



Provtagningsanvisning CRP på Afinion (PNA) - Hälso- och sjukvård region Gävleborg

Provtagning	<p>Venös provtagning: 5 mL EDTA, lila propp</p>  <p>Kapillär provtagning: Tas direkt i testkasset.</p> 
Förvaring/transport	<p>EDTA-rör kan förvaras i kylskåp 3 dygn</p> <p>Kapillärt prov kan inte sparas, analyseras inom 1 minut.</p>
Referensintervall	< 5,0 mg/L
Analystid	Afinion 2 analyserar på ca 4 minuter.
Indikation	<p>Detektion och värdering av infektion, vävnadsskada och inflammatoriska tillstånd.</p> <p>Afinion CRP är inte avsedd för bestämning av CRP som riskmarkör för hjärtkärlsjukdomar. För detta ändamål ska en högkänslig CRP-analys användas.</p>
Tolkning	<p>Ett CRP resultat från en analys av ett helblodsprov är direkt jämförbart med CRP-koncentrationen mätt i serum eller plasmafraktionen av samma prov p.g.a. automatisk korrigering för hematokrit (om EVF inom 0,2-0,6).</p> <p>Om testresultatet är tvivelaktigt eller om kliniska tecken och symtom inte stämmer överens med testresultatet, bekräfta resultatet med den centralt laboratoriemetod.</p>
Interferenser	<p>Om EVF är utanför området 0,2–0,6 kommer inget resultat att rapporteras när helblod används som provmaterial.</p> <p>Starkt ikterus (> 500 µmol/L), lipemi (Triglycerider > 8 mmol/L) eller hög antal leukocyter (> 50 10⁹ /L) orsakas felaktiga resultat.</p>

Kommentarer/övrig upplysning	Ej tillämpligt
Medicinsk bakgrund/indikation	Se Provtagningsanvisning CRP, C Reaktivt Protein, i plasma - Hälso- och sjukvård Region Gävleborg

Revideringar

Datum	Revisionsnr	Ändring
2023-09-04	1	Nytt dokument

Kopians giltighet garanteras endast utskriftsdatumet