



Til afdelingsledelserne

Gynækologisk/Obstetrisk afdeling, Børne Unge afdeling,

Endokrinologisk afdeling, Amager Hvidovre Hospital

samt

Læger i praksis

Medicinsk optageområde Syd

Afsnit 339

Telefon 3862 3862

Direkte 4013 6709

Mail Lise.Bathum@regionh.dk

Dato: 26. oktober 2020

Vedr: Nye referenceintervaller for Progesteron;P og Østradiol;P

Fra og med den 2. november 2020 ændres de menstruationscyklusafhængige referenceintervaller for Progesteron;P (NPU03242) til:

Kvinde (15 år - 49 år)

| | |
|-----------------------|------------------------|
| <i>Folikulær fase</i> | <i>< 0,6 nmol/L</i> |
|-----------------------|------------------------|

| | |
|------------------|-------------------------|
| <i>Ovulation</i> | <i>< 13,2 nmol/L</i> |
|------------------|-------------------------|

| | |
|--------------------|---------------------------|
| <i>Luteal fase</i> | <i>13,1 - 46,3 nmol/L</i> |
|--------------------|---------------------------|

De menstruationscyklusafhængige referenceintervaller afgives som en kommentar til resultatet.

Referenceintervallerne for Progesteron;P for kvinder efter menopause og for mænd er uændrede.

Fra og med den 2. november 2020 ændres den øvre referenceintervallet for voksne mænd (18 - 125 år) for Østradiol (NPU01972) til 0,16 nmol/L.

Kilden til de nye referenceintervaller for de to analyser er leverandøren af analysemetoderne (Roche).

Analysemetoderne til Progesteron;P og Østradiol;P er uændret fra tidligere. På grund af forskelligt analyseudstyr kan referenceintervallerne desværre ikke harmoniseres på de klinisk biokemiske afdelinger i Region Hovedstaden.

For yderligere oplysninger om analysen kontakt venligst: Bent Lind, overlæge dr.med. (bent.struer.lind.01@regionh.dk eller telefon: 2964 9102).

Med venlig hilsen

Lise Bathum

Ledende overlæge, Ph.d.

Lisbeth Mortensen

Ledende bioanalytiker