

DSPAC's Udvalg for kvalitetsudvikling.

Resultater for spørgeskema ang. opgaveglidning.

Baseret på svar fra følgende patologiske institutter: Odense, Århus, Næstved/Slagelse, Roskilde, Bispebjerg, Holstebro, Viborg/Skive, Herlev, Rigshospitalet, Vejle og Esbjerg

Positive erfaringer med opgaveglidning.

Fra læge til bioanalytiker:

- Håndtering af mammapræparater (finde lymfeknuder) (Næstved/Slagelse) -Bioanalytiker vurderer sentinel nodes mhp metastase fra brystkræft. (Slagelse)
- Frysesnitssatellit med tele-kommunikation med speciallæge (Skive) -Bioanalytiker vurderer HER-2 FISH (Skive, Herlev) –
- Udskæring af benigne mammapræparater (Århus)
- Håndtering af friske præparater (uterus, colon, nyre) (Næstved/Slagelse) –
- Udskæring af ”små” hudpræparater (Holstebro, Skive, Roskilde, Herlev) –
- Udskæring af konus (Århus) –
- Udskæring af Markerede hudresektater (Roskilde)
- Mikroskopi af sentinel nodes ved malignt melanom (Århus) –
- Afgivelse af positive smearsvar (Næstved/Slagelse, Holstebro, Skive, Randers) –
- Screening af cytologiske præp (BAL væske, lungefinnåle) (Næstved/Slagelse, Randers, Esbjerg)
- Screening af FNA fra lever, lunge, øre-næse-hals og urologi (Århus), alle cytologier Herlev
- Tælling af knoglemarve (Herlev)
- Fremlæggelse af finnålsprøver ved lungekonference for udgået af supervision ved overlæge (Århus) –
- Besvarelse af **benigne** prøver (bronchialcytologi, børstebiopsier, urincytologi) (Holstebro) (ekspektorater og urin)(Esbjerg) –
- Beskrivelse af flowcytometriske prøver – læger laver den endelige besvarelse (Esbjerg)

Fra læge til sekretær:

- Scanning af billeder og FISH svar til beskrivelser i Logica. (Herlev)
- Indtastning af data i cancerdatabaser (Roskilde, nogle teams)

Fra bioanalytiker til sekretær:

- Bisidder ved udskæring (Næstved/Slagelse/Roskilde) –
- Smearudpakning (Næstved/Slagelse) –
- Udpakning og registrering af prøver (Esbjerg)

Fra sekretær til bioanalytiker

- Registrering af prøver (Århus, delvis i Herlev)

Fra bioanalytiker/sekretær til kapelbetjent:

- Arkivering af blokke og glas (Næstved/Slagelse, Århus, Herlev) –
- Farveskift og rengøring af maskiner (Århus, Herlev)

Fra kapelbetjent til sekretær:

- Medhjælp ved føtalpatologi (Næstved/Slagelse)

Dårlige erfaringer med opgaveglidning

- Primær vurdering af knoglemarvsaspirater (fra læge til bioanalytiker) (Næstved/Slagelse)
- Assistance ved eksvisceration (fra kapelbetjent til regøringsassistent) (Næstved/Slagelse)
- Medhjælp ved lille udskæring (fra bioanalytiker til sekretær) (Hillerød) –
- Mikroskopi af konus efterfulgt af supervision af overlæge (fra læge til bioanalytiker) (Århus)

Områder hvor der overvejes at indføre opgaveglidning:

- Udskæring af lymfeknuder f.x mammacancer, endometriecancer, ovariecancer, colon- og rectumcancer (fra læge til bioanalytiker)(Århus) –
- Udskæring af simple præparater (f.x uterus fjernet pga. descensus og leiomyomer)(fra læge til bioanalytiker)(Århus)
- Mikroskopi af sentinel nodes ved vulva cancer (fra læge til bioanalytiker)(Århus) –
- Mikroskopi af konus inkl. P16 og ki67. Vurderes efterfølgende af læge (fra læge til bioanalytiker, Århus)
- Indberetning af colon- og rektum cancer til klinisk database (fra læge til sekretær)(Århus) –
- At det er en lægesekretær, der assisterer ved den ”lille” udskæring samtidig med, at den makroskopiske beskrivelse skrives (bioanalytiker til sekretær)(Esbjerg)
- Bioanalytikere udfører en større del af den komplekse udskæring og således lave den makroskopiske beskrivelse af udvalgte vævstyper eks. galdeblære, appendix m.fl. (læge til bioanalytiker)(Esbjerg, Herlev)