



CPR nr. \_\_\_\_\_

Navn \_\_\_\_\_

1. Starttid: (Henvisning til pakkeforløb start AFB26A) Udrednings start, første fremmøde (AFB26B)	Anføres automatisk i programmet Anføres automatisk i programmet	dd/md/år dd/md/år	<input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/>
--	--	----------------------	--

2. Patientkarakteristika	Højde: _____ cm	Vægt: _____ kg.	DLco (% forventet): _____ %	FEV1 _____ l/sek.	Rygestatus: _____ jf.  Pakkeår: _____ år
--------------------------	-----------------	-----------------	-----------------------------	-------------------	--

Rygertatus: A: Aktiv ryger/Tidligere ryger B: Aldrig røget C: Uoplyst

3. ECOG Performance-status
----------------------------

0: Fuldt aktiv, ingen indskrænkninger  
 1: Begrænset i fysisk krævende aktiviteter, men oppegående og kan klare ambulatoriebesøg, let husarbejde og kontorarbejde  
 2: Oppegående og kan klare sig selv, men er ude af stand til at udføre noget som helst arbejde. Oppe og aktiv > 50% af dægtiden  
 3: I stand til at udføre den nødvendigste selvpleje, behov for hvile i seng eller stol > 50% af dægtiden  
 4: Behov for døgndækkende pleje, kan intet klare

<input type="checkbox"/> 5: Død
<input type="checkbox"/> 6: Ikke oplyst

4. MDT-konference	Ja: _____	Nej: _____	Uoplyst: _____
-------------------	-----------	------------	----------------

5. Asbestekspонering Ved ja: 5.1 Type asbestekspонering	Ja: _____ Nej: _____ Ved ikke _____ Uoplyst: _____
---	--

Kun erhverv       Erhverv og miljø  
 Kun miljø       Miljø og husholdning  
 Andet       Ved ikke       Erhverv og husholdning  
       Kun husholdning  
       Uoplyst

5.2 Ved valgt erhverv, erhverv og miljø eller erhverv og husholdning anfør	Arbejde i marinen Asbestcementproduktion (alle tidligere ansatte på Dansk Eternit Fabrik og på deres separate Navilite fabrik) Automekaniker (og arbejde på bremsefabrik, flymekaniker) Brandmand Elektriker Havnearbejder (kranfører=) Isoleringsarbejder Kraftværksarbejder Maskinmester (og andet arbejde med motor og kedler på skib) Mekaniker på togværksted Murer (murerarbejdsmand, entreprenørarbejde, nedbrydningsarbejde) Pedel (bygningsservice) Reparation og fremstilling af oliefyre og brændevne Rørsmed (VVS arbejder, blikkensalger) Skibsværftsarbejder (hyppigst smede, svejser, skibstømrer, skibselektrikere) Tømrer (bygningssnedker) Andet Uoplyst
5.2 Foretaget arbejdsmedicinsk vurdering	Ja: _____ Nej: _____ Ved ikke _____ Uoplyst: _____

**6. Undersøgelser Anføres automatisk i programmet**

Antal	Diagnostisk prioritet	procedurekode	Antal	Diagnostisk prioritet	procedurekode
4.1	CT-skanning af thorax og ø. abd.	UXCCOO/UXD10	4.19	Flex. bronkoskopi i l.a., uden biopsi	KUGC12
4.2	CT-skanning af abdomen	UXCD00	4.20	Flex. bronkoskopi i l.a., med biopsi fra trachea eller bronchier	KUGC15
4.3	CT-skanning af cerebrum	UXCA00	4.21	Flex. bronkoskopi i l.a., med biopsi af lunge (perifer biopsi)	KUGC18
4.4	PET/CT-skanning	UXCC00 og WDTPSFAXX	4.22	Flex. bronkoskopi i u.a., uden biopsi	KUGC12
4.5	MR-skanning (f.ex. af knogler)	UXM	4.23	Flex. bronkoskopi i u.a., med biopsi fra trachea eller bronchier	KUGC15
4.6	MR-skanning af cerebrum	UXMA00	4.24	Flex. Bronkoskopi i u.a., med biopsi af lunge (perifer biopsi)	KUGC18
4.7	UL-skanning af ø. abd.	UXCD10	4.25	Torakoskop i l.a.	GAA31
4.8	Biopsi fra perifer lymfeglandel	KTPJ05	4.26	Torakoskop i u.a.	GAA31
4.9	Pleuracentese = torakocentese	KTGA30A	4.27	Mediastinoskopi	KGEA00/
4.10	Pleurabiopsi	KTGA10	4.28	Endoskopisk ultralyd med finnålsbiopsi i l.a. (EBUS)	UXUC63
4.11	Nålebiopsi fra lunge, UL-vejledt	KTGD00 + UXUC15	4.29	Endoskopisk ultralyd med finnålsbiopsi u.a (EBUS)	UXUC63
4.12	Nålebiopsi fra lunge, CT-vejledt	KTGD00 + UXZ40	4.30	Radial endobronkial UL-undersøgelse (r-EBUS)	UXUC63A
4.13	Nålebiopsi fra lunge, i gennemlysning	KTGD00 + UXZ30	4.31	Anvendelse af EMN (elektromagnetisk navigation)	ZPW00004
4.14	Expl. torakotomi	KGAB10	4.32	Endoskopisk ultralyd via øsophagus m. finnålsbiopsi (EUS)	UXUC50
4.15	Spirometri	WLHLSXXXX	4.33	Endoskopisk UL af binyre	KBCA11
4.16	Diffusion	WL1LBXXXX	4.34	UL-vejledt binyrebiopsi	KBCA10
4.17	Regional lungeperfussionsscant.	WLHGK15XX	4.35	UL-vejledt leverbiopsi	KTJ00
4.18	VO2 max	ZZ4392F	4.36	Biopsi fra fjernmetastase	
			4.37	Andre undersøgelser	UWW

