

**BOLNIŠNICA GOLNIK - KLINIČNI ODDELEK ZA PLJUČNE BOLEZNI IN ALERGIJO**
**LABORATORIJ ZA RESPIRATORNO MIKROBIOLOGIJO**

Šifra	Preiskava	Kužnina	Št.točk	Trajanje preiskave		Cene v €		Pogostost izvajanja
				neg.izvid	poz.izvid	neg.izvid	poz.izvid	
001	mikroskopski pregled kužnine	respiratorne kužnine	3,55	30 min.	30 min.	10,65	10,65	d*
101	kultivacija kužnin iz zgornjih dihal	bris žrela, nosu, nazofarinksa, nosni izpirek	4,45	2 dni	2 - 4 dni	13,35	odvisno od izoliranih bakterij	d
102	kultivacija kužnin iz spodnjih dihal	izmeček, induc. izmeček	11,7	1 - 2 dni	1 - 3 dni	35,10	"	d
		aspirat traheje ali tubusa		2 dni	2 - 4 dni	35,10		
103	kultivacija bronhoskopsko odvzetih kužnin in miniBAL	izpirek bronhija, BAL, aspirat z zašč. katetrom, zašč.krtača, košček tkiva	13,97	4 dni	2 - 5 dni	41,91	"	d
104	kultivacija punktatov	plevralni izliv, ascites, likvor, punktat kolena	13,97	2 dni	2 - 5 dni	41,91	"	d
105	kultivacija brisov kože, ran	bris kože, rane	4,45	2 dni	2 - 4 dni	13,35	"	d
106	kultivacija katetrov, drenov	katetri, dreni	4,9	2 dni	2 - 5 dni	14,70	"	d
107	hemokulture (HK)	kri	18,7	5 dni	6 - 48 ur po javljanju pozitivne HK	56,10	"	d
108	kvantitativna kultura urina po Sanfordu	urin	5,53	1 dan	1 - 3 dni	16,59	"	d
109	brisi na MRSA, VRE	bris nosu, kože, ran	5,24	2 dni	1 - 3 dni	15,72	"	d
110	kultivacija na glive	različne kužnine	10,89	14 dni	24 - 48 po pojavu rasti	32,67	"	d
111	kultivacija za <i>L. pneumophila</i>	izmeček, induc. izmeček, aspirat traheje ali tubusa, bronhoskop. vzorci	11,66	5 dni	48 - 72 po pojavu rasti	34,98	"	d
112	kultivacija aerobnih aktinomicet	izmeček, induc. izmeček, aspirat traheje ali tubusa, bronhoskop. vzorci	10,89	21 dni	1 - 3 tedne po pojavu rasti	32,67	"	d

Šifra	Preiskava	Kužnina	Št.točk	Trajanje preiskave		Cene v €		Pogostost izvajanja
				neg.izvid	poz.izvid	neg.izvid	poz.izvid	
201	identifikacija <i>S. pneumoniae</i> - osnovna	bakterijski sev	5,24		10 min.		15,72	d
202	identifikacija <i>S. aureus</i> - osnovna	bakterijski sev	5,24		1 dan		15,72	d
203	identifikacija po Gramu pozitivnih in negativnih bakterij s komercialnimi testi	bakterijski sev	9,92		1 dan		29,76	d
204	identifikacija beta-hemolitičnih streptokokov sk. A, B, C, F, G	bakterijski sev	5,23		1 ura		15,69	d
205	identifikacija hemofilusov	bakterijski sev	9,92		4 ure - 1 dan		29,76	d
206	identifikacija anaerobov	bakterijski sev	9,92		4 - 5 ur		29,76	d
207	identifikacija gliv kvasovk	izolirana gliva	9,92		1 - 2 dni		29,76	d
208	identifikacija plesni	izolirana plesen	3,06		1 - 3 dni		9,18	d

Šifra	Preiskava	Kužnina	Št.točk	Trajanje preiskave		Cene v €		Pogostost izvajanja
				neg.izvid	poz.izvid	neg.izvid	poz.izvid	
301	antibiogram - disk difuzija do 6 diskov	bakterijski sev	4,6		1 dan		13,80	d
302	antibiogram - disk difuzija do 12 diskov	bakterijski sev	9,2		1 dan		27,60	d
303	MIK za 1 antibiotik - E test	bakterijski sev	6,12		1 dan		18,06	d
304	komercialni hitri antibiogram	bakterijski sev	9,2		4 - 5 ur		27,60	d
305	antibiogram za anaerobe	bakterijski sev	12,24		1 dan		36,72	d
306	beta - laktamaza	bakterijski sev	2,26		15 min. - 1 ura		6,78	d
307	potrjevanje ESBL	bakterijski sev	6,12		1 dan		18,06	d
308	MIK za 1 antimikotik	izolirana gliva	6,12		1 dan		18,06	d
Šifra	Preiskava	Kužnina	Št.točk	Trajanje preiskave		Cene v €		Pogostost izvajanja
				neg.izvid	poz.izvid	neg.izvid	poz.izvid	
401	antigen <i>P. jirovecii</i> - DIF	izmeček, induciran izmeček, BAL, izpirek bronhija	24,48		4 ure		73,44	d
402	antigen <i>L. pneumophila</i> sg.1	urin	24,48		20 min.		73,44	d
403	antigen <i>S. pneumoniae</i>	urin	24,48		20 min.		73,44	d
404	identifikacija <i>S. aureus</i> , <i>S. pneumoniae</i> - hibridizacija	bakterijski sev	24,48		1 ura		73,44	d
405	hitri test za virus influence A in B	bris nosu, žrela, nosni izpirek	24,48		20 min.		73,44	d
406	PCR <i>M. pneumoniae</i> , <i>C.pneumoniae</i> , <i>Legionella spp.</i>	resp. kužnine, bris žrela			24 ur			2 X tedensko
	1 bakterijska vrsta		51,22			153,66		
	2 bakterijski vrsti		63,46			190,38		

	3 bakterijske vrste		75,7				227,10	
407	PCR <i>S. aureus</i> - gen <i>mecA</i>	bakterijski sev	27,12		6 ur		81,36	d
408	PCR <i>S. aureus</i> - gen za PVL	bakterijski sev	27,12		6 ur		81,36	d
409	PCR MRSA iz kužnin	bris nosu, žrela, kože	48,96		8 ur		146,88	d
410	PFGE tipizacija MRSA (1 sev)	izoliran sev	36,72		3 dni		110,16	1 X tedensko

\*d - dnevno