

Seinäjoen keskussairaala
Enheten för fysiologi och isotopundersökningar 13.5.2020

NO-mätning (NO = kväveoxid)

Undersökningens ändamål

NO-mätning är ett blåsprov där man mäter mängden kväveoxid i luftrören vid utandning och eventuellt inflammationstillstånd.

Förberedelser inför undersökningen

Inför undersökningen bör du vara

- 2 timmar** utan tobak
- 4 timmar** utan kaffe, te, coladrycker och andra uppiggande ämnen. Ät ingen tung måltid, du behöver dock inte vara helt oäten.
- 24 timmar** utan alkohol

Medicinering

Mediciner som vidgar luftrören och andra mediciner kan du ta i normal ordning på undersökningens morgon.

Undersökningens utförande

Under undersökningen blåser patienten i mätapparaten enligt skötarens anvisningar. Patienten drar lungorna fulla med luft via mätapparaten och tömmer lungorna genom en lugn utandning. Undersökningen tar ca 20 minuter.

Undersökningsställe

Enheten för fysiologi och isotopundersökningar, Y-huset, våning 3, hiss nr 48.

Att beakta

**Efter genomgången luftrörsinfektion bör man ha varit frisk i minst två veckor.
Efter en influensa med tillhörande feber och som krävt antibiotikabehandling bör man ha varit frisk i fyra veckor.**

Seinäjoen keskussairaala

Enheten för fysiologi och isotopundersökningar 13.5.2020

Vi ber dig anlända till enheten för fysiologi 15 minuter före reserverad undersökningstid.

Ifall du har frågor eller om du insjuknar i t.ex. luftvägsinfektion (hosta, snuva) eller något annat oväntat hinder uppstår, ber vi dig kontakta telefonledes till undersökningsstället **vardagar klo 7.00–15.00, tfn 06 415 4587.**
