

# *Háziorvos által kérhető vizsgálatok*

Vizelet (két fakció):

A/G arány

Aceton

Addis szám

Adenovírus

AFP (tu.marker)

Albumin-kreatinin ráta

Albumin

Alfa-amiláz

Alfa-H B D H

Anorg.foszfor

Anti-Streptolizin O

Antinukleáris faktor

AP (Alkalikus foszfatáz)

Apolipoprotei B

Apolipoprotein A I.

Arcüreg vál.tenyésztés

Aspergillus szerológia

Atypusos Lymphocyta

B-Jones fehérje

Baktérium

Baktérium

Baktériumok

Baso.granulocyta

Bilirubin

Blast/nem klasszifik./

Brucella

C K (Kreatin-kináz)

CA-125

Ca-karbonát kristály

CA 15-3

CA 19-9

CA 72-4 Tumormerker

Candida (serológia)

CEA

Chlamy. trachomatis

(IgG,IgA,IgM)

Chlamyd. pneumoniae(IgG,IgA)

Chlamydia trachomatis Ag

Cisztatin C

Cisztin kistály

CK-MB

Clostridium botulini

Coxiella

CRP (C reaktív fehérje)

CRP kimutatás

CRP meghatározás

Cylinder

Cylinderek

Cytomegalovirus

Digoxin

Direkt-bilirubin

EBV aspecifikus AT

Echinococcus (IgG)

Ehrytroblast

Emésztettség

Eosin.granulocyta

Epstein-Barr virus szer.

Fajsúly

Fehérje

Fehérvérsejt

Fehérvértest

Ferritin

Fibrinogén

Fólsav

Fruktozamin  
Fülváladék tényéztés  
Fvs kongl.  
GGT (Gamma-GT)  
Globulin (számított érték)  
Glomerulus filtrációs ráta  
Glukóz  
Glukóz (120 perc)  
Glukóz (150 perc)  
Glukóz (180 perc)  
Glukóz (210 perc)  
Glukóz (240 perc)  
Glukóz (30 perc)  
Glukóz (60 perc)  
Glukóz (90 perc)  
Glukóz (ebéd előtt)  
Glukóz (ebéd u.1 h)  
Glukóz (ebéd ut.1h)  
Glukóz (ebéd ut.2h)  
Glukóz (ebéd ut.3h)  
Glukóz (éhomí )  
Glukóz (éhomí)  
Glukóz (étk.u.90 perc)  
Glukóz (étk.ut.1h.)  
Glukóz (étk.ut.2h.)  
Glukóz (reggeli előtt)  
Glukóz (reggeli u.1 h)  
Glukóz (reggeli ut.1h)  
Glukóz (reggeli ut.2h)  
Glukóz (reggeli ut.3h)  
Glukóz (reggeli ut.3h.)  
Glukóz (vacsora előtt)  
Glukóz (vacsora u.1 h)  
Glukóz (vacsora ut.1h)  
Glukóz (vacsora ut.2h)  
Glukóz profil(4):  
Glukóz profil(5):  
Glukóz profil(6):  
Glukóz profil(7):  
Glukóz profil(8):  
Glukóz profil:  
Glukóz terhelés (75g):  
Glukóz(120 perc)  
Glukóz(75g) terhelés:  
Glukóz(75g)terhelés:  
Glukóz(éhomí )  
Glukóz(étk.ut.3.h.)  
Glükóz(étkezés után 30 perccel)  
GO.  
Gomba  
Gombák  
Gonococcus  
GOT (AST)  
GPT (ALT)

Gukóz(75g)terhelés:  
Gyűjtött vizelet (I.fr.)  
Gyűjtött vizelet (II.fr.)  
Gyűjtött vizelet (III. fr.)  
Gyűjtött vizelet (IV.fr)  
Gyűjtött vizelet:  
H.pylori IgG  
Haemoglobin  
Haemoglobin A1c  
Hámsejt  
Hámsejtek  
Haptoglobin  
HBsAg  
HCT (Haematokrit)  
HDL-koleszterin  
HDL koleszterin  
HE-4  
He.B vírus szerológia  
Hemoglobin A1c  
Hepatitis-D vírus  
Hepatitis A vírus  
Hepatitis B vírus  
Hepatitis B vírus szerológia  
(terheseknél)  
Hepatitis C vírus  
Hepatitis E antitest  
Hepatitis serológia  
Herpes vírus  
HGB (Haemoglobin)  
HIV-szerológia  
Húgycsőváladék tenyésztés  
Húgycsőváladék:  
Húgysav  
I N R  
Idő  
IgA  
IgG  
IgM  
Influenza vírus  
Jugend forma  
Kalcium  
Kálium  
Karbamid  
karbamid test  
Kerek hámsejt  
Klorid  
Koleszterin  
Kolinészteráz  
Köpet tenyésztés  
Körkísérlet kémia  
KREAT TEST  
Kreatinin  
Kristályok  
Kromogranin A  
Laphámsejtek  
LDH(tejsavdehidrogenáz)  
LDL számított  
Leptospira antitest  
Leukocytá vizeletben  
Lipáz  
Liporotein elektroforézis  
Litium  
Lues(nemspec.szűrővizsg):  
Lyme borreliosis  
Lymphoblast  
Lymphocytá  
Lymphocytá/ingerforma/  
Magnézium

