pelvin radioterapi		Bool	T50225		
P943 Typ av RT: Extern RT mot paraaortala området	p_rttyp3	Extern paraaortal radioterapi		Bool	T50226		
P944 Typ av RT: Total abdominal RT	p_rttyp4	Extern total abdominal radioterapi		Bool	T50235		
P945 Typ av RT: Intraperitoneal RT med isotoper	p_rttyp5	Intraperitoneal RT med isotoper		Bool	T50237		

Ovarial - Avslutad primärbehandling

Variabelamn	Variabelförkortning	Formulärtext	Beskrivning (tooltip)	Datatyp	Tekniskt namn	Värden	Kommentarer
P946 Typ av RT: Annan typ av RT	p_rttyp6	Annan typ av radioterapi		Bool	T50236		
P950 Endokrin antitumoral terapi given (ET)	p_et	Endokrin antitumoral terapi (ET)		Lista	T63785	0 = Nej 1 = Ja	
P951 Datum för start av ET	p_stetdat	Datum för start av ET		Datum (ÅÅÅÅ- MM-DD)	T50252		
P9501 ETAvslutad	p9501_etavsl	ET avslutad	ET avslutad	Lista	T330552	0 = Nej 1 = Ja	
P952 Datum för avslut av ET	p_sletdat	Datum för slut av ET		Datum (ÅÅÅÅ- MM-DD)	T50253		
P9521 Typ av ET Singeldrog	p9521_typetsdr	Singeldrog	Typ av ET, Singeldrog.	Bool	T336492		
P9522 Typ av ET Multidrog	p9522_typetmdrog	Multidrog	Typ av ET, multidrog.	Bool	T336509		
P9523 Typ av ET Sekventiell	p9523_typetsekv	Sekventiell	Typ av ET, sekventiell.	Bool	T336526		
P953 Preparat, Hormoner(L02A): Gestagen	p_etprep1	Gestagen	Preparat, Hormoner(L02A): Gestagen	Bool	T50238		
P954 Preparat, Hormoner(L02A): GNRH-analoger	p_etprep2	GNRH-analoger	Zoladex (Preparat, Hormoner(L02A): GNRH-analoger)	Bool	T50239		
P9541 Preparat, Hormoner: Annat	p9541_prephormannat	Annat hormon	ET hormoner: Annat hormon	Bool	T336543		
P955 Preparat, Antihormoner (L02B): Tamoxifen	p_etprep3	Tamoxifen	Tamoxifen, Nolvadex	Bool	T50240		
P956 Preparat, Antihormoner (L02B): Toremifen	p_etprep4	Toremifen	Fareston	Bool	T50241		

Ovarial - Avslutad primärbehandling

Variabelamn	Variabelförkortning	Formulärtext	Beskrivning (tooltip)	Datatyp	Tekniskt namn	Värden	Kommentarer
P9561 Preparat, Antihormoner: Fulvestrant	p9561_prepahormfulv	Fulvestrant	ET Antihormoner: Fulvestrant	Bool	T336560		
P9562 Preparat Antihormoner Annat	p9562_prepahormannat	Annat antihormon	ET, antihormoner: Annat antihormon	Bool	T336577		
P9571 Preparat, Enzymh.: Anastrozol	p9571_prepenzanas	Anastrozol	Enzymhämmare: Anastrozol	Bool	T336594		
P9572 Preparat. Enzymh: Letrozol	p9572_prepenzletret	Letrozol	Enzymhämmare: Letrozol	Bool	T336611		
P9573 Preparat. Enzymh: Exemestan	p9573_prepenzexem	Exemestan	Enzymhämmare: Exemestan	Bool	T336628		
P9574 Preparat. Enzymh: Annan	p9574_prepenzannan	Annan enzymhämmare	Annan enzymhämmare.	Bool	T336645		
P960 Annan onkologisk antitumoral behandling	p_anonkbeh	Annan primär antitumoral onkologisk behandling		Lista	T73531	0 = Nej 1 = Ja	
P9601 Datum avslutad primbeh	p9601_datavslpbeh	Datum för avslutad primärbehandling	Datum för avslutad primärbehandling	Datum (ÅÅÅÅ-MM-DD)	T336662		
P962 Funktionsstatus	p962_funkstat	Funktionsstatus	Funktionsstatus	Lista	T336679	1 = 0 - Asymptomatisk 2 = 1 - Symptomatisk men helt uppegående 3 = 2 - Symptomatisk, tillbringar mindre än 50% av tiden under dagen till sängs 4 = 3 - Symptomatisk, tillbringar mer än 50 % av tiden till sängs, men inte sängbunden 5 = 4 - Sängbunden 6 = Ej utfört	

Ovarial - Avslutad primärbehandling

Variabelamn	Variabelförkortning	Formulärtext	Beskrivning (tooltip)	Datotyp	Tekniskt namn	Värden	Kommentarer
P9621 Datum funktionsstatus	p9621_datfunks tat	Datum för bedömning av funktionsstatus	Datum för brdömning av funktionsstatus	Datum (ÅÅÅÅ-MM-DD)	T338650		
P961 Behandlingsevaluering efter avslutad prim.beh.	p_beheval	Behandlingsevaluering efter avslutad behandling		Lista	T63787	0 = Nej 1 = Ja	
P961 Datum för responsbedömning av primärbehand	p_respdat	Datum för responsbedömning		Datum (ÅÅÅÅ-MM-DD)	T50254		
P9611 Evaluering avser	p9611_evalavs	Evaluering avser	Evalueringen avser	Lista	T336712	1 = Primärbehandlingen i sin helhet 2 = Enbart icke-kirurgisk behandling	
P975 Bedömning av tumörrespons efter primärbeh	p_respbed	Bedömning av tumörrespons efter primärbehandling		Lista	T50256	0 = Komplet respons (CR)/NED (No evidence of disease) 1 = Partiell respons (PR, >= 30% krympning) 2 = Stabil sjukdom (SD, < 30% krympning eller < 20% storleksökning) 3 = Progressiv sjukdom (PD, >= 20% storleksökning) 8 = Ej bedömbart 9 = Ej utfört	
P980 Metod för resp.bed.: Palpation utan narkos	p_respbed1	Palp utan narkos		Bool	T50228		
P981 Metod för resp.bed.: Palpation i narkos	p_respbed2	Palp i narkos		Bool	T50229		
P982 Metod för resp.bed.: Ultraljud	p_respbed3	Ultraljud		Bool	T50230		
P984 Metod för resp.bed.: Röntgen (CT,PET)	p_respbed5	Röntgen		Bool	T50232		

