

Ac anti grup sangvin A	CEA (antigen carcinoembriogenic)	Examen coproparazitologic (II)	Examen bacteriologic secreție mamară
Ac anti grup sangvin B	Celule lupice (latex)	Examen coproparazitologic (III)	Antibiogramă examen secreție mamară (la nevoie)
Ac anti nucleari (ANA) test calitativ (ANA)	Chlamydia trachomatis Ac IgA	Examen lichide punctție (microscopic, bacteriologic, antibiogramă la nevoie)	Examen spută (microscopic, micologic, antifungigramă la nevoie)
Ac anti Rh (D)	Chlamydia trachomatis Ac IgG	Examen microscopic lichide punctție	Examen microscopic spută
Ac anti VCA IgG Epstein Barr	CIC (Complexe imune circulante) (C1QBI)	Examen bacteriologic lichide punctție	Antifungigramă examen micologic spută (la nevoie)
Ac anti VCA IgM Epstein Barr	CK (Creatin fosfo kinază)	Antibiogramă examen lichide punctție (la nevoie)	Examen micologic spută
Acid hipuric urinar	CK MB (Creatin kinază izoenzima MB)	Examen lichide punctție (microscopic, bacteriologic, micologic, antibiogramă, antifungigramă la nevoie)	Examen spută (microscopic, bacteriologic, antibiogramă la nevoie)
Acid uric (ser)	Ionogramă (sodiu, potasiu, clor)	Examen micologic lichide punctție	Examen bacteriologic spută
Acid uric (urină)	Clor (ser)	Antifungigramă examen micologic lichide de punctție	Antibiogramă examen spută (la nevoie)
AFP (alfa 1 fetoproteină)	Clor alte lichide	Examen lichide punctție (microscopic, micologic, antifungigramă la nevoie)	Examen spută (microscopic, bacteriologic, micologic, antibiogramă, antifungigramă la nevoie)
Albumină (ser)	Clor (urină)	Examen microscopic dermatofiti	Exudat faringian (bacteriologic, antibiogramă la nevoie)
Albumină urinară	CMV (Citomegalovirus) Ac IgG	Examen microscopic exudat faringian pentru fuzospirili	Exudat faringian examen bacteriologic
Alfa1 antitripsină (AAT)	CMV (Citomegalovirus) Ac IgM	Examen microscopic pe frotiu lichid punctție	Antibiogramă exudat faringian (la nevoie)
Amilază (ser)	Colesterol total	Examen microscopic secreție nazală pentru eozinofile	Exudat faringian (bacteriologic, micologic, antibiogramă, antifungigramă la nevoie)
Amilază (urină)	Colinesterază (CHE)	Examen Papanicolau convențional	Exudat faringian (micologic, antifungigramă la nevoie)
Amoniac	Concentrat Leucocitar	Examen produs provenit din colecție purulentă (micologic, antifungigramă la nevoie)	Exudat faringian examen micologic
Amprentă anală	Coprocitogramă	Examen produs provenit din colecție purulentă	Exudat faringian - antifungigramă (la nevoie)
Angiotensinconvertază (ACE)	Coprocultură cu antibiogramă la nevoie	Antifungigramă examen micologic colecție purulentă	Exudat nazal (bacteriologic, antibiogramă la nevoie)
ANTI TPO	Antibiogramă - coprocultură	Examen produs provenit din colecție purulentă (micologic, antifungigramă la nevoie)	Exudat nazal examen bacteriologic
Antibiogramă Streptococcus pneumoniae	Coprocultură	Examen produs provenit din colecție purulentă	Antibiogramă exudat nazal (la nevoie)
Antigen Chlamydia secreție col	Cortisol (ser) (CORT)	Examen produs provenit din colecție purulentă (microscopic, bacteriologic, antibiogramă la nevoie)	Fibrinogen
Antigen Chlamydia secreție uretră	Creatinină (ser)	Examen bacteriologic produs provenit din colecție purulentă	Fier (ser)
Antigen Chlamydia urină	Creatinină (urină)	Examen microscopic produs provenit din colecție purulentă	Fosfatază acidă prostatică
Antigen Chlamydia alte secreții	Crioglobuline	Antibiogramă examen produs provenit din colecție purulentă (la nevoie)	Fosfatază acidă totală
Antigen Giardia (materii fecale)	CTLF - Capacitatea totală de legare a Fe	Examen produs provenit din colecție purulentă (microscopic, bacteriologic, micologic, antibiogramă, antifungigramă la nevoie)	Fosfatază alcalină
Apolipoproteină A1	Determinare factor Rh(D)	Examen raclat lingual (microscopic, micologic, antifungigramă la nevoie)	Fosfor (ser)
Apolipoproteină B	Determinare grup sangvin (A,B,O)	Examen bacteriologic produs provenit din colecție purulentă	Fosfor (urină)
APTT (Timp de tromboplastină parțial activată)	Determinare grup sangvin (A,B,O)	Examen microscopic produs provenit din colecție purulentă	FR (Factor reumatoid) test cantitativ
ASLO test cantitativ	Electroforeza hemoglobinei (HEL)	Antibiogramă examen produs provenit din colecție purulentă (la nevoie)	FR (Factor reumatoid) reacția Waaler Rose
Beta hCG	Electroforeza lipoproteinelor	Examen produs provenit din colecție purulentă (microscopic, bacteriologic, micologic, antibiogramă, antifungigramă la nevoie)	Free T3
Bilirubina directă	Electroforeza proteinelor serice	Examen raclat lingual (microscopic, micologic, antifungigramă la nevoie)	Free T4
Bilirubina indirectă	Estradiol	Antigungigramă examen raclat lingual (la nevoie)	GGT (Gama glutamil transferază)
Bilirubina totală	Estriol neconjugat	Examen secreție col (bacteriologic, micologic, antibiogramă, antifungigramă la nevoie)	Glucoză (ser)
C3 (Complement C3)	Examen citologic al frotiului sanguin	Examen bacteriologic secreție col	Glucoză (alte lichide)
C4 (Complement C4)	Examen micologic alte produse biologice	Examen Micologic secreție col	Glucoză (urină)
CA 125 (ovar, canale biliare)	Antifungigramă examen micologic alte produse	Antifungigramă examen secreție col (la nevoie)	HAV Ac IgM
CA 15 / 3 (glanda mamară)	Examen alte produse biologice (microscopic, bacteriologic, antibiogramă la nevoie)	Antibiogramă examen secreție col (la nevoie)	HAV Ac totali
CA 19 /9 (pancreas, esofag, rect)	Examen microscopic alte produse biologice	Examen secreție mamară (bacteriologic, antibiogramă la nevoie)	HBc Ac IgM (AHBCM)
Calcitonină (CALCI)	Examen bacteriologic alte produse biologice		HBc Ac totali
Calciu (urină)	Antibiogramă alte produse biologice		
Calciu ionic (ser)	Examen alte produse biologice (microscopic, bacteriologic, micologic, antibiogramă, antifungigramă la nevoie)		
CALCIU SERIC	Examen coproparazitologic (I)		

