

## Ektooppisen mahalaukun limakalvon gammakuvaukseen tulevalle

Teille on varattu aika \_\_\_\_/\_\_\_\_20\_\_\_\_ klo \_\_\_\_\_.  
keskussairaalan kliinisen fysiologian osaston isotooppilaboratorioon.

**Ilmoittautukaa tullessanne RÖNTGENIN toimistoon, F- siipi, 1.kerros.**  
**Saapua voitte joko pääoven tai F1-oven kautta. Seuratkaa opasteita.**

### Lapsipotilaita koskeva lisähuomautus:

Lapsipotilaan tulee ilmoittautua \_\_\_\_\_ osastolla/poliklinikalla  
\_\_\_\_\_/\_\_\_\_20\_\_\_\_ klo \_\_\_\_\_, koska ennen tutkimusaineen antoa  
lapselle laitetaan muovineula (kanyyli) suoneen.

**Tarkoitus** Tutkimuksella etsitään mahalaukun ulkopuolista mahan limakalvoa, joka on toisinaan syynä veriulosteisiin ja anemiaan.

Radioaktiivinen tutkimusaine annetaan käden laskimoon, kuvaus suoritetaan gammakameralla. Tutkimus kestää 1 – 1½ tuntia. Tutkimus on kivuton neulanpistoa lukuun ottamatta.

### Valmistautuminen tutkimukseen

- Potilaan on oltava syömättä 4 h ja juomatta vähintään 2 tuntia ennen tutkimusta.
- Virtsarakko on tyhjennettävä juuri ennen tutkimusta
- Mahasuolikanavaa ärsyttävät lääkkeet tauotettava myös 3 vrk ennen tutkimusta (esim. ibuprofeeni ja muut tulehduskipulääkkeet. Jos välttämätöntä, voi kivunhoitoon käyttää parasetamolia)

### Äkilliset sairastumiset

Sairastapauksissa tai halutessanne vaihtaa tutkimus- tai poliklinikka-aikaa, **ottakaa yhteys teitä hoitavaan osastoon tai poliklinikkaan.**

**Raskaus on este tutkimuksen suorittamiselle.**  
**Imetystaukoa pidettävä 12 tuntia tutkimuksen jälkeen.**

**Huom!** Jos Teillä on **suunnitelmissa ulkomaanmatka**, se voi alkaa aikaisintaan **3 vuorokauden päästä tutkimuksesta**. Tätä ennen tarvitsette todistuksen saamastanne radioaktiivisuudesta rajaselvitystä varten.

Opastus sisäänkäyntiin [www.khshp.fi](http://www.khshp.fi) → (Yhteystiedot → Kartta Hämeenlinnan yksikkö)