Ovarial - Avslutad primärbehandling

Variabelamn	Variabelförkortning	Formulärtext	Beskrivning (tooltip)	Datatyp	Tekniskt namn	Värden	Kommentarer
P987 Metod för resp.bed.: CT	p987_metrespb edct	CT	Metod för responsbedömning: CT	Bool	T336745		
P988 Metod för resp.bed.:MR	p988_metrespb edmr	MR	Metod för responsbedömning, MR	Bool	T336762		
P985 Metod för resp.bed.: PET, CT/PET	p_respbed6	PET, CT/PET		Bool	T50233		
P986 Metod för resp.bed.: Second-look operation	p_respbed7	Second look operation		Bool	T50234		
P 600 uppf enhet (Text)	k600_uppfenhet	Uppföljande enhet	Allmän textterm 250	Text(250)	T345016		
P 600 Uppf enhet sjukhuskod	p600_uppfnrh	Uppföljande enhet (sjukhuskod)	Uppföljande enhet	Text(6)	T345034		
P 600 Uppf enhet klkkod	p600_uppfenklkkod	Uppföljande enhet (klinikkod)	Allmän textterm 3	Text(3)	T345052		
P977 CA 125 efter avslutad behandling	p_ca125ebch	Ej taget		Bool	T84963		
P978 Datum för S-CA 125 efter avslutad behand	p_ca125edat	Datum		Datum (ÅÅÅÅ-MM-DD)	T42494		
P979 CA 125 efter avslutad behand värde (kU/l)	p_ca125eval	värde (kU/l)		Heltal(>=0)	T42493		
P25 Differentieringsgrad	p_diffgrad	Differentieringsgrad		Lista	T42536	1 = Högt 1 = Högt 2 = Medelhögt 2 = Medelhögt 3 = Lågt eller odifferentierad 3 = Lågt 5 = Ej angivet 9 = Ej angivet	Utgången variabel

Ovarial - Avslutad primärbehandling

Variabelamn	Variabelförkortning	Formulärtext	Beskrivning (tooltip)	Datatyp	Tekniskt namn	Värden	Kommentarer
P33 Given primärbehandling	p_primbeh	Given primärbehandling		Lista	T73483	0 = Ingen behandling 1 = Kirurgi enbart 2 = Radioterapi enbart 3 = Neoadjuvant kemoterapi + kirurgi 4 = Kirurgi + adjuvant radioterapi 5 = Kirurgi + kemoterapi 6 = Kemoterapi enbart 7 = Annan behandling	Utgången variabel
P40 CA 125 Ej taget före primärbehandling	p_ca125preprimbehnej	Ej taget		Bool	T73526		Utgången variabel
P43 Kemoterapi (KT)	p_kemoter	Kemoterapi (KT)		Lista	T73530	0 = Nej 1 = Ja, paklitaxel+karboplatin 2 = Ja, annan, ange nedan (flera alternativ möjliga)	Utgången variabel
P44 Datum för start av KT	p_kemostartdat	Datum för start av KT		Datum (ÅÅÅÅ-MM-DD)	T42491		Utgången variabel
P45 Datum för slut av KT	p_kemoslutdat	Datum för slut av KT		Datum (ÅÅÅÅ-MM-DD)	T63784		Utgången variabel
P51 L01A Cyklofosamid	p_alkyl1	Cyklofosamid		Bool	T42478		Utgången variabel
P52 L01A Ifosamid	p_alkyl3	Ifosamid		Bool	T42504		Utgången variabel
P53 L01A Melfalan	p_alkyl2	Melfalan		Bool	T42503		Utgången variabel
P54 L01A Annat alkylterande medel	p_alkyl4	Annat alkylterande medel		Bool	T42505		Utgången variabel
P55 L01B Capicetabin	p_antimetabol4	Capicetabin		Bool	T42509		Utgången variabel
P56 L01B Fluorouracil	p_antimetabol2	Fluorouracil		Bool	T42507		Utgången variabel