Discount-ul pentru analizele de laborator enumerate mai sus se oferă conform abonamentului de servicii medicale menționat în Anexa Abonament.

\*Nu sunt incluse departamentele Genetică și Testare droguri; discount-ul oferit pentru acestea este de 20%

\*\*Se oferă discount exclusiv pentru Dublu test prin metoda clasică (Prisca); celalalte metode se achită la preț de listă

HBe Ac (AHBE)	Profil lipidic (colesterol, colesterol HDL, LDL, trigliceride)	Secreție șanț balano prepuțial (microscopic, bacteriologic, micologic, antibiogramă, antifungigramă la nevoie)	Toxoplasma Gondii Ac IgM
Hbe Ag	Progesteron	Secreție șanț balano prepuțial examen microscopic	Toxoplasma Gondii IgG Indice de aviditate (TAVGE)
HBs Ac	Prolactină	Secreție șanț balano prepuțial examen bacteriologic	TPHA test calitativ
HBs Ag	Proteine totale (ser)	Secreție șanț balano prepuțial examen bacteriologic	TPHA test cantitativ
HCV Ac	Proteine totale (urină)	Secreție șanț balano prepuțial antifungigramă (la nevoie)	Trigliceride
HDL Colesterol	Proteine totale alte lichide	Examen șanț balano prepuțial examen micologic	TSH (Hormon tiroid stimulant)
HDV Ag	PSA (Ag specific prostatic)	Examen șanț balano prepuțial antifungigramă	TTGO 75g glucoză pulvis
Helicobacter pylori Ac IgG / test cantitativ	Rubeola Ac IgG	Secreție șanț balano prepuțial (microscopic, micologic, antifungigramă la nevoie)	TTGO test de toleranță la glucoză cu 2 glicemii
Hemoglobina glicozilată / HbA1c	Rubeola Ac IgM	Secreție uretrală (microscopic, bacteriologic, antibiogramă la nevoie)	TTGO test de toleranță la glucoză cu 4 glicemii
Hemoleucogramă completă	Screening BLSE	Secreție uretrală (microscopic, bacteriologic, antibiogramă la nevoie)	TTGO test de toleranță la glucoză cu 5 glicemii
Hemoragii oculte/testul Adler (materii fecale)	Screening diabet gestațional	Secreție uretrală microscopic	Uree (ser)
HIV (1/2) / Ac	Screening MRSA	Secreție uretrală examen bacteriologic	Uree (urină)
Imunoglobulină A	Secreție genitală (frotiu și cultură)	Secreție uretrală examen micologic	VLDL Colesterol
Imunoglobulină E	Secreție genitală frotiu	Secreție uretrală antibiogramă	VSH (viteza de sedimentare a hematiliilor)
Imunoglobulină G	Secreție genitală cultură	Secreție uretrală antifungigramă	Urocultură cu antibiogramă (la nevoie)
Imunoglobulină M	Secreție mamară (bacteriologic, micologic, antibiogramă, antifungigramă la nevoie)	Secreție uretrală (microscopic, micologic, antifungigramă la nevoie)	Urocultură
LDH (Lactat dehidrogenază)	Secreție mamară examen micologic	Secreție vaginală (frotiu)	Antibiogramă urocultură
LDH (Lactat dehidrogenază) în LCR (Lichidul cefalorahidian)	Secreție mamară examen bacteriologic	Secreție vaginală examen bacteriologic	Urocultură examen microscopic nativ
LDH alte lichide	Antibiogramă secreție mamară	Secreție vaginală antibiogramă	Urocultură examen microscopic colorat
LDL colesterol	Secreție mamară antifungigramă (la nevoie)	Secreție vaginală antifungigramă	Urocultură cultură fungi
LH (Hormon luteinizant)	Secreție nazală (frotiu)	Secreție vaginală (microscopic, bacteriologic, micologic, antibiogramă, antifungigramă la nevoie)	Antifungigramă urocultură
