

CENNIK
BADAŃ WYKONYWANYCH W MEDYCZNYM LABORATORIUM
DIAGNOSTYCZNYM - LABORATORIUM BAKTERIOLOGICZNYM
SZPITALA SPECJALISTYCZNEGO NR 2 W BYTOMIU

LP.	NAZWA BADANIA	MATERIAŁ	CZAS OCZEKIWANIA	CENA ZŁ
BADANIA MIKROBIOLOGICZNE				
1.	Mocz posiew	mocz	2-3 dni	24,00
2.	Materiał z zatok	punktat, wydzielina	3-4 dni	24,00
3.	Wymaz z gardła	wymaz	3-4 dni	24,00
4.	Wymaz z nosogardzieli	wymaz	3-4 dni	24,00
5.	Wymaz z nosa	wymaz	3-4 dni	24,00
6.	Wymaz z jamy ustnej	wymaz	3-4 dni	24,00
7.	Wymaz z ucha	ucho prawe / lewe		24,00
8.	Plwocina posiew + bakterioskopia	plwocina	3-4 dni	25,00
9.	Popluczyny z dolnych dróg oddechowych posiew tlenowy + bakterioskopia	BAL, bronchoaspirat, wydz.oskrzelowa	3-4 dni	30,00
10.	Płyn z jamy opłucnej posiew tlenowy	płyn	3-4 dni	24,00
11.	Wymaz z worka spojówkowego oka	oko prawe/lewe	3-4 dni	24,00
12.	Wymaz ze zmian skórnych posiew tlenowy	wymaz	3-4 dni	24,00
13.	Wymaz ze zmian skórnych posiew tlenowy i beztlenowy (Propionibacterium acnes)	wymaz	5-10 dni	50,00
14.	Wymaz z rany pooperacyjnej tlenowy i beztlenowy	wymaz	4-7 dni	50,00
15.	Wymaz z rany posiew tlenowy	wymaz	3-4 dni	24,00
16.	Owzrodczenie, odleżyna posiew tlenowy	wymaz	3-4 dni	24,00
17.	Przetoka posiew tlenowy	wymaz, wydzielina	3-4 dni	24,00
18.	Ropień, czyrak posiew tlenowy	wymaz, ropa	3-4 dni	24,00
19.	Stopa cukrzycowa posiew tlenowy i beztlenowy	wymaz, bioptat	4-7 dni	50,00
20.	Wymaz z wałów paznokciowych posiew tlenowy	wymaz	3-4 dni	24,00
21.	Wymaz – inny materiał posiew tlenowy	wymaz	3-4 dni	24,00
22.	Wymaz z przedsionka pochwy posiew tlenowy	wymaz	3-4 dni	24,00
23.	Wymaz z pochwy posiew tlenowy	wymaz	3-4 dni	24,00

24.	Wymaz z kanału szyjki macicy posiew tlenowy i beztlenowy	wymaz	4-5 dni	50,00
25.	Wymaz z dróg moczowo-płciowych w kierunku <i>Neisseria gonorrhoeae</i> + preparat bezpośredni	wymaz	2-3 dni	20,00
26.	Wymaz z dróg moczowo-płciowych w kierunku <i>Trichomonas vaginalis</i>	wymaz	1 dzień	20,00
27.	Ocena flory pochwy (biocenoza pochwy) preparat	wymaz, preparat	1 dzień	20,00
28.	Wymaz z w kierunku GBS (<i>S. agalactiae</i>) przedsionek pochwy, okolice odbytu	wymaz	2-3 dni	24,00
29.	Materiał z gruczołu Bartholina posiew tlenowy i beztlenowy	wymaz, wydzielina	4-5 dni	50,00
30.	Materiał z zatoki Douglasa posiew tlenowy i beztlenowy	wymaz, wydzielina	4-5 dni	50,00
31.	Posiew nasienia	nasienie	3-4 dni	24,00
32.	Wymaz z cewki moczowej posiew tlenowy	wymaz	3-4 dni	24,00
33.	Wymaz z prącia posiew tlenowy	wymaz	3-4 dni	24,00
34.	Płyny z jam ciała posiew tlenowy	płyny	3-4 dni	24,00
35.	Krew posiew tlenowy w systemie automatycznym	krew	5-7 dni	30,00
36.	Krew posiew beztlenowy w systemie automatycznym	krew	5-7 dni	30,00
37.	Krew posiew tlenowy pediatryczny w systemie automatycznym	krew	5-7 dni	35,00
38.	Cewnik naczyniowy dożylny - posiew ilościowy i półilościowy	cewnik naczyniowy	3-4 dni	24,00
39.	Posiew w kierunku bakterii beztlenowych	materiał biologiczny	4-5 dni	26,00
40.	Posiew kału w kierunku <i>Salmonella</i> / <i>Shigella</i> (SS)	kał, wymaz z odbytu	3-5 dni	24,00
41.	Posiew kału w kierunku <i>Yersinia enterocolitica</i>	kał	3-4 dni	20,00
43.	Posiew kału dzieci do 2 rż (SS + EPEC)	kał	3-5 dni	36,00
44.	Badania na nosicielstwo <i>Staphylococcus aureus</i> MSSA	nos, pachwina inny materiał	2-3 dni	15,00
45.	Badania na nosicielstwo <i>Staphylococcus aureus</i> MRSA	nos, pachwina inny materiał	2-3 dni	15,00
46.	Badania na nosicielstwo pałeczek Gram (-) ESBL	wymaz z odbytu, inny materiał	2-3 dni	20,00
47.	Badania na nosicielstwo pałeczek Gram (-) wytwarzających karbapenemazy typu MBL, KPC, OXA-48 (wynik ujemny)	wymaz z odbytu, inny materiał	2-3 dni	15,00

