



## Nedlæggelse af analysen P-Orosomuroid

Pr. 1. februar 2021 nedlægges analysen P-Orosomuroid.

P-Orosomuroid har tidligere været anvendt i diagnostikken af inflammatorisk tarmsygdom, men findes ikke længere relevant. Det anbefales nu at måle CRP (og i Hjørring højsensitiv CRP) i stedet for P-Orosomuroid.

**For rekvisiter til Klinisk Biokemisk Afdeling i hhv. Aalborg, Hobro og Thisted gælder fremadrettet:**

P-Orosomuroid erstattes af P-C-reaktivt protein, som altid måles som højsensitiv CRP.

Aalborg: P-C-reaktivt protein måleinterval 0,6 - 700 mg/l

Hobro: P-C-reaktivt protein måleinterval 0,6 -700 mg/l

Thisted: P-C-reaktivt protein måleinterval 0,6 - 700 mg/l

**For rekvisiter til Klinisk Biokemisk Afdeling, Hjørring gælder fremadrettet:**

P-Orosomuroid erstattes af både højsensitiv CRP og CRP, som bestilles samlet.

Hjørring: Højsensitiv CRP måleinterval 0,2-4,1 mg/l

Hjørring: P-C-reaktivt protein måleinterval 4,0-912 mg/l

Analysen udføres dagligt på alle fire matrikler.

For yderligere oplysninger se <https://laboratorievejledning.rn.dk> eller kontakt undertegnede.

Med venlig hilsen

Søs Neergaard-Petersen  
Reservelæge, ph.d.  
s.neergaardpetersen@rn.dk  
Klinisk Biokemisk Afdeling  
Aalborg Universitetshospital

Aase Handberg  
Professor, overlæge, dr.med  
aaha@rn.dk  
Klinisk Biokemisk Afdeling  
Aalborg Universitetshospital