Lipază (LIPA)	Secreție oculară (microscopic, bacteriologic, antibiogramă la nevoie)	Secreție vaginală examen micologic	Secreție bronșică - cultură bacteriană
Lipide totale	Secreție oculară microscopic	Secreție vaginală antifungigramă	Secreție bronșică - antibiogramă
Listeria monocytogenes Ac totali (LISK)	Secreție oculară antibiogramă (la nevoie)	Secreție vaginală (microscopic, micologic, antifungigramă la nevoie)	Secreție bronșică - cultură fungi
Litiu (ser) (LI)	Secreție oculară examen bacteriologic	Secreție vulvară (frotiu)	Secreție bronșică (cultură bacteriană, cultură fungi, antifungigramă, antibiogramă la nevoie)
Magneziu (ser)	Secreție oculară (microscopic, bacteriologic, micologic, antibiogramă, antifungigramă la nevoie)	Serologie sifilis RPR test calitativ	Secreție bronșică cultură bacteriană, antibiogramă la nevoie
Magneziu (urină)	Secreție oculară (microscopic, micologic, antifungigramă la nevoie)	Sodiu (ser)	Secreție bronșică cultură fungi, antifungigramă la nevoie
Manevra recoltare	Secreție oculară (microscopic, micologic, antifungigramă la nevoie)	Sodiu (urină)	Secreție bronșică - antifungigramă
Microalbuminurie	Secreție oculară examen micologic	Spermocultură (cu antibiogramă după caz)	Lavaj bronhoalveolar- cultură bacteriană
Mycoplasma hominis / Ureaplasma urealyticum (cultură, identificare, antibiogramă la nevoie)	Secreție oculară antifungigramă (la nevoie)	Spermocultură	Lavaj bronhoalveolar- cultură fungi
Mycoplasma hominis / Ureaplasma urealyticum cultură	Secreție otică (microscopic, bacteriologic, antibiogramă la nevoie)	Spermocultură antibiogramă	Lavaj bronhoalveolar- antibiogramă
Mycoplasma hominis / Ureaplasma urealyticum identificare	Secreție otică examen microscopic	Sumar de urină	Lavaj bronhoalveolar- antifungigramă
Mycoplasma hominis / Ureaplasma urealyticum antibiogramă (la nevoie)	Secreție otică examen bacteriologic	Sediment urinar	Aspirat bronșic cultură bacteriană
Osmolaritate serică	Secreție otică antibiogramă (la nevoie)	Sumar de urină și sediment	Aspirat bronșic cultură fungi
Osmolaritate urinară	Secreție otică (microscopic, bacteriologic, micologic, antibiogramă, antifungigramă la nevoie)	T3 total (tri-iodotironină)	Aspirat bronșic antibiogramă
PAPP A (Proteina plasmatică asociată sarcinii)	Secreție otică examen micologic	T4 total (tiroxină)	Aspirat bronșic antifungigramă
PCR (Proteina C reactivă) test cantitativ	Secreție otică examen bacteriologic	Testosteron total	Secreție traheală cultură bacteriană
PH Materii Fecale	Secreție otică antibiogramă (la nevoie)	TGO (ASAT / AST)	Secreție traheală cultură fungi
Potasiu (ser)	Secreție otică (microscopic, micologic, antifungigramă la nevoie)	TGP (ALAT / ALT)	Secreție traheală antibiogramă
Potasiu (urină)	Secreție otică examen micologic	Timp de protrombină (Timp Quick) (PT, AP, INR)	Secreție traheală antifungigramă
Probă de digestie (materii fecale)	Secreție otică antifungigramă ( la nevoie)	Toxoplasma Gondii Ac IgG	
	Secreție șanț balano prepuțial (microscopic, bacteriologic, antibiogramă la nevoie)		

Discount-ul pentru analizele de laborator enumerate mai sus se oferă conform abonamentului de servicii medicale menționat în Anexa Abonament.

\*Nu sunt incluse departamentele Genetică și Testare droguri; discount-ul oferit pentru acestea este de 20%