

Navn: \_\_\_\_\_

Cpr.nr: \_\_\_\_\_

## Logbog: Introduktionsuddannelsen, medicinsk ekspert

Nr.	Mål	Kompetencen opnået: dato og vejleders underskrift
<b>PRÆDIAGNOSTISKE FORUDSÆTNINGER</b>		
4.1.1	Skaffe information om kliniske forhold eller tidligere undersøgelser, herunder sikre patientidentitet og vurdere, om rekvisitionen indeholder tilstrækkelige kliniske oplysninger	
<b>PRÆPARATBESKRIVELSE OG UDSKÆRING</b>		
4.1.2	Modtage ufikseret præparat, herunder klargøre til fiksering, fremstille imprintpræparater samt udtage væv til specialundersøgelser	
4.1.3	Udforme makroskopisk beskrivelse af hyppigt forekommende præparater	
4.1.4	Udskære hyppigt forekommende præparater	
<b>FRYSESNITSUNDERSØGELSE</b>		
4.1.5	Foretage frysesnitsundersøgelse ved hyppigt forekommende præparattyper og efter supervision afgive svar	
<b>DIAGNOSTISKE METODER OG LABORATORIETEKNIK</b>		
4.1.6	Anvende de almindeligste histo- og cytokemiske farvninger	
4.1.7	Vurdere kvalitet og farvning af rutinefarvede snit samt forekomst af artefakter	
4.1.8	Redegøre for principperne bag immunhistokemiske metoder	
<b>HISTOLOGISK DIAGNOSTIK OG SVARUDFÆRDIGELSE</b>		
4.1.9	Foretage mikroskopisk undersøgelse	

Navn: \_\_\_\_\_

Cpr.nr: \_\_\_\_\_

Nr.	Mål	Kompetencen opnået: dato og vejleders underskrift
4.1.10	Beskrive normalt væv, fx ductus deferens og normalt graviditetsprodukt	
4.1.11	Beskrive hyppigt forekommende inflammatoriske vævsforandringer, fx granulationsvæv, pneumoni, appendicit og kolecystit.	
4.1.12	Beskrive hyppigt forekommende benigne tumorer/tumorlignende læsioner, fx lipom, fibroadenom, leiomyom, cervixpolyp, seborøisk keratose	
4.1.13	Beskrive benigne forandringer i epitel, fx hyperplasi og metaplasi	
4.1.14	Beskrive andre benigne forandringer, fx hæmoride, ektopisk graviditet og epitelial inklusionscyste	
4.1.15	Beskrive hyppigt forekommende maligne tumorer, fx colonkarcinom, makkarcinom, basocellulært karcinom	
4.1.16	Foretage SNOMED-kodning	
<b>OBDUKTION OG RETSMEDICIN</b>		
4.1.17	Sikre, at lovgrundlag for obduktion er opfyldt	
4.1.18	Indsamle og anvende relevant information angående det aktuelle sygdomstilfælde	
4.1.19	Redegøre for indikation for specielle obduktionsteknikker fx bakteriologisk obduktion og neuropatologisk specialundersøgelse.	
4.1.20	Redegøre for udførelse af eksvisceration	

Navn: \_\_\_\_\_

Cpr.nr: \_\_\_\_\_

<b>Nr.</b>	<b>Mål</b>	<b>Kompetencen opnået: dato og vejleders underskrift</b>
4.1.21	Foretage en ukompliceret voksenobduktion, herunder udføre undersøgelse af ufikseret hjerne, vurdere behovet for at udtage væv til mikroskopisk undersøgelse samt fremvise og diskutere obduktionsfund med kliniske læger	
4.1.22	Diagnosticere sygdomme ud fra de hyppigste obduktionsfund, fx myokardieinfarkt, lungeemboli, pneumoni, aneurisme, hyppigste benigne og maligne tumorer	
4.1.23	Udforme en samlet obduktionsjournal, herunder SNOMED-kodning	