

**Asiakastiedote****57/2025****4.9.2025**

Sivu 1(1)

Arvoisa asiakas,

**Menetelmä- ja viitearvomuuotos****Inhibiini B****S -InhibB KL 6450, STT 9416**

Alihankintalaboratoriomme siirtää tutkimuksen tehtäväksi CLIA-menetelmällä. Aikaisempi menetelmä on ollut EIA. Muutoksen myötä mittausalueen alaraja muuttuu ja on jatkossa 15 ng/l (entinen alaraja 10 ng/l). Menetelmävertailun perusteella tulostason on havaittu olevan yhtenevä. Miesten viitearvoihin ei tule muutoksia. Postmenopausaalisten naisten viitearvo on jatkossa alle 15 ng/l (poistuva viitearvo: alle 10 ng/l). Muut viitearvot sekä tutkimustiedot säilyvät ennallaan. Suosittelemme tarvittaessa tiheennettyä näytteenottoa seurannassa oleville potilaille.

**Menetelmä** CLIA**Naisten uudet viitearvot**

ikä	viitearvot (ng/l)
alle 3 kk	alle 226 (ei muutu)
napanuoraveri	alle 18 (ei muutu)
3-5 kk	alle 208 (ei muutu)
6-8 kk	alle 152 (ei muutu)
9-11 kk	alle 67 (ei muutu)
12-20 kk	alle 52 (ei muutu)
21-23 kk	alle 66 (ei muutu)
2-5 v	alle 72 (ei muutu)
6-9 v	alle 130 (ei muutu)
10-11 v	alle 186 (ei muutu)
12-15 v	20-360 (ei muutu)
≥ 16 v	
1.-2. kuukautispäivä	15-70 (ei muutu)
3.-5. kuukautispäivä	45-120 (ei muutu)
Follikkelivaihe	30-90 (ei muutu)
Ovulaatiohuippu	80-200 (ei muutu)
Luteaalivaihe	alle 50 (ei muutu)
Postmenopausi ja ovariektomian jälkeen	alle 15

Muutokset koskevat niitä tuloksia, joiden vastaamispäivä on 2.10.2025 ja siitä eteenpäin.

Kiitos yhteistyöstä.

**Tiedustelut**

Ammattilaisneuvonta

p. 020 734 1550

ammattilaisneuvonta@synlab.fi