

CENNIK BADAŃ I USŁUG

Kujawsko-Pomorskiego Centrum Pulmonologii w Bydgoszczy

Lp.	Jednostka wykonująca badanie/usługę	Rodzaj badania/usługi	Cena w złotych
-1-	-2-	-3-	-4-
I.	Pracownia Endoskopowa		
1.		Przygotowanie pacjenta i znieczulenie miejscowe	160,00
2.		Przygotowanie pacjenta i znieczulenie ogólne	770,00
3.	33.22.F/Q	Bronchofiberoskopia diagnostyczna, z odsysaniem z oskrzeli (bez badania materiału)	670,00
4.	33.24.2	Bronchofiberoskopia ze szczoteczkowaniem oskrzeli (bez badania materiału)	850,00
5.	33.24.3	Bronchofiberoskopia z pobraniem wycinka z oskrzeli (bez badania materiału)	890,00
6.	33.24.1	Bronchofiberoskopia z odsysaniem z oskrzeli, ze szczoteczkowaniem i z pobraniem wycinka (bez badania materiału)	1090,00
7.	33.273.B	Przezoskrzelowa biopsja śródpiersia/płuca/węzłów chłonnych pod kontrolą USG – EBUS +koszt narzędzia (igła i/lub kriosonda)	4500,00
8.	32.01	Elektroresekcja zmian wewnątrzoskrzelowych +koszt narzędzia (pętla elektrochirurgiczna i/lub sonda argonowa)	2000,00
9.	33.222	Bronchofiberoskopia z usunięciem ciała obcego	1650,00
10.	33.23.S	Bronchoskopia sztywna	3500,00
11.	33.232	Bronchoskopia sztywna z usunięciem ciała obcego	4000,00
12.	33.232.F	Bronchofiberoskopia interwencyjna	1650,00
13.	33.24.K	Bronchofiberoskopia z kriobiopsją +koszt narzędzia (kriosonda)	2000,00
14.		Koszt bronchofiberoskopu jednorazowego	1300,00
II.	Centrum POChP	Pracownia Spirometryczna	
1.	89.383	Badanie spirometryczne	100,00
2.	89.386	Badanie spirometryczne z próbą rozkurczową	210,00
3.	89.384	Badanie zdolności dyfuzyjnej płuc (DLCO)	320,00
4.	89.384.6	Badanie zdolności dyfuzyjnej płuc i spirometria z próbą rozkurczową	430,00
5.	89.381	Badanie objętości płuc metodą pletyzmograficzną	300,00
6.	89.381.6	Badanie objętości płuc metodą pletyzmograficzną i spirometria z próbą rozkurczową	410,00
7.	89.384.1	Badanie objętości płuc metodą pletyzmograficzną z badaniem zdolności dyfuzyjnej płuc	520,00
8.	89.389	Badanie objętości płuc metodą pletyzmograficzną z badaniem zdolności dyfuzyjnej płuc i spirometria z próbą rozkurczową	630,00
9.	89.389.1	Inne badanie czynnościowe płuc - oscylacja	90,00
10.	89.389.2	Inne badanie czynnościowe płuc – siła mięśni	110,00

