

Syftet är en fullständig dokumentation som gör det möjligt att sekreterarna kan "leverera" information till Lungcancerregistret efter besöket. Det gäller INTE nybesök

#### Besök allmänt

Kontaktdatum << DIKTAT DATUM >>

Sammantagen bedömning

KR - Komplet respons  
LR1 - Lokoregionalt recidiv  
ND - Nydiagnostiserad  
OF - Oklart/svårvärderat fynd  
PR - Partiell respons  
SD - Stabil sjukdom  
PS - Progressiv sjukdom  
R - Regress

Ingen synlig cancer

Minst 30% mindre (Recist 1.1)

ECOG

0 - Klarar all normal aktivitet utan begränsning.  
1 - Klarar inte fysiskt krävande aktivitet men är uppegående och i stånd till lättare arbete.  
2 - Är uppe och i rörelse i mer än 50 % av dygnets vakna timmar.  
3 - Är bunden till säng eller stol mer än 50 % av dygnets vakna timmar.  
4 - Är bunden till säng eller stol.

Brytpunktssamtal

Ja/nej

Blivit tilldelad  
kontaktsjuksköterska

0 - Nej  
1 - Ja (är automatiskt ifylld vid kommande besök)

Anslutits till palliativ  
team?

0 - Nej  
1 - Ja -> Datum

Blivit inskriven i palliativ  
hemsjukvård

0 - Nej  
1 - Ja

Läkemedel - Används ner nytt läkemedelslinje startas

Avslut tidigare linje Datum när tidigare behandling avslutades

Startdatum << DATUM >>

Linje 1 - Första linjens behandling Ingen synlig cancer  
 2 - Andra linjens behandling  
 3 - Tredje linjens behandling  
 4 - Fjärde linjens behandling  
 5 - Femte linjens behandling  
 >5

Regim Regim ges inom ramen för studie ja / nej

Läkemedel (fyll enbart i om regim inte finns) Regim ges inom ramen för studie ja / nej

Studieläkemedel / Placebo << optionalt >>

Studie << optionalt >>

Behandlingsbeslut << DATUM >>

ECOG-(WHO) Redan dokumenterad under >>Besök allmänt<<

Behandlingsintention 1 - Kurativ  
 2 - Palliativ

Behandlingsintention, specifikation 1 - Neoadjuvant  
 2 - Konkommitant  
 3 - Adjuvant



Strålbehandling - ENBART OM STRÅLBEHANDLAD SEDAN SENASTE BESÖKET

Target	CNS Pleura/lunga, metastas Primärtumör / Inkl. mediastinum Lymfkörtlar Övrig Primärtumör 4 - Skelett 5 - Lever Binjure
Specifiera	Fritext
Indikation	2 - Palliativ Kurativ Profylaktisk
OM kurativ	0 - Adjuvant 1 - Neoadjuvant 2 - Kemoradioterapi 3 - Endast strålbehandling
Benämningstyp	1 - Konventionell strålbehandling 2 - Stereotaktiskt strålbehandling 3 - Gammaknivsbehandling 5 - Övrigt
Sida	1 - Höger 2 - Vänster
MDK	0 - Nej 1 - Ja
Behandlingsbeslut	Fritext
ECOG	Redan dokumenterad under >>Besök allmänt<<

Spirometri före kirurgi

FEV1 (L)	
FEV1 (%)	
CO-diff (%)	
Startdatum	
Stadium vid start av aktuell behandling	Se kirurgi
Dos per fraktion (Gy)	
Antal fraktioner	
Slutdos (Gy)	
Slutdatum	