48.	Dopłata w celu potwierdzenia oporności typu MBL, KPC, OXA-48 (wynik dodatni)	-	-	70,00
49.	Identyfikacja serologiczna pałeczek Salmonella	-	-	45,00
50.	Identyfikacja biochemiczna + lekowrażliwość (met. Automatyczna)	-	-	35,00
51.	Antybiogram podstawowy metodą krążkowo - dyfuzyjną	-	-	16,00
52.	Identyfikacja biochemiczna + lekowrażliwość bakterii beztlenowych	-	-	32,00
53	Identyfikacja biochemiczna	-	-	16,00
54	MIC – met. manualna - 1 lek	-	-	23,00
55	Kontrola czystości mikrobiologicznej środowiska (1 punkt)	płytko odciskowa, wymaz	3-4 dni	11,00
56	Kontrola skuteczności sterylizacji- (1 Sporal)	Sporal	7 dni	11,00
57	Kontrola skuteczności sterylizacji- wskaźnik fiolkowy (1 test)	wskaźnik fiolkowy	3h/48h	10,00
58	Kontrola jałowości powietrza - metoda sedimentacji (1 punkt)	płytko	3-5 dni	11,00
59	Pobranie materiału (1 wymazówka)	-	-	5,00
MYKOLOGIA				
60	Zeskrobiny z paznokci rąk + bakterioskopia	zeskrobiny wymaz	3 tygodnie	32,00
61	Zeskrobiny z paznokci stóp + bakterioskopia	zeskrobiny wymaz	3 tygodnie	32,00
62	Wąły paznokciowe + bakterioskopia	wymaz	3 tygodnie	32,00
63	Skóra gładka zeskróbiny + bakterioskopia	zeskrobiny wymaz	3 tygodnie	32,00
64	Skóra owłosiona zeskróbiny + bakterioskopia	zeskrobiny wymaz	3 tygodnie	32,00
65	Wymaz z jamy ustnej w kierunku grzybów	wymaz	10 dni	20,00
66	Wymaz z dróg moczowo-płciowych w kierunku grzybów	wymaz	5 dni	20,00
67	Posiew kału w kierunku grzybów (posiew ilościowy)	kał	5 dni	20,00
68	Mocz posiew w kierunku grzybów (badanie ilościowy)	mocz	5 dni	20,00
69	Identyfikacja i mykogram	-	-	35,00
70	Preparat bezpośredni w kierunku grzybów	bakterioskopia	1 dzień	10,00
71	Pobranie materiału na badanie mykologiczne	-	-	10,00

BADANIA IMMUNOSEROLOGICZNE				
72	Antygen HBs	surowica	2 dni	16,00
73	Przeciwciała anti-HBs (ilościowo)	surowica	1 dzień	30,00
74	HCV(przeciwciała)	surowica	1 tydzień	30,00
75	HIV (antygen + przeciwciała)	surowica	1 dzień	40,00
76	Przeciwciała przeciwkłowe (test ELISA)	surowica	2 dni	15,00
77	Toxoplasma gondii - IgM	surowica	1 dzień	28,00
78	Toxoplasma gondii - IgG	surowica	1 dzień	28,00
79	Clostridium difficile - antygen GDH + toksyna A i B	kał	1 dzień	75,00
80	Lambdia intestinalis - antygen	kał	1 dzień	28,00
81	Rota- i adenowirusy - antygen	kał	1 dzień	26,00
82	Mononukleoz - wykrywanie przeciwciał heterofiknych	surowica	1 dzień	25,00
83	Grypa A i B - antygen	wydzielina z górnych dróg oddechowych	1 dzień	30,00
84	RSV + Adenowirusy - antygen	wydzielina z górnych dróg oddechowych	1 dzień	35,00
85	Helicobacter pylori - antygen	kał	1 dzień	25,00
86	Campylobacter spp. - antygen	kał	1 dzień	25,00
87	Przeciwciała Anty - SARS - COV2	krew	1 dzień	95,00*
88	Test na obecność antygenu SARS - COV2	wydzielina z górnych dróg oddechowych	1 dzień	60,00
89	Test na obecność SARS - COV2 metodą RT-PCR	wydzielina z górnych dróg oddechowych	1 dzień	150,00
DIAGNOSTYKA ALERGII				
90	Panel pokarmowy (30 alergenów)	surowica	7 dni	160,00
91	Panel oddechowy (30 alergenów)	surowica	7 dni	160,00
92	Panel atopowy (30 alergenów)	surowica	7 dni	160,00

* Koszt dla pracowników Szpitala Specjalistycznego Nr 2 w Bytomiu – 40,00 zł.

Uwaga: W przypadku wzrostu drobnoustrojów patogennych wykonuje się badanie lekowrażliwości za dodatkową opłatą wg cennika.

Opłatę uiszcza się przy odbiorze wyniku.

DYREKTOR
Szpitala Specjalistycznego Nr 2
w Bytomiu
mgr Kornelia Cieśla