

LISÄTUTKIMUS, IRTOSOLUNÄYTE -SYTO-lis, 57013

Tiedustelut: Tekniset ohjeet: Patologian laboratorio, Sytologian tekniikka, puh. 044-7113486, Patologian laboratorio, näytteiden vastaanotto puh. 044-7113482.

Yhteyshenkilöt: Patologian erikoislääkäri Essi Ikonen (puh. 044-7113474, essi.ikonen@kuh.fi) ja klinikaylilääkäri Vesa Kärjä (puh. 044-7113471, vesa.karja@kuh.fi)

Indikaatio: KYS:n ulkopuolelta tuleva näyte, jolle tehdään lisävärjäksiä.

Lähete: Kudos- ja solunäytteen lähete.
Lähetteessä ilmoitetaan selvästi mitä värjäksiä näytteelle halutaan värjättävän.

Näyte: Formaliinifiksoitu ja parafiiniin valettu solublokki.

Näytteen säilytys ja kuljetus: Säilytetään ja toimitetaan patologian laboratorion näytteiden vastaanottoon huoneenlämpötilassa. Lähetysosoite:

Kuopion yliopistollinen sairaala
Kliininen patologian yksikkö C4500
Rak. 1B, 3. krs
PL100, 70029 KYS

Menetelmä: Kliinisen ongelman vaativat värjäykset: perus- tai erikoisvärjäys, immunohistokemiallinen värjäys tai in situ hybridisaatiotutkimus. Menetelmä on akkreditoitu (FINAS, T343, SFS-EN ISO 15189:2013).

Tekotiheys: ma-pe

Laatija, pvä: Kirsi Hämäläinen, Satu Remes, 15.9.2020

Hyväksyjä, pvä: Vesa Kärjä, 18.9.2020

Päivitetty, pvä: Essi Ikonen, Satu Remes, 22.7.2022

Akkreditoituun pätevyysalueeseen sisältyvä toiminta on nähtävissä verkkosivuilta:
www.finas.fi - Akkreditoitujen toimijain luettelo - T343.