-1-	-2-	-3-	-4-
11.	89.0	Konsultacja lekarska	250,00
		Pracownia Zaburzeń Oddychania w Czasie Snu	
12.	89.17	Polisomnografia	2500,00
III.	Izba Przyjęć		
1.	89.00	Konsultacja lekarska - wyjazdowa	350,00 500,00
2.	EKG	Elektrokardiogram	60,00
3.		Pomiar ciśnienia	15,00
IV.	Przychodnia		
1.	99.1	Iniekcja	30,00
2.	38.99	Założenie venflonu	30,00
3.	38.99.0	Pobranie krwi	30,00
4.	99.1 W	Wlew kroplowy	70,00
5.	99.99 W	Pobranie wymazu	15,00
6.	93.964	Tlenoterapia	40,00
7.	99.129	Odczulanie	30,00
8.	99.801.S	Testy alergiczne śródskórne	150,00
9.	99.801.P	Testy alergiczne płatkowe	400,00
V.	Gabinet zabiegowy		
1.	97.29.1	Wymiana worka z zastawką Heimlicha	200,00
2.	97.29.2	Wymiana zestawu drenażowego THOPAZ	300,00
3.	97.29.3	Wymiana kanistra w zestawie drenażowym THOPAZ	220,00
4.	97.29.4	Wymiana butelki ssącej do drenu Redona	70,00
5.	97.29.5	Wymiana zestawu drenażowego SINAPI	300,00
6.	86.289.2	Wymiana opatrunku na ranie	70,00
7.	86.289.3	Wymiana opatrunku wokół drenu	70,00
8.	86.289.4	Wymiana opatrunku wokół drenu - opsite	100,00
9.		Przygotowanie pola operacyjnego do zabiegu	160,00
10.	23.0401	Znieczulenie miejscowe	220,00
11.	97.43	Usunięcie szwów z klatki piersiowej/ po operacji tarczycy	120,00
12.	97.42	Usunięcie drenu ze śródpiersia	145,00
13.	97.41	Usunięcie drenu z jamy opłucnej	145,00
14.	57.94	Założenie cewnika do pęcherza	250,00
15.	96.6	Założenie zgłębnika do żołądka	260,00
16.	100.62	Założenie cewnika do żyły centralnej	350,00
17.	97.641	Usunięcie cewnika Foleya z pęcherza moczowego	50,00
18.	100.62	Usunięcie wkłucia centralnego	160,00
19.	97.16	Wymiana sączka w ranie	175,00
20.	32.29	Inne zabiegi diagnostyczne na płucach i oskrzelach (wycinek skórno-mięśniowy)	280,00
21.	86.11	Biopsja skóry/tkanki podskórnej	250,00

-1-	-2-	-3-	-4-
22.	34.23	Biopsja ściany klatki piersiowej	250,00
23.	86.59	Szycie skóry i tkanki podskórnej	260,00
24.	86.289	Oczyszczenie rany, zakażenia, oparzenia bez wycięcia	270,00
25.	34.922	Wstrzyknięcie leku do jamy klatki piersiowej	200,00
26.	100.41	Znieczulenie nerwów obwodowych (blokada m.żebrowa)	230,00
27.	34.04	Drenaż jamy opłucnej	550,00
28.	34.71	Szycie rany głębokiej	400,00
29.	86.04	Nacięcie/drenaż skóry/tkanki podskórnej - inne	330,00
30.	86.229	Oczyszczenie (wycięcie) rany, zakażenia, oparzenia	530,00
31.	34.094	Płukanie przez dren w ranie	300,00
32.	40.10	Biopsja węzła chłonnego	300,00
33.	34.24	Biopsja opłucnej	490,00
34.	34.25	Przezskórna igłowa biopsja śródpiersia	490,00
35.	33.26	Przezskórna igłowa biopsja płuca	490,00
36.	33.26	Przezskórna igłowa biopsja płuca gruboigłowa	530,00
37.	34.095	Punkcja jamy opłucnej	350,00
38.	34.92	Talkowanie jamy klatki piersiowej	700,00
VI.	Zakład Radiologii	RTG	
1.	87.440	Zdjęcie klatki piersiowej pa	120,00
2.		Zdjęcie klatki piersiowej boczne PA (2 projekcje)	140,00
3.		Zdjęcie żeber - 2 projekcje	125,00
4.		Zdjęcie mostka	120,00
5.		Zdjęcie jamy brzusznej	120,00
6.		Zdjęcie czaszki	120,00
7.		Zdjęcie zatok	120,00
8.		Zdjęcie stawu barkowego	120,00
9.		Zdjęcie kości ramiennej	120,00
10.		Zdjęcie stawu łokciowego	120,00
11.		Zdjęcie przedramienia	120,00
12.		Zdjęcie nadgarstka	120,00
13.		Zdjęcie dłoni	120,00
14.		Zdjęcie kości udowej	120,00
15.		Zdjęcie stawu kolanowego	120,00
16.		Zdjęcie podudzia	120,00
17.		Zdjęcie stopy, st .skokowego	120,00
18.		Zdjęcie kości piętowej	120,00
19.		Zdjęcie porównawcze stawów kolanowych -celowane	130,00
20.		Zdjęcie porównawcze stóp	130,00
21.		Zdjęcie porównawcze kości piętowych	120,00
22.		Zdjęcie porównawcze dłoni	120,00
23.		Zdjęcie stawów biodrowych, miednicy	120,00
24.		Zdjęcie stawów krzyżowo-biodrowych	120,00
25.		Zdjęcie kręgosłupa C-szyjnego -przeładowe, celowane lub czynnościowe (2 projekcje)	140,00

