

Ultraääniohjattu nestekertymän tyhjennys

Olette tulossa ultraäänitutkimuksen avulla tehtävään tyhjennysletkun laittoon. Koska toimenpide vaatii sekä esivalmisteluja että jälkihoitoa, on teille varattu myös paikka vuodeosastolta.

Mikä on toimenpiteen tarkoitus?

Tarkoituksena on neste- tai märkäkertymän kanavointi. Tyhjennysletkulla voidaan kanavoida esimerkiksi keuhkopussissa, vatsaontelossa tai muissa kehon osissa olevia nestekertymiä.

Miten valmistaudutte toimenpiteeseen?

- Saavutte sairaalaan toimenpidepäivän aamuna osaston ohjeiden mukaisesti.
- **Toimenpidepäivänä teidän tulee olla aamusta ravinnotta.**
- Toimenpidettä varten otetaan verikokeita.
- Ennen tutkimusta tulee pitää tauko tiettyjen lääkkeiden, esimerkiksi Marevanin käytössä. Osasto antaa tarkemmat ohjeet lääkkeiden tauolle jättämisestä.
- **Omega-3** valmisteiden käyttö on lopetettava viikkoa ennen toimenpidettä jos mahdollista.
- Muut lääkkeet saatte ottaa entiseen tapaan pienen vesitilkkan kanssa.

Miten toimenpide tehdään?

- Toimenpide tehdään paikallispuudutuksessa ultraääntä apuna käyttäen ja on yleensä varsin kivuton. Tarvittaessa on kuitenkin mahdollisuus saada kipulääkitystä.
- Ennen toimenpidettä toimenpidealue puhdistetaan ja puudutetaan.
- Tyhjennysletku on pehmeä muoviletku, jonka toinen pää jää pienelle saporolle nestekertymään ja toinen pää jää ihon pinnalle. Letkuun tulee kiinni keräyspussi, johon neste tyhjennetään. Tyhjennysletku kiinnitetään ihoon ja jätetään hoidon tarpeen mukaan paikoilleen. Hoitava osasto huolehtii sen poistosta.
- Toimenpide kestää noin 30–60 minuuttia.

Mitä tutkimuksen jälkeen?

- Toimenpiteen jälkeen osastolla seurataan verenpainettanne ja pulssia sekä annetaan tarvittaessa kipulääkettä.
- Toimenpiteen jälkeen saa syödä ja juoda normaalisti, mikäli ei ole muita rajoituksia.

Mistä saatte kuulla tutkimustuloksista?

Hoitava osasto huolehtii tutkimustulosten kertomisesta ja mahdollisista jatkotoimenpiteistä.