Makroprolaktin  
MCH (átl. HGB tartalom)  
MCHC (átl.HGB koncent.)  
MCV (átl.vvt.térfogat)  
Megjegyzés:  
Mennyiségi vérkép:  
Mikológiai vizsgálat  
Minőségi vérkép:  
Monocyta  
Mononucleosis (IM Test)  
MPV (PLT átl.térf.)  
Mumps vírus  
Myeloblast  
Myelocyta  
Natív anyag mikr.vizsg.  
Nátrium  
Nem klasszifikált sejt  
Neuron specifikus enoláz (NSE)  
Neutr.ganulocyta  
Neutr.granulocyta  
Nitrit  
Normoblast  
Nyák  
Nyelvkaparék tenyésztés  
Nyelvkaparék vizsg.  
Ondóvázadék tenyésztés  
Orrvázadék tenyésztés  
Össz-bilirubin  
Összfehérje  
Parainfluenza vírus 1 tip  
Parazitológiai vizagálat  
Parc. thromboplast. idő (PTT)  
Parc.throboplast.idő(PTT)  
Paromyxovírus  
Parvovírus elleni antitest  
Pathológiás cylinderek  
Pathológiás cylinderek  
pH- érték  
pH-érték  
Phospholipid  
Plasmasejt  
PLT (Thrombocyta)  
Portnoy-reakció  
Prolactin  
Prolactin (cikl. közepe)  
Prolactin (foll. fázis)  
Prolactin (inprod.felnőtt nő)  
Prolactin (lut.fázis)  
Promyelocyta  
Prostata acid.foszfataz  
Prostata massatum  
Prothrombin  
Prothrombin %  
Prothrombin (anticoag.th.)  
Punct.tenyésztés  
RÁTA  
RBC (vörösvértest)  
RDW-CV (Vvt eloszl.szélesség)  
RDW-CV(Vvt eloszl.szél.)  
RDW-SD (Vvt eloszl.szélesség)  
RDW-SD(Vvt eloszl.szél.)  
Rekalcifikációs idő  
Retikulocyta  
Rheuma faktor  
Rheuma faktor/RF/  
Rotavírus  
RS - vírus  
Rubeola vírus

S 100 protein  
Salmonella  
Sarjadzó gombák  
Savas foszfatáz  
Sebváladék  
Sebváladék tenyésztés  
Solubilis Transzferrin receptor  
Speciális bact. vizsgálat  
Speciális immun. vizsgálat  
Spermium  
Stab forma  
Szabad T4(1.trimeszter)  
Szabad T4(2-3.trimeszter)  
Széklet tenyésztés  
Széklet vér  
Széklet vér (iimunkémiai)  
Széklet vér (immunkémiai)  
Széklet vér(immunkémiai)  
Szérum ozmolaritás  
Szérumfehérje ELFO  
Szöveti poipeptid antigén (TPA)  
T.vizelet (2.frakció):  
T.vizelet(3.frakció):  
T3 (szabad) – csak kóros TSH eredmény esetén  
T4 (szabad) – csak kóros TSH eredmény esetén  
Teljes vaskötő kapacitás  
Teljes vizelet:  
Terhelés utáni vizelet:  
Terhességi próba  
TORCH  
Torokváladék tenyésztés  
Toxopl.gonidii (IgG,IgA,IgM)  
Toxoplazma (IgG,IgA,IgM)  
TPHA vizsgálat  
Transferrin szaturáció  
Transzferrin  
Trichomonas  
Triglicerid  
Tripelfoszfát kristály  
Trombin idő (TI)  
TSH (szuperszenzitív)  
TSH(1-2-3 trimeszter)  
Tumor marker  
Urobilinogen  
Urobilinogén  
Urobilinogén(UGB)  
Urobilinogén/UBG/  
Varicella  
Varicella virus antitest  
Vas  
Vas (terh. 120 perces)  
Vas (terh. 240 perces)  
Vas (terhelés: 7 órás)  
Vas (terhelés:0 perces)  
Vas (terhelés:1 órás)  
Vas (terhelés:3 órás)  
VDRL-reakció  
VDRL reakció (terhes szűrés)  
Vér kimutatása vizeletből  
Vércsoport- RH (gravida)  
Vércsoport-Rh és ellenanyag  
Vércsoport -Rh  
Vérzési idő  
Vese hámsejt  
Vesekő analízis  
Vitamin B12  
Viz. totál prot/viz.kreat ráta  
Vizelet-amiláz

Vizelet-ELFO  
Vizelet-glukóz/quant./  
Vizelet-karbamid  
Vizelet-kreatinin  
Vizelet-pH  
Vizelet -albumin  
Vizelet albumin  
Vizelet C vitamin  
Vizelet elektroforézis  
Vizelet foszfor  
Vizelet húgysav  
Vizelet kalcium  
Vizelet kálium  
Vizelet klorid  
Vizelet kreatinin  
Vizelet leukocyta kimutatás  
Vizelet magnézium  
Vizelet massage előtt:  
Vizelet massage után:  
Vizelet nátrium  
Vizelet összfehérje  
Vizelet tenyésztés  
Vizelet üledék:  
Vizelet vér  
Vizelet(1.frakció)  
Vörösvértest  
Vörösvértest konglomerátum  
Vvt-süllyedés  
Vvt kongl.  
Waler-Rose test  
WBC (Fehérvérsejt)