

KEUHKOPUSSIN NESTEEN TYHJENNYS -pleurapunktio ja pleuradreneeraus

Yleistä

Pleurapunktiossa otetaan nestenäyte keuhkopussin ontelosta. Mikäli keuhkopussissa on runsaasti nestettä, tehdään usein pleuradreneeraus, jossa keuhkopussiin asetetaan lyhyeksi aikaa ohut putki. Toimenpiteillä pyritään selvittämään miksi keuhkopussissa on nestettä ja helpottamaan hengenahdistusta.

Valmistautuminen

Mikäli käytät verenhennuslääkkeitä (esim. Marevan, Persantin, Asasantin, Plavix, Pradaxa, Clopidogrel, Klexane, Fragmin, Innohep, Efient, Briligue, Xarelto, Eliquis, Arixtra), ota yhteyttä keuhkosairauksien poliklinikkaan kutsukirjeen saatuasi tarkempia ohjeita varten. ASA (Aspirin, Disperin, Primaspan) normaalisti, ellei taukoa ole erikseen ohjeistettu. Toimenpidepäivänä voit syödä ja ottaa muut lääkkeet normaalisti. Sinusta otetaan verinäytteitä joko ennen tutkimusta tai sen jälkeen. Veri- ja keuhkopussin nestenäytteistä saatuja tuloksia verrataan toisiinsa, mikä helpottaa diagnoosin tekemistä.

Tutkimuksen kulku

Ultraäänilaitteella tarkistetaan turvallinen toimenpidepaikka ennen itse toimenpidettä. Tämän jälkeen iho puhdistetaan ja tarvittaessa puudutetaan. Neula tai ohut letku viedään ihon läpi pistämällä keuhkopussin onteloon joko selän tai kyljen kautta. Mikäli sinusta otetaan ainoastaan nestenäyte, toimenpide kestää noin 15-20 minuuttia. Jos nestettä on runsaasti, keuhkopussiin asennetaan dreeni, ja nesteenpoisto kestää 1-2 tuntia.

Toimenpiteen jälkeen

Toimenpiteen jälkeen tulisi levätä noin 1 tunti, jonka aikana vointiasi tarkkaillaan, tarvittaessa otetaan myös keuhkokuva. Mikäli muutamien päivien sisään toimenpiteestä sinulle kehittyy voimakasta hengenahdistusta tai yskää, on sinun hakeuduttava päivystykselliseen arvioon. Fyysistä rasitusta tulee välttää 1-2 vuorokauden ajan toimenpiteestä. Suihkussa voit käydä 1 vuorokauden jälkeen. Saunominen on infektioriski, kunnes haavauma on parantunut, joten saunomista on vältettävä vähintään 1 viikko toimenpiteestä. Haavakalvon voi poistaa 2 vuorokauden kuluttua toimenpiteestä.

Sijainti: Keuhkosairaudet	Hyväksytty pvm: 16.11.20211
Hyväksyjä: ylilääkäri Ville Koistinen	Laatija: ylilääkäri Ville Koistinen