Ovarial - Avslutad primärbehandling

Variabelamn	Variabelförkortning	Formulärtext	Beskrivning (tooltip)	Datatyp	Tekniskt namn	Värden	Kommentarer
P57 L01B Gemcitabin	p_antimetabol3	Gemcitabin		Bool	T42508		Utgången variabel
P58 L01B Pemetrexed	p_antimetabol1	Pemetrexed		Bool	T42506		Utgången variabel
P59 L01B Annan antimetabolit	p_antimetabol5	Annan antimetabolit		Bool	T42510		Utgången variabel
P60 L01C Docetaxel	p_mitosh4	Docetaxel		Bool	T42513		Utgången variabel
P61 L01C Etoposid	p_mitosh2	Etoposid		Bool	T42512		Utgången variabel
P62 L01C Paklitaxel	p_mitosh3	Paklitaxel	Actacel, Paclitaxel, Paklmedica, Paklitaxel, Paklitaxomed, Paxene, Plitaxel, Taxol	Bool	T42479		Utgången variabel
P63 L01C Vinorelbin	p_mitosh1	Vinorelbin	Navelbine, Vinorelbin	Bool	T42511		Utgången variabel
P64 L01C Annan mitoshämmare	p_mitosh5	Annan mitoshämmare		Bool	T42514		Utgången variabel
P70 L01D Doxorubicin	p_cyttox1	Doxorubicin	Adriamycin, Doxorubicin, Myocet	Bool	T42515		Utgången variabel
P71 L01D Epirubicin	p_cyttox3	Epirubicin	Epirubicin, Farmorubicin	Bool	T42517		Utgången variabel
P72 L01D Liposomalt doxorubicin	p_cyttox2	Liposomalt doxorubicin	Caelyx (Liposomalt doxorubicin)	Bool	T42516		Utgången variabel
P73 L01D Mitoxantron	p_cyttox4	Mitoxantron	Mitoxantron, Novantrone	Bool	T42518		Utgången variabel
P75 L01D An cytotoxisk antibiotik o närbes. subst.	p_cyttox5	Annat cytotoxiskt antibiotikum och närbesl substanser	Annat cytotoxiskt antibiotikum och närbesläktade substanser	Bool	T42519		Utgången variabel
P80 L01X Altretamin	p_ovrcyttox07	Altretamin	Hexalen (Altretamin)	Bool	T42525		Utgången variabel

Ovarial - Avslutad primärbehandling

Variabelamn	Variabelförkortning	Formulärtext	Beskrivning (tooltip)	Datatyp	Tekniskt namn	Värden	Kommentarer
P81 L01X Bevacizumab	p_ovrcyttox06	Bevacizumab	Avastin (Becavizumab)	Bool	T42524		Utgången variabel
P82 L01X Bortezomib	p_ovrcyttox11	Bortezomib	Velcade (Bortezomib)	Bool	T42530		Utgången variabel
P83 L01X Cetuximab	p_ovrcyttox05	Cetuximab	Erbitrux (Cetuximab)	Bool	T42523		Utgången variabel
P84 L01X Cisplatin	p_ovrcyttox01	Cisplatin	Cisplatin, Platinol	Bool	T42520		Utgången variabel
P85 L01X Imatinib	p_ovrcyttox10	Imatinib	Glivec (Imatinib)	Bool	T42529		Utgången variabel
P86 L01X Irinotekan	p_ovrcyttox09	Irinotekan	Camto (Irinotekan)	Bool	T42528		Utgången variabel
P87 L01X Karboplatin	p_ovrcyttox02	Karboplatin	Carboplatin, Paraplatin	Bool	T42521		Utgången variabel
P88 L01X Oxaliplatin	p_ovrcyttox03	Oxaliplatin	Eloxatin, Oxaliplatin	Bool	T42522		Utgången variabel
P89 L01X Topotekan	p_ovrcyttox08	Topotekan	Hycamtin (Topotekan)	Bool	T42527		Utgången variabel
P90 L01X Trastuzumab	p_ovrcyttox04	Trastuzumab	Herceptin (Trastuzumab)	Bool	T42480		Utgången variabel
P91 L01X Annat cytostatiskt- cytotoxiskt medel	p_ovrcyttox12	Annat övrigt cytost./cytotox. medel		Bool	T84964		Utgången variabel
P9101 Per os	p_admin1	Per os		Bool	T42482		Utgången variabel
P9102 Intravenöst	p_admin2	Intravenöst		Bool	T42483		Utgången variabel
P9103 Intraperitonealt	p_admin3	Intraperitonealt		Bool	T42484		Utgången variabel
P9104 Annat administrationssätt	p_admin4	Annat		Bool	T42485		Utgången variabel
P920 Planerad regim fullföljd	p_planregfullf	Planerad regim fullföljd	Planerad regim fullföljd Lista för NejJa	Lista	T63782	0 = Nej 1 = Ja	Utgången variabel

Ovarial - Avslutad primärbehandling

Variabelamn	Variabelförkortning	Formulärtext	Beskrivning (tooltip)	Datotyp	Tekniskt namn	Värden	Kommentarer
P921 Planerad regim EJ fullföljd på grund av	p_orsejplanreg	Planerad regim ej fullföljd, orsak		Lista	T50258	1 = Biverkningar 2 = Bristande respons/progress 3 = Patientens önskemål 4 = Patienten avlidit 9 = Annan orsak	Utgången variabel
P957 Preparat, Enzymh.: Anastrozol, Letrozol	p_etprep5	Anastrozol, Letrozol, Examestan	Arimidex, Femar, Aromasin (Preparat, Enzymh.: Anastrozol, Letrozol, Examestan)	Bool	T50242		Utgången variabel
P958 Preparat, Enzymh.: Annan endokrin behand	p_etprep6	Annan endokrin behandling	Preparat, Enzymh.: Annan endokrin behandling	Bool	T50227		Utgången variabel
P983 Metod för resp.bed.: CA 125 mätning	p_respbed4	S-CA 125 mätning		Bool	T50231		Utgången variabel