Spirometri efter kirurgi

FEV1 (L)		
FEV1 (%)		
CO-diff (%)		
Respons	<p>CR - Komplet respons</p> <p>EJ - Ej tillämpbart/ej bedömbart</p> <p>PD - Progressiv sjukdom</p> <p>PR - Partiell respons</p> <p>SD - Stabil sjukdom</p>	
Orsak till utsättning	<p>0 - Enligt plan</p> <p>1 - Toxicitet</p> <p>3 - Progress</p> <p>4 - Läkares inrådan</p> <p>5 - Patientens önskan</p> <p>6 - Patienten avliden</p> <p>7 - Annan orsak</p>	
Toxicitet under eller efter behandling?	<p>0 - Nej</p> <p>1 - Ja</p>	
Specificera toxakut	<p>0 - Esofagit</p> <p>1 - Pneumonit</p> <p>9 - Annan</p>	Akut (inom 3 mån efter behandlingens slut, redovisa maxtox enligt CTCAE v5.0)
Specificera toxspec	<p>0 - Esofagustoxicitet</p> <p>1 - Lungtoxicitet</p> <p>2 - Hjärttoxicitet</p> <p>9 - Annan</p>	Sen (> 3 månader efter behandlingens slut, redovisa maxtox enligt CTCAE v5.0)

Kirurgi - ENBART OM KIRURGISK ÅTGÄRD SEDAN SENASTE BESÖKET

MDK?	0 - Nej 1 - Ja																										
Behandlingsbeslut	<< DATUM >>																										
Operationsdatum	<< DATUM >>																										
ECOG-(WHO)	Redan dokumenterad under >>Besök allmänt<<																										
Indikation	kurativ - Kurativ palliativ - Palliativ																										
Stadium vid start av aktuell behandling (cTNM)	IA1, IA2, IA3, IB, II, IIA, IIB, IIIA, IIIB, IIIC, IV, IVA, IVB																										
Operationsteknik	1 - VATS 2 - Öppen kirurgi																										
Omfattning	<table border="0"> <tr> <td>1 - Explorativ thorakotomi</td> <td rowspan="7"> </td> <td>T-Stage</td> <td>T1a, T1b, T2a, T2b, T3, T4, T1c, T0</td> </tr> <tr> <td>2 - Kilresektion</td> <td>N-Stage</td> <td>N0, N1, N2, N3</td> </tr> <tr> <td>3 - Segmentresektion</td> <td>M-Stage</td> <td>M0, M1a, M1b, M1c</td> </tr> <tr> <td>4 - Lobektomi</td> <td rowspan="2">Lokal/ Target</td> <td rowspan="2">Lymfkörtlar</td> </tr> <tr> <td>5 - Pulmektomi</td> </tr> <tr> <td>7 - Bilobektomi</td> <td>Övrigt</td> </tr> <tr> <td>6 - Metastasektomi</td> <td>4 - Skelett</td> </tr> <tr> <td>8 - Övrig</td> <td>5 - Lever</td> </tr> <tr> <td></td> <td>6 - Lunga/pleura</td> </tr> <tr> <td></td> <td>Hjärna</td> </tr> <tr> <td></td> <td>Mediastinum</td> </tr> </table>	1 - Explorativ thorakotomi		T-Stage	T1a, T1b, T2a, T2b, T3, T4, T1c, T0	2 - Kilresektion	N-Stage	N0, N1, N2, N3	3 - Segmentresektion	M-Stage	M0, M1a, M1b, M1c	4 - Lobektomi	Lokal/ Target	Lymfkörtlar	5 - Pulmektomi	7 - Bilobektomi	Övrigt	6 - Metastasektomi	4 - Skelett	8 - Övrig	5 - Lever		6 - Lunga/pleura		Hjärna		Mediastinum
1 - Explorativ thorakotomi		T-Stage		T1a, T1b, T2a, T2b, T3, T4, T1c, T0																							
2 - Kilresektion		N-Stage		N0, N1, N2, N3																							
3 - Segmentresektion		M-Stage		M0, M1a, M1b, M1c																							
4 - Lobektomi		Lokal/ Target		Lymfkörtlar																							
5 - Pulmektomi																											
7 - Bilobektomi		Övrigt																									
6 - Metastasektomi		4 - Skelett																									
8 - Övrig	5 - Lever																										
	6 - Lunga/pleura																										
	Hjärna																										
	Mediastinum																										
Specifiera	Fritext																										
Resultat	1 - Radikal (R0) 2 - Icke radikal																										

Spirometri före kirurgi		Spirometri efter kirurgi	
FEV1 (L)		FEV1 (L)	
FEV1 (%)		FEV1 (%)	
CO-diff (%)		CO-diff (%)	