-1-	-2-	-3-	-4-
26.		Zdjęcie kręgosłupa Th-piersiowego -prześwietlowe, celowane lub czynnościowe (2 projekcje)	140,00
27.		Zdjęcie kręgosłupa L-S -lędźwiowego -prześwietlowe, celowane lub czynnościowe (2 projekcje)	140,00
		USG	
1.	88.761	USG jamy brzusznej	250,00
2.	88.734	USG jamy opłucnej	250,00
3.	88.732	USG piersi	250,00
VI.	Zakład Radiologii	Pracownia TK	
1.	87.410	TK jednego i więcej odcinków tułowia bez kontrastu	450,00
2.	87.411	TK jednego i więcej odcinków tułowia bez kontr.+ kontrast	700,00
3.	87.030	TK głowy bez kontrastu	350,00
4.	87.031	TK głowy bez kontr.+ kontrast	550,00
5.	87.415	Angio TK naczyń klatki piersiowej	670,00
VII.	Poradnie		
1.	Gruźlicy i Chorób Płuc	Porada lekarska	300,00
2.	Torakochirurgiczna	Porada lekarska	300,00
3.	Alergologiczna	Porada lekarska	300,00
4.	Pulmonologiczna	Porada lekarska	300,00
5.	Rehabilitacyjna	Porada lekarska	300,00
VIII.	Oddział Anestezjologii i Intensywnej Terapii	Doba pobytu (bez leków i badań diagnostycznych i laboratoryjnych)	4800,00
IX.	Oddział Chirurgii Klatki Piersiowej i Nowotworów	Doba pobytu (bez leków, zabiegów chirurgicznych, badań diagnostycznych i laboratoryjnych)	2400,00
X.	Oddział Kliniczny Chorób Płuc, Alergologii i Onkologii Pulmonologicznej	Doba pobytu (bez leków i badań diagnostycznych i laboratoryjnych)	1000,00
XI.	Oddziały Chorób Płuc - zachowawcze	Doba pobytu (bez leków i i badań diagnostycznych i laboratoryjnych)	900,00
XII.	Oddział Rehabilitacji, Oddział Rehabilitacji Oddechowej, Oddział Rehabilitacji Neurologicznej	Doba pobytu (bez leków i badań diagnostycznych i laboratoryjnych)	900,00
XIII.	Oddział Szybkiej Diagnostyki Pulmonologicznej, Oddział Onkologiczno-Pulmonologiczny z Chemioterapią	Doba pobytu (bez leków i badań diagnostycznych i laboratoryjnych)	1600,00

-1-	-2-	-3-	-4-
		Oplata za wydanie oświadczenia lekarskiego dla celów ubezpieczeniowych -informacji o stanie zdrowia na podstawie dokumentacji medycznej, której objętość nie przekracza 30 stron	100,00
		-w przyp. obszerniejszych dokumentacji -za każde rozpoczęte 30 stron; (-nie więcej niż 300,00zł)	50,00

Laboratorium Analityczne

Lp.	ICD IX	Nazwa badania	Skrót nazwy badania	Materiał biologiczny	Cena
I	HEMATOLOGIA I KOAGUOLOGIA				
1	C53.103.02	Morfologia		Krew pełna wersenianowa	10,00
2	C55.103.02	Morfologia z rozmazem z analizatora		Krew pełna wersenianowa	13,00
3	C32.103.131	Rozmaz mikroskopowy		Krew pełna wersenianowa	15,00
4	C59.102.02	Szybkość opadania erytrocytów	OB	Krew pełna cytrynianowa	6,00
5	C69.103.131	Retikulocyty		Krew pełna wersenianowa	40,00
6	C66.103.02	Diagnostyka małopłytkowości w teście z gentamycyną		Krew pełna wersenianowa	15,00
7	C66.103.02	Diagnostyka małopłytkowości w teście z EDTA i jonami magnezu		Krew pełna pobrana do specjalnej probówki z wersenianem i jonami magnezu	17,00
8	G11.122.17	Czas kaolinowo-kefalinowy	APTT	Osocze cytrynianowe	13,00
9	G21.122.17	Czas protrombinowy	PT/INR	Osocze cytrynianowe	11,00
10	G53.122.17	Fibrynogen		Osocze cytrynianowe	18,00
11	G49.122.1134	D-dimery	DD	Osocze cytrynianowe	50,00
II	SEROLOGIA GRUP KRWI				
1	E67.11.014	Grupa krwi (ABO + Rh + przeciwciała odpornościowe)		Krew żylna pobrana na skrzep	135,00
2	E83.11.015	Przeciwciała odpornościowe		Krew żylna pobrana na skrzep	123,00
3	E19.103.014	Bezpośredni test antyglobulinowy	BTA	Krew żylna pobrana na skrzep	80,00