Ovarial - Icke-kirurgisk recidivbehandling

Variabelamn	Variabelförkortning	Formulärtext	Beskrivning (tooltip)	Datatyp	Tekniskt namn	Värden	Kommentarer
R 0 Rapporteringsdatum	r_rappdatum	Rapporteringsdatum		Datum (ÅÅÅÅ-MM-DD)	T63801		
R 1 Monitors kommentar ang återbehandling	r_kommentar	Monitors kommentar		Text(400)	T63800		
R 2 Endast komplettering av återbehandling	r_kompl	Markeras endast när enstaka uppgifter och/eller enbart en text i kommentarrutan skickas.		Bool	T43385		
R 7 Återbehandlande läkare	r_lakare	Ansvarig läkare		Text(50)	T43467		
R 4 Återbehandlande sjukhus/klinik (txt)	r_anbehenh	Återbehandlande sjukhus/klinik		Text(100)	T63795		
R 5 Återbehandlande sjukhus (kod)	r_anbehlas	Återbehandlande sjukhus (kod)		Text(6)	T63796		
R 6 Återbehandlande klinik (kod)	r_abehkli	Återbehandl. klinik (kod)		Text(3)	T63797		
R 3 Initierat av	r_initav	Initierat av (register)		Text(250)	T97763		
R 3 Inrapportör	r_inrapp	Inrapportör (register)		Text(250)	T97760		
R 7 Datum för diagnos av recidiv	r_progdatt	Datum för diagnos av recidiv		Datum (ÅÅÅÅ-MM-DD)	T43362		
R 8 Morfologiskt verifierad med PAD/CYT	r_morfund	Morfologiskt verifierad med PAD/CYT		Lista	T87127	0 = Nej 1 = Ja	
R 8 Recidiv föregånget av period av NED	r_ned	Recidiv föregånget av period av NED		Lista	T87128	0 = Nej 1 = Ja 8 = Kan ej bedömas	

Ovarial - Icke-kirurgisk recidivbehandling

Variabelamn	Variabelförkortning	Formulärtext	Beskrivning (tooltip)	Datatyp	Tekniskt namn	Värden	Kommentarer
R 81 Klinisk undersökning	r_diagr1	Klinisk undersökning		Bool	T43386		
R 86 CA 125-stegring	r_diagr6	CA 125-stegring		Bool	T43396		
R 881 Konventionell rtg	Kryssruta	Konventionell röntgen	Konventionell röntgen	Bool	T337679		
R 82 PET, PET/CT	r_diagr2	PET, PET/CT		Bool	T43398		
R 882 MR	Kryssruta0	MR	MR	Bool	T337697		
R 883 CT	Kryssruta1	CT	CT	Bool	T337715		
R 83 Ultraljud	r_diagr3	Ultraljud		Bool	T43387		
R 884 Scintigrafi	Kryssruta2	Scintigrafi	Scintigrafi	Bool	T337733		
R 84 Operation	r_diagr4	Operation		Bool	T43399		
R 85 Biopsi/finnålspunktion	r_diagr5	Biopsi/finnålspunktion		Bool	T87129		
R 88 Annan undersökning	r_diagr8	Annan undersökning		Bool	T43400		
R 9 Recidivlokal	r_relok	Recidivlokal		Lista	T87130	1 = Enbart lokoregionalt 2 = Enbart fjärrmetastaser 3 = Fjärrmetastaser + lokoregionalt 4 = Okänt (enbart CA 125 stegring)	
R10 Vagina	r_metlok01	Vagina		Bool	T43401		
R12 Lever (parenkymmetastaser)	r_metlok03	Lever (parenkymmetastaser)		Bool	T43403		
R11 Mjälte (parenkymmetastaser)	r_metlok02	Mjälte (parenkymmetastaser)		Bool	T43402		
R13 Njure (parenkymmetastaser)	r_metlok04	Njure (parenkymmetastaser)		Bool	T43404		

Ovarial - Icke-kirurgisk recidivbehandling

Variabelamn	Variabelförkortning	Formulärtext	Beskrivning (tooltip)	Datatyp	Tekniskt namn	Värden	Kommentarer
R15 Pleuravätska (positiv cytologi krävs)	r_metlok06	Pleuravätska (pos cytologi)		Bool	T43388		
R16 Lunga	r_metlok07	Lunga		Bool	T43406		
R20 Icke-regionala lymfkörtlar	r_metlok10	Icke-regionala lymfkörtlar	Regionala lymfkörtlar är inguinala och retroperitoneala	Bool	T43409		
R17 Hjärna	r_metlok08	Hjärna		Bool	T43407		
R18 Skelett	r_metlok09	Skelett		Bool	T43408		
R14 Navel	r_metlok05	Navel		Bool	T43405		
R20 Andra metastaser	r_metlok11	Andra metastaser		Bool	T43410		
R25 Metastaser till paraaortala lymfk	NejJa	Metastaser till paraaortala lymfkörtlar	Metastaser till para-aortala lymfkörtlar	Lista	T337751	0 = Nej 1 = Ja	
R26 Metastasläge paraaortala	provtaglok	Läge för metastaser till para-aortala lymfkörtlar	Läge för metastaser till para-aortala lymfkörtlar	Lista	T337786	1 = Enbart nedanför a mesenterica inferior 2 = Enbart ovanför a mesenterica inferior 3 = Nedanför och ovanför a mesenterica inferior 4 = Okänt	
R 802 Funktionsstatus	funkstat	Funktionsstatus	Funktionsstatus	Lista	T337644	1 = 0 - Asymptomatisk 2 = 1 - Symptomatisk men helt uppegående 3 = 2 - Symptomatisk, tillbringar mindre än 50% av tiden under dagen till sängs 4 = 3 - Symptomatisk, tillbringar mer än 50 % av tiden till sängs, men inte sängbunden 5 = 4 – Sängbunden 6 = Ej utfört	
R 801 Datum funktionsstaus	Datum	Datum för bedömning	Datum för bedömning av funktionsstatus	Datum (ÅÅÅÅ-MM-DD)	T337626		

