



Til de kliniske afdelingsledelser

Amager Hvidovre Hospital

og

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 Transferrin-mætning;P og Albumin;U**

Fra og med den 2. november 2020 ændres referenceintervallerne for Transferrin-mætning;P (NPU04191) til:

<u>Køn</u>	<u>Nedre grænse</u>	<u>Øvre grænse</u>
Begge 6 måned - 12 år		0,41
Begge 12 år - 18 år		0,48
Kvinde 18 år - 50 år	0,10	0,50
Kvinde 50 år - 125 år	0,15	0,50
Mand 50 år - 125 år	0,15	0,57

Ændringen indebærer at referenceintervallerne er harmoniseret på de klinisk biokemiske afdelinger i Region Hovedstaden. Kilden til de nye referenceintervaller for Transferrin-mætning;P er en anbefaling fra Dansk Selskab for Klinisk Biokemi, 2015 (for børn) og det nordiske referenceintervalprojekt, NORIP (for voksne).

Fra og med den 2. november 2020 indføres en øvre referenceintervalls grænse for Albumin;U på 20 mg/L. Hidtil har der ikke været noget selvstændigt referenceinterval, da Albumin;U anvendes til beregning af døgnudskillelse af albumin i urin, hvor der foreligger referenceintervaller. Alligevel indfører de klinisk biokemiske afdelinger i Region Hovedstaden grænseværdien da resultater på Albumin;U afgives til rekvirenten og der har været en utilsigtet hændelse, hvor et højt resultat er blevet overset.

Analysemetoderne til Transferrin-mætning;P og Albumin;U er uændrede fra tidligere.

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