



Oddelenie klinickej mikrobiológie

Zoznam zdravotných výkonov k cenníku zdravotných výkonov

*Cena za jednotlivý výkon sa stanoví ako súčin počtu bodov za daný výkon
a ceny za bod uvedenej v cenníku

ZDRAVOTNÉ VÝKONY- KULTIVAČNÉ, body za sterilnú kultiváciu	Body
Absces -AK	1 370
Absces - ANK	1 820
Absces krčný - AK	1 370
Absces krčný - ANK	1 820
Ascites - AK	1 370
Ascites - ANK	1 820
Aspirát - AK	1 370
Aspirát - ANK	1 820
Bronchoalveolárna laváž - AK	1 370
Cervix - AK	200
Cervix - ANK	700
Cervix - Gardnerella vaginalis	700
Cervix - Mycoplasma, Ureaplasma	1 400
Cervix - Chlamydia trachomatis	700
Cysta - AK	1 370
Cysta - ANK	1 820
Defekt - AK	250
Dekubit - AK	250
Dekubit - ANK	700
Dialyzát - AK	1 370
Dialyzát - ANK	1 820
Dren - AK	250
Dren- ANK	700

Duodenálna šŕava - Giardia lamblia	700
Dutina ústna - AK	250
Ejakulát - AK	250
Exudát - AK	200
Exudát - ANK	700
Hemokultivácia - AK	1 000
Hemokultivácia- ANK /anaeróbna/	1 000
Hnis - AK	250
Hnis - ANK	1 820
Cholecysta - AK	250
Cholecysta - ANK	1 820
Jazyk - AK	250
Kanyla - AK	250
Kaval - AK	250
Katéter - AK	250
Koža - AK	250
Likvor - AK	1 830
Likvor - ANK	1 860
Lochie - AK	250
Mikroskopia z biologického materiálu	120
Mlieko - AK	250
Moč - AK	1 000
Moč - ANK	1 700
Moč - Mycoplasma,Ureaplasma	1 400
Perianálny zleп - Enterobious vermicularis	100
Plodová voda - AK	250
Pošva - AK	200
Pošva - Gardnerella vaginalis	700
Pošva - ANK	700
Pošva - Neisseria gonorrhoeae	1 570
Pošva - Trichomonas vaginalis	300
Pošva - Mycoplasma,Ureaplasma	1 400
Pošva - Streptococcus agalactiae	250
Pošva - Chlamydia trachomatis	700
Punktát - AK	1 370

Punktát - ANK	1 820
Pupok - AK	250
Rana - AK	250
Rana - ANK	700
Redon - AK	250
Spojivkový vak - AK	370
Ster - AK	250
Subkutánnny segment - AK	250
Spútum - AK	1 570
Spútum- ANK /anaeróbne/	1 820
Stolica - AK	250
Stolica - cielené vyšetrenie na kvasinky	250
Stolica- iné vyšetrenia	
Stolica na parazity	420
Stolica - Adenovírus, Rotavírus, Norovírus	2 100
Stolica - Clostridium toxin A/B+ dehydrigenáza	2 100
Stolica - Giardia lamblia, Entamoeba, Cryptosporidium	2 100
Stolica - Giardia lamblia - preparát	120
Stolica - Helicobacter pylori	700
Stolica - Astrovírus	700
Stolica- Enteropatogénne E.coli	700
Stolica- Campylobacter jejuni	700
Stolica- Shigella	700
Stolica - Enterovírus / ECHO, Coxacie, Polio /	2 100
ZDRAVOTNÉ VÝKONY- KULTIVAČNÉ, body za sterilnú kultiváciu	
Tampón laryngu - AK	200
Tampón tonzíl - AK	200
Tampón nosa - AK	200
Tampón rekta - AK	200
Tampón rekta - kvasinky	700
Tampón ucha - AK /novorodenec/	200
Trachea - AK	250
Ucho - AK	250
Ulcus- AK	250
Uterus - AK	250

Uretra - AK	200
Uretra - Gardnerella vaginalis	700
Uretra - Mycoplasma, Ureaplasma	1 400
Uretra - Chlamydia trachomatis	700
Uretra - Neisseria Gonorrhoeae	1 570
Vulva - AK	250
Výplach - AK	1 370
Výplach - ANK	1 820
Serologické vyšetrenia	
HBs Ag	1 700
anti HCV	1 700
HAV IgM	1 700
anti HIV1,2	1 500
anti HBe	1 800
HBe Ag	1 800
anti HBc Total	2 000
Anti HBcIgM	2 000
anti HBs	1 200
Toxoplasma IgA	2 000
Toxoplazma IgM	1 900
Toxoplazma IgG	1 500
Toxoplasma IgG avidita	1 500
Borrelia IgG	1 500
Borrelia IgM	1 850
anti VCA IgG	1 200
anti VCA IgM	1 200
anti EBNA IgG	1 750
anti CMV IgM	2 000
anti CMV IgG	1 650
Parainfluenza MIX	600
Leptospira MIX	600
Yersinia	600
ECHO virus	600
Coxacie A	600
Coxacie B	600
Herpes simplex 1,2 IgM	1 500
Herpes simplex 1,2 IgG	1 100
anti Rubeola IgM	1 850
anti Rubeola IgG	1 350
Rubeolla avidita	1 200
anti Influenza A IgA	1 200
anti Influenza A IgG	1 200
anti Influenza B IgA	1 200
Chlamydia trachomatis IgA	600
Chlamydia trachomatis IgG	600
Chlamydia pneumoniae IgM	600