Ovarial - Icke-kirurgisk recidivbehandling

Variabelnamn	Variabelförkortning	Formulärtext	Beskrivning (tooltip)	Datatyp	Tekniskt namn	Värden	Kommentarer
R27 Sjukdomsstatus	r27_sjustat	Sjukdomsstatus	Sjukdomsstatus	Lista	T337821	1 = Ingen mätbar/evaluerbar tumörmanifestation 2 = Mätbar/evaluerbar tumörmanifestation	
R28 Tumrelaterade symptom	r28_tumrelsymp	Tumörrelaterade symptom	Tumörrelaterade symptom	Lista	T337856	0 = Nej 1 = Ja	
R29 RecBeh Kirurgisk behandling	r29_recbehkirbeh	Kirurgisk behandling	Kirurgisk behandling (nytt formulär 2 skall finnas)	Bool	T337891		
R29 RecBeh Icke-Kirurgisk behandling	r29_rechebickekirbeh	Icke-kirurgisk behandling	Icke kirurgisk behandling	Bool	T337909		
R30 RecBeh Ingen behandling	r30_recbehingenbeh	Ingen behandling	Ingen behandling	Bool	T337927		
R31 Ingen behandling orsak	r31_ingenbehors	Ingen behandling viktigaste orsak	Orsak till ingen behandling	Lista	T337945	1 = Patientens allmäntillstånd 2 = Patientens önskemål 3 = Patienten avlidit 4 = Behandlingen anses ej meningsfull 5 = Annan	
R421 Datum för start av återbehandling	r_strebehdatt	Datum för start av icke-kirurgisk recidivbehandling		Datum (ÅÅÅÅ-MM-DD)	T43361		
R423 Behandling given enligt vårdprogram	r_behenlvp	Behandlingen given enligt vårdprogram		Lista	T43512	0 = Nej 1 = Ja 2 = Vårdprogram saknas i denna situation 9 = Uppgift saknas	
R424 Pat. inkl. i klinisk prövning/studie	r_patinstud	Pat. inkl. i klinisk prövning/studie o beh given inom denna		Lista	T87132	0 = Nej 1 = Ja	
R400 Ca125 före start av beh	r400_ca125forsa	CA-125 före start av icke kirurgisk recidivbehandling	CA-125 före start av behandling	Lista	T337980	0 = Nej 1 = Ja	

Ovarial - Icke-kirurgisk recidivbehandling

Variabelamn	Variabelförkortning	Formulärtext	Beskrivning (tooltip)	Datatyp	Tekniskt namn	Värden	Kommentarer
R41 Datum för S-CA 125 före behandling	r_ca125predat	Datum		Datum (ÅÅÅÅ-MM-DD)	T43363		
R42 Värde på S-CA 125 före behandling	r_ca125preval	CA 125 värde (kU/L)		Heltal(>=0)	T43464		
R430 Kemoterapi Recidivbehandling	r430_ktrechbeh	Kemoterapi(KT)	Kemoterapi	Lista	T338015	1 = Nej 2 = Paklitaxel/karboplatin 3 = Liposomalt doxorubicin/karboplatin 4 = Annan	
R44 Datum för start av KT	r_stkemodat	Datum för start av KT		Datum (ÅÅÅÅ-MM-DD)	T43364		
R45 Datum för slut av KT	r_slkemodat	Datum för avslutande av KT		Datum (ÅÅÅÅ-MM-DD)	T43365		
R51 L01A Cyklofosfamid	r_alkyl1	Cyklofosfamid	Senoxdan	Bool	T43416		
R52 L01A Ifosfamid	r_alkyl3	Ifosfamid	Holoxan	Bool	T43418		
R53 L01A Melfalan	r_alkyl2	Melfalan	Alkeran	Bool	T43417		
R54 L01A Annat alkylerande medel	r_alkyl4	Annat alkylerande medel		Bool	T43419		
R55 L01B Capicetabin	r_antimetab4	Capicetabin	Xeloda	Bool	T43422		
R56 L01B Fluorouracil	r_antimetab2	Fluorouracil	Fluorouracil, Flurablastin	Bool	T43421		
R57 L01B Gemcitabin	r_antimetab3	Gemcitabin	Gemzar	Bool	T63798		
R58 L01B Pemetrexed	r_antimetab1	Pemetrexed	Alimpta	Bool	T43420		

Ovarial - Icke-kirurgisk recidivbehandling

Variabelamn	Variabelförkortning	Formulärtext	Beskrivning (tooltip)	Datatyp	Tekniskt namn	Värden	Kommentarer
R59 L01B Annan antimetabolit	r_antimetab5	Annan antimetabolit		Bool	T43423		
R60 L01C Docetaxel	r_mitosh4	Docetaxel	Taxotere	Bool	T43426		
R61 L01C Etoposid	r_mitosh2	Etoposid	Eposin, Etoposid, Vepesid	Bool	T43425		
R62 L01C Paklitaxel	r_mitosh3	Paklitaxel	Actaxel, Paclitaxel, Paklimedica, Paklitaxel, Paklitaxomed, Paxene, Plitaxel, Plivaxol, Taxol	Bool	T43390		
R63 L01C Vinorelbin	r_mitosh1	Vinorelbin	Navelbine, Vinorelbin	Bool	T43424		
R64 L01C Annan mitoshämmare	r_mitosh5	Annan mitoshämmare		Bool	T43427		
R69 L01D Bleomycin	r69_bleo	Bleomycin	Bleomycin	Bool	T338050		
R70 L01D Doxorubicin	r_cyttox1	Doxorubicin	Adriamycin, Doxorubicin,	Bool	T43428		
R71 L01D Epirubicin	r_cyttox3	Epirubicin	Epirubicin, Farmorubicin	Bool	T43430		
R72 L01D Liposomalt doxorubicin	r_cyttox2	Liposomalt doxorubicin	Caelyx	Bool	T43429		
R73 L01D Mitoxantron	r_cyttox4	Mitoxantron	Mitoxantron, Novantrone	Bool	T43431		
R75 L01D Annat cytotoxiskt antibiotikum och närbesl. subst.	r_cyttox5	Annat cytotoxiskt antibiotikum och närbesl substanser	Annat cytotoxiskt antibiotikum och närbesläktade substanser	Bool	T43432		
R80 L01X Alretamin	r_ovrcyttox07	Altretamin	Hexalen	Bool	T43438		
R81 L01X Bevacizumab	r_ovrcyttox06	Bevacizumab	Avastin	Bool	T43437		