**7. Diagnose etableret ved:** Anfør op til 3 af numrene fra felt 4 i prioriteret rækkefølge

\_\_\_\_\_

**A. Diagnosekoder: neoplasma malignum**

<input type="checkbox"/> DC340	Kræft i hovedbronkien	<input type="checkbox"/> DC341	Kræft i lungens øverste lap	<input type="checkbox"/> DC348	Kræft i bronkier og lunge overgribende flere lokalisationer
<input type="checkbox"/> DC340A	Kræft i lungehilus	<input type="checkbox"/> DC342	Kræft i lungens mellemste lap	<input type="checkbox"/> DC349	Kræft i lunge
<input type="checkbox"/> DC340B	Kræft i carina trachea	<input type="checkbox"/> DC343	Kræft i lungens nederste lap	<input type="checkbox"/> DC991	Lokalrecidiv til stede UNS
				<input type="checkbox"/> DZ063A	Intet lokal recidiv
<input type="checkbox"/> DC339	Kræft i lufrøret	<input type="checkbox"/> DC780	Lungemetastase	<input type="checkbox"/> DC787	Fjernmetastase i leveren
<input type="checkbox"/> DC450	Mesotheliom i lungehinden	<input type="checkbox"/> DC781	Metastase i mediastinum	<input type="checkbox"/> DC792	Muskel/hudmetastase
<input type="checkbox"/> DC779A	Lymfeknudemetastase	<input type="checkbox"/> DC782	Pleurametastase	<input type="checkbox"/> DC795	Knoglemetastase
		<input type="checkbox"/> DC782B	Malign pleural effusion	<input type="checkbox"/> DC797	Binyremetastase
				<input type="checkbox"/> DC793	Fjernmetastase i hjernen
				<input type="checkbox"/> DZ061A	Ingen fjernmetastase

B. <b>Mikroskopisk diagnosegrundlag</b>	C. <b>Klinisk makroskopisk diagnosegrundlag</b> (der kan anføres flere)	D. <b>Anmeldelsesstatus</b>
<input type="checkbox"/> AZCL0 Hist./cyt. primær tumor <input type="checkbox"/> AZCL1 Hist./cyt. metastase <input type="checkbox"/> AZCL2 Hist./cyt. uden specifikation <input type="checkbox"/> AZCL3 Andre klin./mik. us. <input type="checkbox"/> AZCL9 Ingen lab. us. <input type="checkbox"/> AZCLX Mikr. Diagn.-grundlag ikke aktuel	<input type="checkbox"/> AZCK0 Operation <input type="checkbox"/> AZCK1 Endoskopisk us./operation <input type="checkbox"/> AZCK2 Billedagnostisk us. <input type="checkbox"/> AZCK3 Autopsi <input type="checkbox"/> AZCK4 Klinisk us. <input type="checkbox"/> AZCKX Klin.-makr.diagn.-grundlag ikke aktuel	<input type="checkbox"/> AZCA0 Ikke angivet endnu <input type="checkbox"/> AZCA1 Ny ikke tidl. anmeldt af afd. <input type="checkbox"/> AZCA3 Afd. er ikke involveret i diagnose, behandling eller kontrol af sygd. <input type="checkbox"/> AZCA4 Tidl. fuld anmeldt af afd.

8. Sideangivelse <b>Anføres automatisk i programmet</b>	<input type="checkbox"/> TUL1 højresidig	<input type="checkbox"/> TUL2 venstresidig	<input type="checkbox"/> TUL3 dobbeltsidig
---	--	--	--

9. Patobankdiagnose	<b>Anføres automatisk i programmet</b>
---------------------	--

10. <b>T-klassifikation</b> <i>Anføres automatisk i programmet</i>	<b>N-klassifikation</b> <i>Anføres automatisk i programmet</i>	<b>M-klassifikation</b> <i>Anføres automatisk i programmet</i>
<input type="checkbox"/> AZCD10 T0 <input type="checkbox"/> AZCD12 Tis <input type="checkbox"/> AZCD131 T1mic <input type="checkbox"/> AZCD13A T1a <input type="checkbox"/> AZCD13B T1b <input type="checkbox"/> AZCD13C T1c <input type="checkbox"/> AZCD14A T2a <input type="checkbox"/> AZCD14B T2b <input type="checkbox"/> AZCD15 T3 <input type="checkbox"/> AZCD16 T4 <input type="checkbox"/> AZCD19 Tx (bør så vidt muligt undgås!)	<input type="checkbox"/> AZCD30 N0 <input type="checkbox"/> AZCD31 N1 <input type="checkbox"/> AZCD32 N2 <input type="checkbox"/> AZCD33 N3 <input type="checkbox"/> AZCD39 Nx (bør så vidt muligt undgås!)	<input type="checkbox"/> AZCD40 M0 <input type="checkbox"/> AZCD41A M1a <input type="checkbox"/> AZCD41B M1b <input type="checkbox"/> AZCD41C M1c <input type="checkbox"/> AZCD49 Mx (bør så vidt muligt undgås!)

11. <b>Sluttidspunkt:</b> (AFB26C) <b>Anføres automatisk i programmet</b>	dd/md/år	
Data for afsluttet udredning, og der ved MDT eller på tilsvarende vis tages klinisk beslutning vedr. tilbud om initial behandling		