

ZAKŁAD BAKTERIOLOGII – Pacjenci prywatni

Dane kontaktowe:	<ul style="list-style-type: none"> Kierownik – mgr Beata Muraszko Tel. 89 53 86 460 		
Informacje dodatkowe:	<ul style="list-style-type: none"> Zakład Bakteriologii przyjmuje materiał do badań od poniedziałku do piątku w godz. 7.45 – 14.45 Czas oczekiwania na wynik uzależniony jest od rodzaju badania (1-5 dni) Wydawanie wyników od poniedziałku do piątku w godz. 10.00- 14.45 Metodyka i interpretacja wyników posiewów oparta na aktualnych wytycznych Krajowego konsultanta ds. Mikrobiologii Klinicznej oraz norm europejskich. 		
Posiadane certyfikaty:	<ul style="list-style-type: none"> Certyfikat Wiarygodności Badań w Mikrobiologii Polmicro wydany przez Centralny Ośrodek Badań Jakości w Diagnostyce Mikrobiologicznej Certificate of Participation wydane przez ECDC, UENEQAS LABQUALITY Certificate 		
Informacje dla pacjentów	<ul style="list-style-type: none"> W Zakładzie Bakteriologii nie pobieramy wymazów z oka, ucha, dróg moczowo-płciowych, ran, odbytu, krwi i płynów ustrojowych. Te materiały powinny być pobrane przez lekarza lub pielęgniarkę, dostarczone wraz ze zleceniem (zlecenie przekazywane przez osoby inne niż pacjent, powinny znajdować się w kopercie w związku z ochroną danych osobowych). Na zleceniu powinny znajdować się dane pacjenta, data urodzenia lub PESEL, rodzaj materiału, data i godzina pobrania materiału, podejrzenie choroby, przyjmowane antybiotyki oraz pieczętka i podpis lekarza zlecającego i osoby pobierającej materiał do badań. Materiał powinien być transportowany w odpowiednich warunkach. Posiewy płynów ustrojowych (krew, płyn mózgowo-rdzeniowy, opłucnowy, osierdziowy) są wykonywane tylko na zlecenie lekarza, z opisem objawów klinicznych, przyjmowanych antybiotyków oraz określeniem w jakim kierunku ma być przeprowadzone badanie. Pobranie materiału i warunki transportu jw. 		
LP	KOD	NAZWA BADANIA/PROCEDURY	CENA (zł)
Zakażenia dróg oddechowych			
1.	U161.771	Posiew wymazu z nosa z identyfikacją i antybiogramem	60,00
2.	U171.771	Posiew wymazu z gardła, migdałków z identyfikacją i antybiogramem	60,00
3.	U79106	Posiew wymazu z gardła na nosicielstwo Neisseria meningitidis, Streptococcus pneumoniae, Haemophilus influenzae	65,00
4.	W79304	Posiew wymazu z jamy ustnej w kierunku grzybów drożdżopodobnych (identyfikacja)	70,00
5.	U191.771	Posiew wydzieliny z ucha z identyfikacją i antybiogramem	70,00
6.	U281.771	Posiew płwociny z identyfikacją i antybiogramem	70,00
7.	U79502	Wykrywanie antygenu SARS-CoV-2	100,00
Zakażenia dróg moczowo - płciowych			
8.	U482.772	Posiew ginekologiczny (pochwa, srom, wody płodowe, szyjka macicy, jama macicy) w kierunku bakterii tlenowych z identyfikacją i antybiogramem oraz stwierdzenie obecności grzybów drożdżopodobnych	70,00
9.	U79105	Posiew ginekologiczny w kierunku bakterii beztlenowych	70,00