4	E89.11.015	Próba zgodności serologicznej z jedną jednostką krwi		Krew żylna pobrana na skrzep	135,00
5	E91.11.015	Próba zgodności serologicznej z każdą następną jednostką krwi		Krew żylna pobrana na skrzep	125,00
III	ANALITYKA OGÓLNA				
1	A01.20	Mocz – badanie ogólne wraz z mikroskopową oceną osadu		Mocz – ranna porcja	15,00
2	A07.20.191	Mocz – białko jakościowo		Mocz – ranna porcja	17,00
3	A07.20.191	Mocz – białko ilościowo		Mocz – ranna porcja	17,00
4	A15.20.191	Mocz – glukoza jakościowo		Mocz – ranna porcja	20,00
5	A15.20.191	Mocz – glukoza ilościowo		Mocz – ranna porcja	17,00
6	O35.202.065	Mocz- utrata sodu		Mocz – dobową porcja	6,00
7	N45.202.065	Mocz- utrata potasu		Mocz – dobową porcja	6,00
8	A19.203.131	Liczba Addisa – ilościowa ocena osadu moczu		Mocz – dobową zbiórka	40,00
9	A17.06.110	Kał – krew utajona	FOB	Kał – pobrany w specjalną probówkę z aplikatorem	45,00
10	A05.31	Badanie płynu z jam ciała (opłucnej, otrzewnej) część I i II (badanie ogólne + badanie morfologii płynu + osad bezpośredni + rozmaz z osadu)		Płyn z jam ciała	170,00
11	A05.31 (I)	Badanie płynu z jam ciała (opłucnej, otrzewnej) część I (badanie ogólne + badanie morfologii płynu + osad bezpośredni)		Płyn z jam ciała	80,00
12	A05.31 (II)	Badanie płynu z jam ciała (opłucnej, otrzewnej) część II (rozmaz z osadu)		Płyn z jam ciała	110,00
13	A36.131	Cytoza w popłuczynach oskrzelowo - pęcherzykowych	BAL	Popłuczyny oskrzelowo - pęcherzykowe	120,00
14	A25.131	Eozynofile w płwocinie		Płwocina	120,00
15	A36.131.	Badanie na obecność eozynofili w popłuczynach oskrzelowo-		popłuczyny oskrzelowo-	120,00

CENNIKI BADAŃ I USŁUG

		pęcherzykowych (BAL)		pęcherzykowych	
IV	BIOCHEMIA				
1	I17.11.194	Aminotransferaza alaninowa	ALT	surowica	8,00
2	I19.11.194	Aminotransferaza asparaginianowa	AST	surowica	8,00
3	I25.119.191	Alfa-amylaza w surowicy	AMY	surowica	16,00
4	I25.20.191	Alfa- amylaza w moczu	AMY	Mocz – ranna porcja	20,00
5	I25.3X.191	Amylaza w płynach z jam ciała	AMY	Płyn z opłucnej, otrzewnej	15,00
6	K33.11.194	Dehydrogenaza mleczanowa	LDH	surowica	12,00
7	L11.11.191	Fosfataza alkaliczna	ALP	surowica	18,00
8	L31.11.191	Gamma glutamylotranspeptydaza	GGTP	surowica	18,00
9	M18.11.194	Kineza kreatynowa	CPK	surowica	20,00
10	I09.11.191	Albumina		surowica	14,00
11	I77.11.191	Białko całkowite		surowica	10,00
12	I89.11.191	Bilirubina całkowita		surowica	10,00
13	I89.3X.191	Bilirubina w płynach z jam ciała		Płyn z opłucnej, otrzewnej	12,00
14	I99.11.191	Cholesterol całkowity		surowica	10,00
15	I99.3X.191	Cholesterol w płynach z jam ciała		Płyn z opłucnej, otrzewnej	12,00
16	K01.11.191	Cholesterol – HDL (metoda bezpośrednia)		surowica	17,00
17	L43.11.191	Glukoza w surowicy		surowica	8,00
18	L43.12.191	Glukoza w osoczu		osocze	8,00
19	L43.63.191	Glukoza w osoczu – krew włośniczkowa		osocze	17,00
20	M37.11.191	Kreatynina w surowicy		surowica	7,00
21	M37.20.191	Kreatynina w moczu		Mocz – ranna porcja	12,00
22	M45.11.191	Kwas moczowy		surowica	11,00
23	N13.11.194	Mocznik		surowica	8,00
24	O49.11.191	Trójglicerydy w surowicy	TG	surowica	11,00
25	O49.3X.191	Trójglicerydy w płynach z jam ciała	TG	Płyn z opłucnej, otrzewnej	14,00
26	L23.11.191	Fosfor nieorganiczny w surowicy	Pi	surowica	15,00
27	M87.11.191	Magnez w surowicy	Mg	surowica	8,00
28	O77.11.191	Wapń całkowity w surowicy	Ca	surowica	9,00
29	O95.11.191	Żelazo w surowicy	Fe	surowica	11,00
30	O35.11.065 N45.11.065	Jonogram - sól, potas	Na, K	surowica	11,00
31	I81.11.21	Białko C-reaktywne	CRP	surowica	25,00

