

JATERNÍ TESTY	CENA	LEDVINY A MOČOVÉ CESTY	CENA
AST	33	kreatinin	30
ALT	33	urea	32
bilirubin celkový	28	odhad filtrace (eGFR), výpočet	17
bilirubin přímý	28	cystatin C	441
ALP	32	albuminurie (ACR)	235
GGT	36	moč chemicky + morfologie	65
laktátdehydrogenáza (LD)	40	bílkovina v moči kvantitativně (PCR)	70
cholinesteráza (CHE)	30		

ŠTÍTNÁ ŽLÁZA	CENA
TSH	300
volný tyroxin (fT ₃)	313
volný trijodthyronin (fT ₄)	313
autoprotilátky proti tkáňové peroxidáze, mikrosomální (anti-TPO)	676
autoprotilátky proti tyreoglobulinu (anti-TG)	649
thyreoglobulin	441
autoprotilátky proti TSH receptoru (anti-TSH rec., TRAK)	953

SCREENING U TĚHOTNÝCH	CENA
sFlt-1 (solubilní faktor podobný tyrozinkináze 1)*	720
PIGF (placentární růstový faktor)*	720
žlučové kyseliny	96

FERTILITA, HORMONY	CENA
FSH*	80
LH*	90
progesteron*	130
estradiol*	90
prolaktin*	90
SHBG*	110
testosteron celkový*	110
kortizol*	150
hCG těhotenský*	130

MINERÁLY	CENA
vápník celkový (Ca)	35
hořčík (Mg)	35
fosfor (P)	30
sodík (Na)	36
draslík (K)	40
chloridy (Cl)	27

METABOLISMUS ŽELEZA	CENA
železo	33
volná vaz. kapacita Fe (UIBC)	130
transferin (TRF)	275
solubilní receptor pro TRF	501
ferritin	384

RIZIKOVÉ FAKTORY ATEROSKLERÓZY	CENA
cholesterol celkový	40
HDL cholesterol	84
LDL cholesterol	101
triglyceridy	49
apo A1	329
apo B	329
lipoprotein (a)	106
homocystein	826
kyselina močová (KM)	38
albuminurie (ACR)	235
glykovaný hemoglobin (HbA _{1c})	332

PANKREAS (slinivka)	CENA
amyláza pankreatická (pAMS)	77
lipáza (LPS)	74

METABOLISMUS SVALŮ	CENA
kreatinkináza (CK)	51
myoglobin	491

(*označené ceny jsou kalkulovány podle SMO-C-003-24 Ceny klinických biochemických vyšetření, nikoli podle SMO-C-003-01 Ceny zdravotní péče poskytované za úplatu)
Ceny jsou uvedeny zaokrouhlené, konečná částka se díky tomu může mírně lišit. Ceny v Kč, platné od 5. 1. 2024

PROTEINY	CENA
celková bílkovina	27
albumin	28
ceruloplasmin (CPL)	387
haptoglobin (HPG)	277
α 1-antitrypsin (AAT)	311
orosomukoid (OM)	311
C3 složka komplementu	277
C4 složka komplementu	288
prealbumin (PA)	294
elektroforéza bílkovin, sérum	107

KOSTNÍ METABOLISMUS	CENA
osteokalcin	860
P1NP	736
β -crosslaps (β -CTx)	957
kostní ALP	529
parathormon (PTH) 1-84*	140
vitamín D (25-OH vit. D)*	400

MARKERY ZÁNĚTU	CENA
C-reaktivní protein (CRP)	248
prokalcitonin (PCT)*	310
imunoglobulin A (IgA)	277
imunoglobulin M (IgM)	277
imunoglobulin G (IgG)	281

OSTATNÍ VITAMÍNY	CENA
kyselina listová (folát)	423
vitamín B ₁₂ – aktivní (holotranskobalamin)	428

OSTATNÍ	CENA
krevní plyny (Astrup)	128
laktát	106

METABOLISMUS CUKRŮ	CENA
glukóza	27
glykovaný hemoglobin (HbA _{1c})	332
oGTT dospělý (vč. odběrů, 2x glykémie)	371
oGTT gravidní (vč. odběrů 3x glykémie)	507
C-peptid	325

SCREENING RAKOVINY TLUSTÉHO STŘEVA A KONEČNÍKU	CENA
krev ve stolici, kvantitativní imunochemický test*	180

SCREENING RAKOVINY PROSTATY	CENA
PSA (Prostatický specifický antigen)*	120
volný PSA*	130
proPSA + PHI (index zdravé prostaty)*	750

LÉKY	CENA
etanol (orientační vyšetření v krvi)	370
digoxin	471
teofylin	632
antiepileptika jednotlivě (karbamazepin, fenytoin, fenobarbital, valproát, topiramát)	739
benzodiazepiny (clobazam, clonazepam, diazepam) a levetiracetam	2961
ostatní léčiva jednotlivě (amiodaron, zonisamid, primidon, lamotrigin, lacosamid, eslikarbazepin, ethosuximid)	2967

PREANALÝZA + POSTANALÝZA	CENA
odběr krve – dospělý	76
odběr krve – dítě	139
separace krve	33
interpretace nálezu lékařem – klinickým biochemikem *	300

(*označené ceny jsou kalkulovány podle SMO-C-003-24 Ceny klinických biochemických vyšetření, nikoli podle SMO-C-003-01 Ceny zdravotní péče poskytované za úplatu)
Ceny jsou uvedeny zaokrouhlené, konečná částka se díky tomu může mírně lišit. Ceny v Kč, platné od 5. 1. 2024