

**OFERTA BADAŃ MIKROBIOLOGICZNYCH LABORATORIUM MIKROBIOLOGII
SZOZ nad MATKĄ I DZIECKIEM – amb.**

Laboratorium jest czynne od poniedziałku do piątku w godzinach od 7:00 do 22:00, w sobotę od 7:00 do 20:00. Materiały diagnostyczne przyjmowane są od poniedziałku do piątku do godziny 21:00, w sobotę do godziny 19:00. Cena badania, uwzględnia posiew materiału, identyfikację bakterii patogennych, oznaczanie lekooporności z wykryciem mechanizmów ESBL, AmpC, MBL i KPC,MR. decydujących o interpretacji klinicznej uzyskanych wyników antybiogramów.

I. BADANIA BAKTERIOLOGICZNE – 01.01.2010r.

Lp.	Rodzaj badania	Czas oczekiwania na wynik	Cena	Materiał
1	Mocz – badanie ilościowe i jakościowe	1 do 2 dni	20-	Mocz
2	Kał badanie w kierunku Salmonella, Shigella, EHEC, Yersinia	do 3 dni	25-	Kał w podłożu transportowym Cary-Blaira
3	Kał w kierunku Salmonella, Shigella	do 3 dni	15-	Kał w podłożu transportowym Cary-Blaira
4	Kał w kierunku enteropatogennych E. coli	do 3 dni	85-	Kał w podłożu transportowym Cary-Blaira
5	Kał w kierunku Campylobacter	do 4 dni	46-	Kał w podłożu transportowym Cary-Blaira
6	Wymaz z gardła	1 do 3 dni	22-	Wymaz w podłożu transportowym
7	Wymaz z nosa	1 do 3 dni	15-	Wymaz w podłożu transportowym
8	Wymaz z ucha, rany, skóry	1 do 3 dni	30-	Wymaz w podłożu transportowym
9	Ropa – tlenowo	1 do 2 dni	35-	Podłoże Portagerm
10	Ropa – beztlenowo	do 7 dni	45-	Podłoże Portagerm
11	Wymaz z worka spojówkowego	2 do 3 dni	22-	Wymaz w podłożu transportowym
12	Krew	2 do 7 dni	40-	Podłoże Bactec lub Haemomedium
13	Płyn stawowy i inne płyny ustrojowe	2 do 3 dni	30-	Jałowy pojemnik, lub podłoże Bactec
14	Płwocina, wydzielina oskrzelowa	1 do 3 dni	30-	Jałowy pojemnik
15	Wymaz z napletka, sromu, nasienia	1 do 2 dni	35-	Wymaz w podłożu transportowym
16	Wymaz z pochwy, kanału szyjki	1 do 2 dni	35-	Wymaz w podłożu transportowym
17	Wymaz z kanału szyjki i odbytu dla ciężarnych w kierunku GBS (paciorkowiec grupa B Streptococcus agalactiae)	1 do 2 dni	15-	Wymaz w podłożu transportowym
18	Sporal – 1 krążek lub fiolka	2 do 7 dni w zależności od sporotestu	5-	Sporal
19	Badanie ilościowe w kierunku drożdżaków, płwociny, kału, moczu + mykogram	2 do 6 dni	45-	Materiał w jałowym pojemniku

- *Wszystkie jałowe pojemniki, wymazówki z podłożem transportowym i stosowane podłoża transportowe są dostępne w Laboratorium Mikrobiologii.*
- *Materiały diagnostyczne pobrane do pojemników bez podłoża transportowego muszą być dostarczane do laboratorium w ciągu 2 godzin od pobrania.*
- *Laboratorium dostarcza swoim zleceniodawcom wszystkie instrukcje pobrania materiałów diagnostycznych i warunków ich transportu.*

**OFERTA BADAŃ MIKROBIOLOGICZNYCH LABORATORIUM MIKROBIOLOGII
SZOZ nad MATKĄ I DZIECKIEM – amb.**

I. BADANIA SEROLOGICZNE – 01.01.2010r.

Lp.	Rodzaj badania	Czas oczekiwania na wynik	Cena	Materiał
I. Infekcje dróg oddechowych				
1	Streptococcus pneumoniae -antygen	1 godzina	70-	Mocz
2	Przeciwciała anty – Chlamydia pneumophila (pnemoniae) IgG IgM IgA	do 3 dni	65- 65- 65-	Surowica
3	Przeciwciała anty – Chlamydia trachomatis IgG IgM IgA	do 3 dni	50- 50- 50-	Surowica
4	Przeciwciała anty – krztuścowe (Bordetella pertusis) IgG IgM IgA	do 3 dni	60- 60- 60-	Surowica
5	Przeciwciała anty- Mycoplasma pneumoniae IgG IgM IgA	do 3 dni	40 40 40	Surowica
6	RSV (Respiratory syncytial Virus) (wykrywanie antygenu)	1 godzina	42-	Wydzielina nososwo- gardłowa
7	Wirus grypy typu Ai B	1 godzina	45-	Wydzielina nosowo- gardłowa
8	Legionella pneumophila	1 godzina	70-	Mocz
II. Infekcje przewodu pokarmowego				
1	Rota- i Adenowirusy	1 godzina	32-	Kał
2	Clostridium difficile toksyna A i B	do 3 dni	40-	Kał
3	Helicobacter pylori-antygen	1 godzina	30-	Kał
4	Lamblija (Giargia-antygen)	1 godzina	27-	Kał
5	WZWB antygen HBs antygen HBs – test potwierdzenia przeciwciała anty-HBs przeciwciała Hbc	do 7 dni	24- 36- 36- 40-	Surowica
6	WZW C – przeciwciała anty HCV	do 7 dni	65-	Surowica
7	Yersinia enterocolityca przeciwciała IgG przeciwciała IgM przeciwciała IgA	do 3 dni	35- 35- 35-	Surowica
III. Inne				
1	Cytomegalia : przeciwciała IgG test awidności dla IgG przeciwciała IgM	do 7 dni	40- 40- 40-	Surowica
2	Mononukleozą zakaźną (EBV) odczyn Paula – Bunnella IgG anty-EBNA IgM anty-VCA	do 7 dni	25- 60- 60-	Surowica
3	Chlamydia trachomatis – antygen	1 godzina	20-	Mocz (mężczyźni)
4	Chlamydia trachomatis – antygen	1 godzina	20-	Wymaz z kanału szyjki
5	Kiła, odczyn RPR – wykrywa reaginy	1 godzina	10-	Surowica
6	Borellia burgdorferii przeciwciała IgG przeciwciała IgM	do 7 dni	80 80	Surowica
7	Toksoplazmoza przeciwciała IgG test awidności dla IgG przeciwciała IgM przeciwciała IgA	do 7dni	35- 35- 45- 50-	Surowica
8	Parwovirus B19 przeciwciała IgG przeciwciała IgM	do 7 dni	90- 90-	Surowica
9	Oznaczanie witaminy D u dzieci i dorosłych	do 7 dni	75-	Surowic