

<b>H-1 Seznam prováděných vyšetření a jejich fyziologických/normálních hodnot, podmínky odběru (neplatí pro těhotné!)</b>
<b>AFP (<math>\alpha</math> 1-fetoprotein)</b>
<b>Albumin v moči</b>
<b>Albumin v séru</b>
<b>ALP</b>
<b>ALT</b>
<b>AMS sérum+moč</b>
<b>anti HCV</b>
<b>anti TG</b>
<b>anti TPO</b>
<b>APTT_koagulace</b>
<b>AST</b>
<b>Aterogenní index plazmy (výpočet)</b>
<b>Beta CrossLaps_osteologie</b>
<b>Bilirubin celkový</b>
<b>Bilirubin přímý</b>
<b>BNP</b>
<b>CA 125</b>
<b>CA 15-3</b>
<b>CA 19-9</b>
<b>CEA (Karcinoembryonální antigen)</b>
<b>Celková bílkovina v moči</b>
<b>Celková bílkovina v séru (TP)</b>
<b>CK (Kreatinkináza)</b>
<b>CRP (C-reaktivní protein )</b>
<b>Feritin</b>
<b>Fosfát v séru</b>
<b>Fosfáty v moči</b>
<b>FT3 (Trijodtyronin – volný v séru)</b>
<b>FT4 (Tyroxin – volný v séru)</b>
<b>GGT (<math>\gamma</math>-glutamyltransferáza)</b>
<b>Glukóza+OGTT</b>

<b>H-1 Seznam prováděných vyšetření a jejich fyziologických/normálních hodnot, podmínky odběru (neplatí pro těhotné)</b>
Glykovaný hemoglobin
HAV IgG (Protilátky proti viru hepatitidy typu A IgG)
HAV IgM (Protilátky proti viru hepatitidy typu A IgM)
HBsAg
HCG (Lidský choriogonadotropin)
HDL cholesterol
HIV
Chemické vyšetření moče, močový sediment
Chlamýdia trachomatis (moč_výtěr)
Chloridy v moči
Chloridy v séru
Cholesterol celkový
Imunoglobulin A (IgA)
Imunoglobulin G (IgG)
Imunoglobulin M (IgM)
Kalium v moči
Kalium v séru
Kreatinin v moči
Kreatinin v séru
Kreatinin-clearance
Krevní obraz
Kyselina močová v moči (KM v moči)
Kyselina močová v séru (KM v séru)
LDL cholesterol
Natrium v moči
Natrium v séru
Neisseria gonorrhoeae (moč_výtěr)
Okultní krvácení (FOB-imunochemicky-zkumavkový test)
Osmolalita_výpočet

<b>H-1 Seznam prováděných vyšetření a jejich fyziologických/normálních hodnot, podmínky odběru (neplatí pro těhotné)</b>
<b>Osteokalcin_osteologie</b>
<b>P1NP_osteologie</b>
<b>Parathormon intaktní (iPTH)</b>
<b>PSA celkový (Celkový prostatický specifický antigen)</b>
<b>PSA volný (volný prostatický specifický antigen)</b>
<b>PT (protrombinový čas, Quickův test)</b>
<b>Renální funkční ukazatelé( frakční exkrece, tubulární resorpce)</b>
<b>Sedimentace erytrocytů (FW)</b>
<b>Syfilis</b>
<b>T3 celkový (TT3, Trijodtyronin)</b>
<b>T4 celkový (TT4, Tyroxin)</b>
<b>Triacylglyceroly (TAG)</b>
<b>TSH</b>
<b>Urea v moči</b>
<b>Urea v séru</b>
<b>Vápník v moči</b>
<b>Vápník v séru</b>
<b>Vazebná kapacita železa</b>
<b>Vitamin D</b>
<b>Železo</b>