Mycoplasma pneumoniae IgM	600
TPHA-test	150
RPR test	150
IM Test	220
Measles IgM	1 300
Mumps IgM	1 200
RSV IgA	1 200
RSV IgG	1 200
Varicella IgM	1 375
Varicella IgG	1 250
Brucella	600
Yersinia enterocolitica	600
Legionella pneumophila	600
Listeria monocytogenes	600
Echinococcus	600
EBV IgM WesternBlot	5 280
Borrelia IgM WesternBlot	4 400
Borrelia IgG WesternBlot	4 400
Chlamydia tr.,pn.,psi. IgA WB	5 280
Chlamydia tr.,pn.,psi. IgG WB	5 280
Mycoplasma pneumoniae IgM WB	5 280
Yer.enter.pseudotuber. IgA WB	5 280
Pertusis IgA WB	5 280
Pertusis IgG WB	5 280
Pertusis,Parapertusis IgM WB	2 640
ECHO virus N MIX	600
ECHO virus P MIX	600
Odoslané vyšetrenia	90
Biochemické vyšetrenia + izolácie	
Aglutinácia Escherichia Coli	50
Aglutinácia Salmonella	50
Aglutinácia Salmonella	50
Aglutinácia Streptococcus agal	400
Aglutinácia likvor	400
Aglutinácia Shigella	50
Aglutinácia Staphylococcus	50
AMEN	50
Anaerotest	250
Anaerotest	300
Bacitracín	50
Betalaktamáza,oxidáza,indoxyl	80
Betalaktamáza	80
Candida test 21	300
Candida test 21	250
CAMP test+Bacitracín	50
Corynebacterium cukry	100

Cytochrómoxidáza	50
G+PCUKRY	100
G+PCUKRY	300
Glukóza,laktóza,sacharóza	50
GTT test kvasinky	50
Hajn,indol,urea,citrát	50
INDOXYL	50
Izolácia Haemophilus	50
Izolácia DEZO	50
Izolácia Sabouradov agar	50
Izolácia VL	50
Izolácia XLD	50
Enterotest 24	100
Enterotest 24	300
Faktory na Haemophilus	50
Fialový bujón	50
Krvný agar	50
Listéria	50
Manitol	50
Mc agar	50
Nefermtest 24	100
Nefermtest 24	300
ONPG+Glycerol	50
Optochínový test	50
Oxidáza	50
Peroxidáza	50
Plazmakoaguláza	50
PREP	100
Pyrázový test-FB	50
Sabouradov agar	50
Staphytest 16	100
Staphytest 16	300
Streptotest16	100
Streptotest16	300
Citlivosti MIC + diskové	
CG+20 MIC	600
CG-20 MIC	600
CNEF MIC	600
CENTECO MIC	600
CG+10 BP	300
CG-10 BP	300
CG-LOK BP	300
C BP 10 RESIST NOVE	300
MIC KVASINKY	3 600
C BETA 8 KLINIKA, POSVY	200

C BETA B	200
C BETA VZD	200
C KVASINKY hemokult.+ sputum	200
C CAMPYLOBACTER	200
C CORYNEBACTERIUM	200
C ENT 4 KLINIKA	200
C ENT MOČ	200
C ENT POŠVA	200
C STAPHYLOKOK	200
C STAF R STAPHYLOKOK REZIST	200
C G-C4	200
C G-C4 PSEUDOMONAS	200
C G-C4 MOČ	200
C MORAXELLA	200
C NEISSERIA GONORHOEAE	200
C GARDNERELLA	200
CHAEMOPHYLUS	200
C CARBAPENEMÁZA	200
C LOKÁLNA	200
C MYCOPLASMA, UREAPLASMA	200
C PRIMO HEMOKULTÚRA	200
C PNEUMOKOK	200
C KVASINKY	200

Čadca, 1.3.2017

Kultivačné vyšetrenia

Vysvetlivky: AK -aeróbna kultivácia, ANK - anaeróbna kultivácia

Komentár: Pri pozitívnom výsledku kultivácie biologického materiálu, sa k cene vyšetrenia pripočíta cena za počet potrebných biochemických vyšetrení + cena za potrebné izolácie a cena za cieľnú ATB citlivosť podľa počtu patogénnych mikroorganizmov (vyvolávateľov ochorenia)

Ing. Martin Šenfeld, MBA
riaditeľ KNsP