



# Blod- og urinprøvekontroll ved bruk av sykdomsmodifiserende medikamenter:

| Blodprøve | Forklaring   | Referanse  |
|-----------|--|--|
| Hb        | Hemoglobin<br>(Blodprosent)  | K >18 år: 11,7-15,3<br>M >18 år: 13,4-17,0                           |
| Leuk.     | Leukocytter<br>(Hvite blodlegemer)                                       | 4,1-9,8  |
| Trc.      | Trombocytter<br>(Blodplater)   | 164-370  |
| ALAT      | Enzym som særlig<br>finnes i levercellene                                | K: 10-45<br>M: 10-70   |
| Kreat.    | Kreatinin<br>(nyrefunksjonsprøve)  | K: 45-90<br>M: 60-105  |
| SR        | Senkningsreaksjon<br>(Stiger ved<br>betennelsestilstander)               | K 15-50 år: 1-21<br>>50 år: 1-28<br>M 15-50 år: 1-13<br>>50 år: 1-19 |
| CRP       | C-reaktivt protein<br>(Stiger ved<br>infeksjoner og<br>sykdomsaktivitet) | < 5  |
| GFR       | Glomerulær<br>filtrasjonsrate<br>(Mål for<br>nyrefunksjon)               | > 90   |