

## **Ultraääniohjattu koepala lihaksesta**

Olette tulossa ultraäänitutkimuksen avulla tehtävään näytteenottoon.

### **Mikä on toimenpiteen tarkoitus?**

Toimenpiteessä halutusta kohteesta otetaan pieniä koepaloja, jotka lähetetään laboratorioon tutkittavaksi.

### **Miten valmistaudutte toimenpiteeseen?**

Ennen tutkimusta tulee pitää tauko tiettyjen lääkkeiden, esimerkiksi Marevanin käytössä. Osasto antaa tarkemmat ohjeet lääkkeiden tauolle jättämisestä.

### **Miten toimenpide tehdään?**

Radiologi ottaa näytteen paikallispuudutuksessa ultraääntä apuna käyttäen. Ennen toimenpidettä näytteenottoa tarkistetaan ultraäänellä ja tehdään ihon puhdistus ja peittäminen. Ultraäänilaitteella varmistetaan näytteenottoneulan sijainti. Näytteitä otetaan yleensä useampi kappale. Toimenpide kestää noin 30-60 min.

### **Mitä toimenpiteen jälkeen?**

- Näytteenoton jälkeen pistokohtaan voidaan laittaa tatuointipiste mahdollista tulevaa toimenpidettä varten.
- Pistokohtaan laitetaan haavateippi tai ommel. Laastari on pidettävä kuivana yhden vuorokauden ajan. Ompeleet tulee poistaa 7 vrk kuluttua omassa terveyskeskuksessa. Ette saa käydä saunassa, uimassa tai kylvyssä ennen ompeleiden poistoa.
- Näytteenoton jälkeen pistopaikassa voi tuntua kipua. Särkyyn voitte tarvittaessa ottaa kipulääkettä.

### **Mistä saatte kuulla tutkimustuloksista?**

Lähettävä poliklinikka tai osasto huolehtii tutkimustulosten kertomisesta.