32	N58.11.11342	Prokalcytonina	PCT	surowica	130,00
33	N34.11.11342	Propeptyd natriuretyczny typu B N-końcowy	NT –pro BNP	surowica	100,00
34	M71.11.26	Test zimnej flotacji		surowica	65,00
35	I79.11.26	Krioglobuliny w surowicy		surowica	65,00
36	M05.11.1136	Interleukina-6	(IL-6)	surowica	95,00
37	I79.11.07	Proteinogram		surowica	55,00
38	N30.11.11342	Parathormon	iPTH-1-84	surowica	85,00
39	M11.11.1136	Kalcytonina		surowica	49,00
40	O55.11.11342	Trijodotyronina wolna	FT3	surowica	25,00
41	O69.11.342	Tyroksyna wolna	FT4	surowica	25,00
42	L69.11.11342	Hormon tyreotropowy	TSH	surowica	17,00
43	O59.11.11342	Troponina I		surowica	60,00
44	L91.11.1106	IgE swoiste – panel pediatryczny		surowica	170,00
45	L91.11.1106	IgE swoiste – panel wziewny		surowica	170,00
46	L91.11.1106	IgE swoiste – panel pokarmowy		surowica	170,00
47	L89.11.11342	IgE całkowite w surowicy		surowica	50,00
48	L85.11.1136	Immunoglobulina IgA		surowica	45,00
49	L95.11.1136	Immunoglobulina IgM		surowica	45,00
50	L93.11.1136	Immunoglobulina IgG		surowica	45,00
51	O21.11.1134	Przeciwciała przeciwjądrowe – test przesiewowy z oznaczeniem miana	ANA 1	surowica	150,00
52	O21.11.1106	Test wykrywający 15 antygenów jądrowych	ANA 2	surowica	220,00
53	N69.11.1134	Przeciwciała przeciw cytoplazmie granulocytów – test wykrywający p/c wraz z oznaczeniem miana	ANCA	surowica	150,00
54	N69.11.1134	Test potwierdzenia ANCA			170,00
55	O91.11.11342	Witamina D			80,00
V	RÓWNOWAGA KWASOWO-ZASADOWA				
1	O29.63.065	Gazometria z krwi włośniczkowej		Krew włośniczkowa pobrana na heparynę litową	19,00
2	O29.092.065	Gazometria z krwi tętnicznej		Krew tętnicza pobrana na heparynę litową	24,00
3	O29.63.065	Pełen panel parametrów krytycznych (gazometria+elektrolity +oksymetria+mleczany)		Krew włośniczkowa pobrana na heparynę litową	22,00

CENNIKI BADAŃ I USŁUG

4	O29.092.065	Pełen panel parametrów krytycznych (gazometria+elektrolity +oksymetria+mleczany)		Krew tętnicza pobrana na heparynę litową	22,00
VI	MARKERY NOWOTWOROWE				
1	I53.11.11342	Antygen karcynoembrionalny	CEA	surowica	35,00
2	L07.11.11342	Alfa-fetoproteina	AFP	surowica	40,00
3	I41.11.11342	Antygen CA 125	CA 125	surowica	60,00
4	I43.11.11342	Antygen CA15 -3	CA 15-3	surowica	60,00
5	I45.11.11342	Antygen CA19-9	CA 19-9	surowica	60,00
6	I61.11.11342	Antygen sterczowy całkowity	PSA	surowica	35,00