Ovarial - Icke-kirurgisk recidivbehandling

Variabelamn	Variabelförk ortning	Formulärtext	Beskrivning (tooltip)	Datatyp	Tekniskt namn	Värden	Kommentarer
R82 L01X Bortezomib	r_ovrcyttox11	Bortezomib	Velcade	Bool	T43442		
R83 L01X Cetuximab	r_ovrcyttox05	Cetuximab	Erbitux	Bool	T43436		
R84 L01X Cisplatin	r_ovrcyttox01	Cisplatin	Cisplatin, Platinol	Bool	T43433		
R85 L01X Imatinib	r_ovrcyttox10	Imatinib	Glivec	Bool	T43441		
R86 L01X Irinotekan	r_ovrcyttox09	Irinotekan	Camto	Bool	T43440		
R87 L01X Karboplatin	r_ovrcyttox02	Karboplatin	Carboplatin, Paraplatin	Bool	T43434		
R88 L01X Oxaliplatin	r_ovrcyttox03	Oxaliplatin	Eloxatin, Oxaliplatin	Bool	T43435		
R89 L01X Topotekan	r_ovrcyttox08	Topotekan	Hycamtin	Bool	T43439		
R90 L01X Trastuzumab	r_ovrcyttox04	Trastuzumab	Herceptin	Bool	T43391		
R91 L01X Annat cytotoxiskt/cytostat iskt medel	r_ovrcyttox12	Annat övrigt cytost./cytotox. medel		Bool	T43443		
R9101 Per os	r_admin1	Per os		Bool	T43444		
R9102 Intravenöst	r_admin2	Intravenöst		Bool	T43445		
R9103 Intraperitonealt	r_admin3	Intraperitonealt		Bool	T43392		
R9104 Annat administrationssätt	r_admin4	Annat		Bool	T43446		
R9105 Planerad regim fullf	r9105_planregf ullf	Planerad regim fullföljd	Planerad regim fullföljd	Lista	T338068	0 = Nej 1 = Ja	
R9106 Orsak planerad regim ej fullf	r9106_orsregefj ullf	Viktigaste orsak till att planerad regim ej fullföljts	Viktigaste orsak till att planerad regim ej fullföljts	Lista	T338103	1 = Biverkningar 2 = Bristande respons/progress 3 = Patientens önskemål 4 = Patienten avlidit 9 = Annan orsak	

Ovarial - Icke-kirurgisk recidivbehandling

Variabelamn	Variabelförkortning	Formulärtext	Beskrivning (tooltip)	Datatyp	Tekniskt namn	Värden	Kommentarer
R930 Radioterapi (RT)	r_rt	Radioterapi (RT)		Lista	T87134	0 = Nej 1 = Ja	
R931 Datum för start av återbehandling med RT	r_strtdat	Datum för start av RT		Datum (ÅÅÅÅ-MM-DD)	T43366		
R932 Datum för avslut av återbehandling med RT	r_slrtdat	Datum för slut av RT		Datum (ÅÅÅÅ-MM-DD)	T43367		
R941 Typ av RT: Intrakavitär brachyterapi	r_rttyp1	Intrakavitär brachyterapi		Bool	T43447		
R942 Typ av RT: Extern RT mot bäckenregionen	r_rttyp2	Extern RT mot bäckenregionen		Bool	T43448		
R943 Typ av RT: Extern RT mot paraaortala området	r_rttyp3	Extern RT mot paraaortala området		Bool	T43449		
R944 Typ av RT: Total abdominal RT	r_rttyp4	Total abdominal RT		Bool	T43450		
R945 Typ av RT: Intraperitoneal RT med isotoper	r_rttyp5	Intraperitoneal RT med isotoper		Bool	T43451		
R946 Typ av RT: Annan typ av RT	r_rttyp6	Annan typ av RT		Bool	T43452		
R950 Endokrin antitumoral terapi (ET)	r_et	Endokrin antitumoral terapi (ET)		Lista	T87135	0 = Nej 1 = Ja	
R951 Datum för start av ET	r_stetdat	Datum för start av ET		Datum (ÅÅÅÅ-MM-DD)	T43368		
R9520 ET avslutad	r9520_etavsl	ET avslutad	ET avslutad	Lista	T338138	0 = Nej 1 = Ja	

