

Arvoisa asiakas,

### Tutkimuksen nimi ja lyhenne muuttuvat sekä viitearvot laajenevat

#### **Testosteroni, lapsinäyte** **S -TestoLp    ATK 9280**

Immunologisia menetelmiä spesifisemmän nestekromatografis/massaspektrometrisen mittaussuomenetelmämme nimi ja lyhenne muuttuvat kuvaamaan paremmin tutkimuksen ominaisuuksia ja käyttöindikaatioita.

Tutkimuksen uusi nimi ja lyhenne ovat:

#### **Testosteroni, herkkä menetelmä** **S -hsTesto    ATK 9280**

Tutkimuksen nimenmuutos astuu voimaan 10.8.2015. Muutoksella ei ole vaikutusta sähköiseen tiedonsiirtoon.

Tutkimusta suositellaan tilanteisiin, joissa testosteronipitoisuudet voivat olla matalia (< 2 nmol/l), jolloin immunologiset menetelmät eivät välttämättä anna riittävän luotettavaa tulosta. Menetelmä soveltuu etenkin naisten ja lasten testosteronipitoisuuksien määrittämiseen.

Tutkimukseen on nyt lisätty viitearvot myös naisille ja miehille (naiset: 0.4 – 2.0 nmol/l, miehet 10–38 nmol/l). Lasten ja nuorten viitearvot pysyvät ennallaan.

#### **Tiedustelut:**

kemisti Titta Päre  
puh. 050 370 2561  
titta.pari@medix.fi

kemisti Liisa Ahola  
puh 050 409 0653  
liisa.ahola@medix.fi