

Ex-Syto-1 (4080)

Keuhkoputkien ja keuhkoparenkyymin malignien kasvainten osoittaminen.

Lähete irtosolututkimusta varten.

Lähetteessä ilmoitetaan indikaatio näytteenotolle ja kysymyksenasettelu sekä kliiniset tiedot ja radiologiset löydökset, tulkintaan vaikuttavat löydökset.

Näyte Tutkimuksen herkkyyden parantamiseksi voidaan ottaa kolme aamuyskösnäytettä peräkkäisinä päivinä. Potilas antaa näytteet heti herättyään, ennen aamupalaa. Erikoisen tärkeää on tehokas, syvä yskiminen ja riittävä määrä näytemateriaalia. Pelkkä sylki on epäedustavaksi luokiteltava näyte. Näytteen riittävyyden parantamiseksi voidaan käyttää ekspektorioivia aineita ja mykolyyttejä.

Näyte yskittää suoraan näytepurkkiin ja päälle kaadetaan n. 20 ml 50 % alkoholia. Purkki suljetaan tiiviisti, ettei se avaudu kuljetuksen aikana.

Sarjanäytteet voi lähettää samalla kertaa MUTTA kullekin näytteelle kirjoitetaan oma lähete. Jokainen näyte tutkitaan erikseen ja kustakin annetaan erillinen lausunto.

Säilytys ja lähetys Säilytys jääkaapissa ja kuljetus huoneenlämmössä.

Menetelmä Sively tai sytosentrifugointi, värjäys ja mikroskopointi.

Tulkinta Tutkimuksesta annetaan patologian erikoislääkärin lausunto ja SNOMED diagnoosi. Tarvittaessa liitetään Papanicolaen luokitus. Luotettavan diagnostiikan edellytys on hyvä lähete ja edustava näyte. Yksi tavallisimmista virhelähteistä on epäedustava näyte, joka sisältää vain sylkeä tai ylähengitysteiden soluja.

Konsultointi Patologian laboratorio
puh. 09 228800