Ovarial - Icke-kirurgisk recidivbehandling

Variabelamn	Variabelförkortning	Formulärtext	Beskrivning (tooltip)	Datatyp	Tekniskt namn	Värden	Kommentarer
R952 Datum för avslut av ET	r_sletdat	Datum för slut av ET		Datum (ÅÅÅÅ-MM-DD)	T43369		
R9522 ET Singeldrog	r9522_etsingel	Singeldrog	Singeldrog	Bool	T338173		
R9523 ET Multidrog	r9524_etmulti	Multidrog	ET Multidrog	Bool	T338191		
R9524 ET Sekventiell	r9524_etsekv	Sekventiell	ET Sekventiell	Bool	T338209		
R953 Gestagen	r_etprep1	Gestagen	Megace, Provera	Bool	T43453		
R954 GNRH-analoger	r_etprep2	GNRH-analoger	Zoladex	Bool	T43454		
R9541 Annat hormon	r9541_annathorm	Annat hormon	Annat hormon	Bool	T338227		
R955 Tamoxifen	r_etprep3	Tamoxifen	Nolvadex, Tamoxifen	Bool	T43455		
R956 Toremifen	r_etprep4	Toremifen	Fareston	Bool	T43393		
R9561 Fulvestrant	r9561_fulv	Fulvestrant	Fulvestrant	Bool	T338245		
R9562 Annat antihormon	r9562_annatantihorm	Annat antihormon	Annat antihormon	Bool	T338263		
R9591 Anastrozol	r9591_anastr	Anastrozol	Anastrozol	Bool	T338281		
R9592 Letrozol	r9592_letrozol	Letrozol	Letrozol	Bool	T338299		
R9593 Exemestan	r9593_exemestan	Exemestan	Exemestan	Bool	T338317		
R9594 Annan enzymh	r9594_annanenzymh	Annan enzymhämmare	Annan enzymhämmare	Bool	T338335		
R960 Annan onkologisk antitumoral behandling	r_anonkbeh	Annan antitumoral onkologisk behandling		Lista	T87136	0 = Nej 1 = Ja	
R422 Datum för avslut av återbehandling	r_slrebehdatt	Datum för avslutande av recidivbehandling		Datum (ÅÅÅÅ-MM-DD)	T43372		

Ovarial - Icke-kirurgisk recidivbehandling

Variabelamn	Variabelförkortning	Formulärtext	Beskrivning (tooltip)	Datatyp	Tekniskt namn	Värden	Kommentarer
R962 Funktionsstatus	r962_funkstat	Funktionsstatus	Funktionsstatus	Lista	T338353	1 = 0 - Asymptomatisk 2 = 1 - Symptomatisk men helt uppegående 3 = 2 - Symptomatisk, tillbringar mindre än 50% av tiden under dagen till sängs 4 = 3 - Symptomatisk, tillbringar mer än 50 % av tiden till sängs, men inte sängbunden 5 = 4 – Sängbunden 6 = Ej utfört	
R963 Datum funktionsstatus	r963_datfunkstat	Datum bedömning av funktionsstatus	Datum för bedömning av funktionsstatus	Datum (ÅÅÅÅ-MM-DD)	T341558		
R961 Behandlingsevaluering efter avsl prim.beh.	r_beheval	Behandlingsevaluering efter avslutad behandling		Lista	T87137	0 = Nej 1 = Ja	
R961 Datum för responsbedömning	r_respdat	Datum för responsbedömning		Datum (ÅÅÅÅ-MM-DD)	T43370		
R9771 CA125 Efter behandling	r9771_ca125eftbeh	CA-125 Efter behandling	CA-125 efter behandling	Lista	T338388	0 = Nej 1 = Ja	
R978 Datum för S-CA 125 efter behandling	r_ca125edat	Datum		Datum (ÅÅÅÅ-MM-DD)	T43371		
R979 CA 125 efter behandling värde (kU/l)	r_ca125eval	CA 125 värde (kU/L)		Heltal(>=0)	T43465		

Ovarial - Icke-kirurgisk recidivbehandling

Variabelamn	Variabelförkortning	Formulärtext	Beskrivning (tooltip)	Datatyp	Tekniskt namn	Värden	Kommentarer
R975 Bedömning av tumörrespons	r_respbed	Bedömning av tumörrespons		Lista	T43471	0 = Komplet respons (CR)/NED (No evidence of disease) 1 = Partiell respons (PR, >= 30% krympning) 2 = Stabil sjukdom (SD, < 30% krympning eller < 20% storleksökning) 3 = Progressiv sjukdom (PD, >= 20% storleksökning) 8 = Ej bedömbart 9 = Ej utfört	
R980 Metod för resp.bed.: Palpation utan narkos	r_respbed1	Palp utan narkos		Bool	T43458		
R981 Metod för resp.bed.: Palpation i narkos	r_respbed2	Palp i narkos		Bool	T43459		
R982 Metod för resp.bed.: Ultraljud	r_respbed3	Ultraljud		Bool	T43460		
R987 Metod resp bed Röntgen	r987_metrespbedrtg	Röntgen	Röntgen	Bool	T338423		
R988 Metod resp bed CT	r988_metrespbedct	CT	CT	Bool	T338441		
R989 Metod resp bed MR	r989_metrespbedmr	MR	MR	Bool	T338459		
R985 Metod för resp.bed.: PET, CT/PET	r_respbed6	PET, CT/PET		Bool	T43394		
R986 Metod för resp.bed.: Second look-operation	r_respbed7	Second look-operation		Bool	T43395		
R 7 Uppföljande sjukhus	r_uppfjsjukhus	Uppföljande sjukhus		Text(6)	T97766		
R 7 Uppföljande klinik	r_uppfklin	Uppföljande klinik		Text(3)	T97769		

Ovarial - Icke-kirurgisk recidivbehandling

Variabelamn	Variabelförkortning	Formulärtext	Beskrivning (tooltip)	Datotyp	Tekniskt namn	Värden	Kommentarer
R 7 Uppf enhet	r7_uppfenh	Uppföljande enhet	Uppföljande enhet text	Text(250)	T342174		
R 87 Rtg, scintigrafi, MR, CTel motsv.	r_diagr7	Röntgen, scintigrafi, MR, CT, (eller motsv. us.)		Bool	T43397		Utgången variabel

