

Hoveduddannelse kompetencekort 11

Diagnostisk endoskopi (niveau D)

Dette kort tager udgangspunkt i den diagnostiske endoskopi som led i udredningen af malign sygdom. Kortet er bygget op af en afdækning af relevante overvejelser før og efter indgrebet og en struktureret kompetencevurdering af selve det operative indgreb.

Teoretisk proceduregennemgang	Godkendt
Have kendskab til med relevante skoper at visualisere øvre luftveje og øvre oesophagus	<input type="checkbox"/>
Være bekendt med teknikker til optimering af indblik herunder lejring	<input type="checkbox"/>
Være bekendt med indikationen for brug af mikroskop og optikker.	<input type="checkbox"/>
Kende til principper for beskrivelse af patologi herunder dokumentation	<input type="checkbox"/>
Kende til biopsiteknik i øvre luftvej herunder kirurgisk biopsi og grovnåls biopsi	<input type="checkbox"/>
Kende til håndtering af patologisk materiale vedr. rekvisition og forsendelse	<input type="checkbox"/>
Kende til vanligt postoperative forløb og observation herunder bivirkninger	<input type="checkbox"/>
Case – Diagnostisk endoskopi	
Præoperativt	
Gennemgang af præoperative forhold herunder klinisk undersøgelse, billeddiagnostik, eventuel tidligere cancer og aktuel tandstatus	<input type="checkbox"/>
Sikre fortsat indikation og informeret samtykke	<input type="checkbox"/>
Indgrebet	
Lejring og vurdering af behov for tandbeskytter og relaksans	<input type="checkbox"/>
Palpation af hals, mundhule og mundsvælg og derefter systematisk gennemgang og visualisering af luftvejen	<input type="checkbox"/>
Hensigtsmæssig brug af instrumenter og hjælpemidler herunder relevant valg af endoskop	<input type="checkbox"/>
Relevant og hensigtsmæssig kommunikation med assistent og operationsteam	<input type="checkbox"/>
Kendskab til egen begrænsning og relevant kommunikation med speciallæge	<input type="checkbox"/>
Postoperativt	
Plan og information	<input type="checkbox"/>
Denne kompetence er samlet vurderet som godkendt	<input type="checkbox"/>
Supervisors underskrift:	
Dato:	

