



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

Navn \_\_\_\_\_

1. **Starttid:** (Henvisning til pakkeforløb start AFB26A) *Anføres automatisk i programmet*  
**Udrednings start, første fremmøde** (AFB26B) *Anføres automatisk i programmet*

dd/md/år 


  
 dd/md/år 


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**

<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>

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 dagtiden  
 3: I stand til at udføre den nødvendige selvpleje, behov for hvile i seng eller stol > 50% af dagtiden  
 4: Behov for døgn dækkende pleje, kan intet klare

<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>

5: Død  
 6: Ikke oplyst

4. **MDT-konference** Ja: \_\_\_\_\_ Nej: \_\_\_\_\_ Uoplyst: \_\_\_\_\_

5. **Asbesteksponering**  
**Ved ja:**

5.1 **Type asbesteksponering**

Ja: \_\_\_\_\_ Nej: \_\_\_\_\_ Ved ikke \_\_\_\_\_ Uoplyst: \_\_\_\_\_

<input type="checkbox"/> Kun erhverv	<input type="checkbox"/> Erhverv og miljø	<input type="checkbox"/> Erhverv og husholdning
<input type="checkbox"/> Kun miljø	<input type="checkbox"/> Miljø og husholdning	<input type="checkbox"/> Kun husholdning
<input type="checkbox"/> Andet	<input type="checkbox"/> Ved ikke	<input type="checkbox"/> Uoplyst

5.2 **Ved valgt erhver, 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)
- Augomekaniker (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 oliefyrr og brændeovne
- 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 biosi 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 bopsi 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		Torakoskopi i l.a.	GAA31
4.8		Biopsi fra perifer lymfeglandel	KTPJ05	4.26		Torakoskopi i u.a.	GAA31
4.9		Pleuracentese = torakocentese	KTGA30A	4.27		Mediastinoskopi	KGEA00/
4.10		Pleuriabiopsi	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 lungeperfusionsscint.	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
<hr/>					
<input type="checkbox"/> DC339	Kræft i luftrøret	<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. Mikroskopisk diagnosegrundlag**

<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

**C. Klinisk makroskopisk diagnosegrundlag (der kan anføres flere)**

<input type="checkbox"/>	AZCK0	Operation
<input type="checkbox"/>	AZCK1	Endoskopisk us./operation
<input type="checkbox"/>	AZCK2	Billeddiagnostisk us.
<input type="checkbox"/>	AZCK3	Autopsi
<input type="checkbox"/>	AZCK4	Klinisk us.
<input type="checkbox"/>	AZCKX	Klin.-makr.diagn.-grundlag ikke aktuel

**D. Anmeldelsesstatus**

<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** *Anføres automatisk i programmet*  TUL1 højresidig  TUL2 venstresidig  TUL3 dobbeltsidig

9. **Patobankdiagnose** *Anføres automatisk i programmet*

10. **T-klassifikation** *Anføres automatisk i programmet*

<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!)

**N-klassifikation** *Anføres automatisk i programmet*

<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!)

**M-klassifikation** *Anføres automatisk i programmet*

<input type="checkbox"/>	AZCD40	M0
<input type="checkbox"/>	AZCD41A	M1a
<input type="checkbox"/>	AZCD41B	M1b
<input type="checkbox"/>	AZCD41C	M1c

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