

# Fælles svartider

Dansk Patologiselskab

Revideret 2016

# Biopsi- og cytologimateriale som indgår i planlagte patientforløb

---

## 3 hele arbejdsdage

### DAG 0

Modtages  
Inden kl. 13.30  
Fikseres (min.  
12 timer)  
Anbringes i  
kapsel  
Vævs-  
præparation

### DAG 1

Indstøbes  
Skæres  
Farves  
Evt. svar på  
farvet snit

### DAG 2

Immunfarvning  
Bestilles  
Immunfarvning

### DAG 3

Mikroskopi af  
immunsnit  
Diktering  
Svarafgivelse

### DAG 4

Patienten kan  
sættes til svar

90% af præparaterne skal besvares indenfor tidsrammen

# Operationspræparater som indgår i planlagte patientforløb

---

## 6 hele arbejdsdage

<b>DAG 0</b> Modtages Fikseres	<b>DAG 1</b> Fikseres (Mindst 24 timer)	<b>DAG 2</b> Udskæring Makrosko Anbringes i kapsel Vævs- Præparation	<b>DAG 3</b> Indstøbes Skæres HE-farves	<b>DAG 4</b> Mikroskopi af HE-snit Evt. svar på HE-snit Immun- farvning bestilles	<b>DAG 5</b> Immun- farvning	<b>DAG 6</b> Mikroskopi af immunsnit Diktering Svar- Afgivelse	<b>DAG 7</b> Patienten kan sættes til svar
--------------------------------------	--	--	--	--	------------------------------------	--	---

90% af præparaterne skal besvares indenfor tidsrammen

# Forudsætninger for hurtigt svar på biopsi- og cytologimateriale

---

- Patienten indgår i et planlagt diagnostisk forløb (en diagnostisk pakke)
- 90% svar afgives indenfor den beskrevne tidsramme
- Hvis svartiden ikke kan overholdes, gives klinikkerne besked eventuelt i form af foreløbigt svar
- Cytologimateriale omfatter oftest cytologiske udstrygninger samt bundfald og er sidestillet med biopsimateriale. Foreligger kun cytologiske udstrygninger, kan svar afgivet efter 2 døgn (dag 1) og patienten kan sættes til svar dag 2. Er der bundfald til koagelsnit, kan svar afgives efter 4 dage (dag 3).
- Bufferkapacitet til at opfange de daglige fluktuationer i præparatmængden
- For at opnå bedst mulig kvalitet af de immunhistokemiske farvninger, skal vævet fikseres i mindst 12 timer, derfor skal biopsierne modtages inden kl. 13.30 på dag 0.
- Tilførsel af ressourcer til indkøb af apparatur (indstøbningsmaskiner, hurtige vævspræpareringsmaskiner, immunfarvemaskiner som kan håndtere små batch)
- Mere personale, da biopsierne skal behandles mere "individuel" og ikke som nu i større batchs
- Fokus på at kvaliteten ikke forringes – her specielt fokus på effekten af den korte fikseringstid på de immunhistokemiske farvninger
- Mere personale , da biopsierne skal behandles mere "individuel" og ikke som nu i større batchs.
- Fokus på at kvaliteten ikke forringes – her specielt fokus på effekten af den korte fikseringstid på de immunhistokemiske farvninger
- Fokus på at uddannelse af yngre læger ikke forringes

# Forudsætninger for hurtigt svar på operationspræparater

---

- Patienten indgår i et planlagt diagnostisk forløb (en diagnostisk pakke)
- For at opnå bedst mulig kvalitet af de immunhistokemiske farvninger, skal vævet fikseres i 24-48 timer
- Operationspræparater defineres som præparater, hvor der normalt foretages en lægelig udskæring
- 90% svar afgives indenfor den beskrevne tidsramme
- Hvis svartiden ikke kan overholdes, gives klinikerne besked eventuelt i form af foreløbigt svar
- Intet må gå galt – glat forløb
- Bufferkapacitet til at opfange de daglige fluktuationer i præparatmængden
- På helt specielle procedurer som f.eks. PCR kan svartiden yderligere forlænges, men der afgives indenfor tidsfristen et foreløbigt svar