Ovarial - Uppföljning

Variabelamn	Variabelförkortning	Formulärtext	Beskrivning (tooltip)	Datatyp	Tekniskt namn	Värden	Kommentarer
U02 Rapporteringsdatum (uppföljning)	u_rappdatum	Rapporteringsdatum		Datum (ÅÅÅÅ-MM-DD)	T63808		
U03 Uppföljningskomplettering	u_kompl	Markeras endast när enstaka uppgifter och/eller enbart en text i kommentarrutan skickas.		Bool	T42462		
U01 Monitors kommentar ang uppföljning	u_kommentar	Monitors kommentar		Text(400)	T42550		
U adm: Inrapporterande enhet	u_adminrappen	Inrapporterande enhet	Inrapporterande enhet klartext	Text(250)	T620170		
U adm: Inrapporterande enhet sjukhuskod	u_adminrappen	Inrapporterande enhet sjukhuskod	Inrapporterande enhet sjukhuskod	Text(6)	T620171		
U adm: Inrapporterande enhet klinikkod	u_adminrappen	Inrapporterande enhet klinikkod	Inrapporterande enhet klinikkod	Text(3)	T620172		
U adm: Initierat av	u_initav	Initierat av (register)		Text(250)	T97742		
U adm: Inrapportör	u_inrapp	Inrapportör (register)		Text(250)	T97739		
U04 Uppföljande läkare	u_lakare	Ansvarig läkare		Text(50)	T20375		
U10 Datum för senaste kliniska uppföljning	u_fudat	Datum för uppföljning		Datum (ÅÅÅÅ-MM-DD)	T20376		

Ovarial - Uppföljning

Variabelamn	Variabelförkortning	Formulärtext	Beskrivning (tooltip)	Datatyp	Tekniskt namn	Värden	Kommentarer
U113 Sjukdomsstatus	u_sjukstatver3	Sjukdomsstatus	Sjukdomsstatus	Lista	T392515	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	
U12 Information om nästa kliniska kontroll	u_fukontroll	Information om nästa kliniska kontroll		Lista	T20366	1 = Klinisk kontroll på samma enhet 2 = Klinisk kontroll på annan enhet 3 = Kliniska kontroller avslutade	
U120 Antal månader till nästa klin kontroll	u120_antmannasklink	Antal månader till nästa kliniska kontroll	Antal månader till nästa kliniska kontroll	Heltal	T338495		
U121 Sjukhus/klinik för nästa kontroll	u_nkenh	Sjukhus/klinik för nästa kontroll		Text(100)	T63803		
U122 Sjukhus för nästa kontroll (kod)	u_nklass	Sjukhus för nästa kontroll (kod)		Text(6)	T63805		
U123 Klinik för nästa kontroll (kod)	u_nkli	Klin för nästa kont. (kod)		Text(3)	T63807		
U240 Datum recidiv	u240_datrec	Datum för första recidiv/progress	Datum för första recidiv/progress	Datum (ÅÅÅÅ-MM-DD)	T338477		
U25 Dödsdatum	u_dodat	Dödsdatum		Datum (ÅÅÅÅ-MM-DD)	T20389		

Ovarial - Uppföljning

Variabelamn	Variabelförkortning	Formulärtext	Beskrivning (tooltip)	Datatyp	Tekniskt namn	Värden	Kommentarer
U26 Dödsorsak	u_dodors	Dödsorsak		Lista	T20365	1 = Cancersjukdomen 2 = Behandlingskomplikation 3 = Annan malignitet 4 = Annan orsak ej relaterad till malignitet 5 = Okänd	
U112 Sjukdomsstatus	u112_sjukstat	Sjukdomsstatus OBS Utgången variabel som inte kan användas av inrapportörer längre. Avsedd för att k	Sjukdomsstatus	Lista	T342202	1 = Kliniskt tumörfri 2 = Ej kliniskt tumörfri 3 = Tumörstatus okänt	Utgången variabel
U05 Uppföljande sjukhus/klinik (txt)	u_fuenh	Uppföljande sjukhus/klinik		Text(100)	T63802		Utgången variabel
U06 Uppföljande sjukhus (kod)	u_fulas	Uppföljande sjukhus (kod)		Text(6)	T63804		Utgången variabel
U07 Uppföljande klinik (kod)	u_fukli	Uppföljande klinik (kod)		Text(3)	T63806		Utgången variabel
U11 Sjukdomsstatus	u_fustatus	Sjukdomsstatus		Lista	T87148	1 = Kliniskt tumörfri 2 = Lever med tumör 9 = Tumörstatus okänt	Utgången variabel
U14 Progressions/recidiv lokal lokalt	u_progloklokalt	Lokalt		Bool	T87150		Utgången variabel
U15 Progressions/recidiv lokal regionalt	u_proglokregionalt	Regionalt		Bool	T87151		Utgången variabel
U16 Progressions/recidiv lokal Fjärrmetastaser	u_proglokfjarrmet	Fjärrmetastaser		Bool	T87152		Utgången variabel
U16 Fjärrmetastas i mjälte	u_fjmet2	Mjälte		Bool	T20381		Utgången variabel
U17 Fjärrmetastas i lever	u_fjmet1	Lever		Bool	T20380		Utgången variabel

Ovarial - Uppföljning

Variabelamn	Variabelförkortning	Formulärtext	Beskrivning (tooltip)	Datotyp	Tekniskt namn	Värden	Kommentarer
U18 Fjärrmetastas i njurar	u_fjmet3	Njurar		Bool	T20382		Utgången variabel
U19 Fjärrmetastas i pleuravätska	u_fjmet4	Pleuravätska		Bool	T20383		Utgången variabel
U20 Fjärrmetastas i lunga	u_fjmet5	Lunga		Bool	T20384		Utgången variabel
U21 Fjärrmetastas i hjärna	u_fjmet7	Hjärna		Bool	T20386		Utgången variabel
U22 Fjärrmetastas i skelett	u_fjmet8	Skelett		Bool	T20387		Utgången variabel
U23 Fjärrmetastas i icke-regionala lymfkörtlar	u_fjmet6	Icke-regionala lymfkörtlar		Bool	T20385		Utgången variabel
U24 Fjärrmetastas i annan lokalitet	u_fjmet9	Annan lokal		Bool	T20388		Utgången variabel