10.	U79312	Posiew wymazu z przedsonka pochwy i/lub odbytu w kierunku GBS (Streptococcus agalactiae), identyfikacja	37,00
11.	U87106	Określenie lekowrażliwości Streptococcus agalactiae	40,00
12.	U472.772	Posiew wymazu z cewki moczowej, napletka, nasienia, gruczołu krokowego w kierunku bakterii tlenowych z identyfikacją i antybiogramem oraz stwierdzenie obecności grzybów drożdżopodobnych	70,00
13.	U704	Biocenoza pochwy – stopień czystości pochwy (BV)	30,00
Zakażenia dróg moczowych			
14.	U240.773	Posiew moczu z identyfikacją i antybiogramem	70,00
Zakażenia skóry, tkanek miękkich, ran			
15.	U392.772	Posiew wymazu z rany, owrzodzenia, ropnia, odleżyny, stopy cukrzycowej, płynu stawowego w kierunku flory tlenowej z identyfikacją i antybiogramem oraz stwierdzenie obecności flory beztlenowej	120,00
16.	U992.772	Posiew wymazu ze zmian skórnych w kierunku bakterii tlenowych z identyfikacją i antybiogramem	100,00
Zakażenia oka			
17.	U181.771	Posiew wymazu z worka spojówkowego w kierunku bakterii tlenowych z identyfikacją i antybiogramem	70,00
Nosicielstwo patogenów alarmowych			
18.	U80304	Posiew wymazu z nosa w kierunku nosicielstwa MRSA (z identyfikacją i określeniem mechanizmu oporności)	50,00
19.	U80304	Posiew wymazu z gardła w kierunku nosicielstwa MRSA (z identyfikacją i określeniem mechanizmu oporności)	50,00
20.	U79313	Posiew wymazu z odbytu w kierunku VRE	50,00
21.	U79309	Posiew wymazu z odbytu w kierunku ESBL	50,00
22.	U79303	Posiew wymazu z odbytu w kierunku KPC, MBL, OXA-45	150,00
23.	U87107	Posiew dodatni w kierunku patogenów alarmowych – KPC, MBL, OXA-48 z antybiogramem	200,00
Zakażenia przewodu pokarmowego			
24.	U79315	Wykrywanie antygenu GDH i toksyn A/B Clostridioides difficile	90,00
25.	W79304	Posiew kału w kierunku grzybów drożdżopodobnych (identyfikacja)	70,00
26.	U79405	Wykrywanie antygenów Rotawirusów i Adenowirusów w kale (metoda immunochromatograficzna)	65,00
Inne			
27.	U79307	Identyfikacja szczepu bakteryjnego	50,00
28.	W79317	Identyfikacja grzybów	55,00

29.	U79305	Identyfikacja beztlenowców	60,00
30.	U871	Antybiogram dla szczepu bakteryjnego	60,00
31.	W87311	Określenie wrażliwości grzybów drożdżopodobnych metodą automatyczną	55,00
32.		Określenie wrażliwości bakterii metodą E-test (1 test)	60,00
33.		Określenie wrażliwości grzybów metodą E-test (1 test)	70,00
34.	U79310	Oznaczenie wrażliwości na kolistynę metodą mikrorozcieńczeń w bulionie	80,00
35.	U87302	Zabezpieczenie szczepu	35,00
36.	U990	Badanie czystości mikrobiologicznej środowiska szpitalnego – 1 badanie	45,00
Real Time PCR (system GeneXpert) - Wykrywanie patogenów alarmowych			
37.	U161.779	Wykrywanie DNA Staphylococcus aureus	300,00
38.	U992.780	Wykrywanie genów oporności na wankomycynę (vanA, vanB) u Enterococcus	300,00
39.	U992.779	Wykrywanie genów karbapenemaz KPC, MBL, OXA-48	320,00
40.	U79320	Wykrywanie genów toksyny B, toksyny binarnej, szczepu hiperepidemicznego 027/NAP1/B1 C.difficile	320,00
Real Time PCR (system GeneXpert) - Wykrywanie zakażeń oddechowych			
41.	U372.779	Wykrywanie wirusa RSV i wirusów grypy A i B	350,00
42.	V99	Wykrywanie SARS-CoV-2	350,00
Real Time PCR (system FilmArray) - Wykrywanie zakażeń oddechowych			
43.	U372800	Panel górne drogi oddechowe	700,00
Real Time PCR (system GeneXpert) - Wykrywanie zakażeń przewodu pokarmowego			
44.	U79318	Wykrywanie genotypów Norowirusa G I I G II w kale	300,00