Zakład Diagnostyki Mikrobiologicznej

Lp.	Kody procedur wg KBL	Nazwa badania	Czas oczekiwania na wynik	Cena PLN	Uwagi	
Diagnostyka Gruźlicy						
A. POSIEW W KIERUNKU PRĄTKÓW Z WYKRYWANIEM DNA <i>Mycobacterium tuberculosis complex</i> z ROZMAZEM AFB						
1	a	S.U37.XX.882.1	Wykrywanie DNA <i>Mycobacterium tuberculosis complex</i> z wykrywaniem genu oporności RT PCR (ICD U.37)	3-24 godzin	490	1. Rozmaz AFB będzie wykonany z każdej próbki z wyjątkiem moczu. 2. W przypadku dodatniego posiewu zostanie wykonana identyfikacja gatunkowa i lekowrażliwość, o której mowa w punkcie C cennika.
	b	S.XX.783	Posiew na podłoża stałe LJS i płynne w systemie BD BACTEC MGIT (ICD 91.821)	3-42 dni		
	c	S.XX.131	Rozmaz AFB (barwienie metodą Ziehl-Neelsena), (ICD 91.891)	Do 24 godzin		
B. POSIEW W KIERUNKU PRĄTKÓW WRAZ Z ROZMAZEM AFB						
2	a	S.XX.783	Posiew na podłoża stałe LJS i płynne w systemie BD BACTEC MGIT (ICD 91.821)	3-42 dni	200	1. Rozmaz AFB będzie wykonany z każdej próbki z wyjątkiem moczu i krwi. 2. W przypadku dodatniego rozmazu będzie wykonane badanie molekularne, o którym mowa w pkt. 1a. 3. W przypadku dodatniego posiewu zostanie wykonana identyfikacja gatunkowa i lekowrażliwość, o
	b	S.XX.131	Rozmaz AFB (barwienie metodą Ziehl-Neelsena), (ICD 91.891)	Do 24 godzin		
3	S.10.783	Posiew krwi w kierunku prątków (ICD 91.821)	Do 6 tygodni	180		

						której mowa w punkcie C cennika.
C. IDENTYFIKACJA I LEKOOPORNOŚĆ WYHODOWANYCH PRĄTKÓW						
4	S.99.843	Lekooporność na leki podstawowe z identyfikacją wyhodowanych prątków MTBC (ICD 91.8300)	2-4 tygodni	440,00		
5	S.99.844	Lekooporność na leki dodatkowe (ICD U28)	Do 6 tygodni	450,00		
6	S.99.882	Identyfikacja prątków niegruźliczych MOTT (ICD U29)	Do 2 tygodni	360,00		
D. BADANIE LATENTNEGO ZAKAŻENIA PRĄTKAMI GRUŻLICY -TEST IGRA						
7	S.10.1133	Test wydzielania interferonu γ – QuantiFERON®TB (ICD L99)	Do 14 dni	300,00		

XX - rodzaj materiału biologicznego: 05 - fragmenty tkanek, 20 - mocz, 25 - plwocina, 28 - płyn mózgowo-rdzeniowy, 30 - płyn stawowy, 31 - płyn z jamy opłucnej, 32 - płyn z osierdzia, 33 - płyn z otrzewnej, 36 - popłuczyny oskrzelowe, 39 - ropa, 42 - so żołądkowy, 99 - inny materiał

BADANIA POZOSTAŁE					
Posiewy bakteriologiczne					
1	U.05.78 91.821+91.891	Fragmenty tkanek, biopaty. Posiew bakteriologiczny tlenowy z oceną preparatu barwionego metodą Grama	60	3 dni	
2	U.25.78/ 91.821+91.891	Plwocina. Posiew bakteriologiczny tlenowy z badaniem wartości diagnostycznej plwociny	60	3 dni	
3	U.31.78 U.31.78/ 91.821+91.891	Płyn z jamy opłucnej. Posiew bakteriologiczny tlenowy z oceną preparatu barwionego metodą Grama.	60	3 dni	
4	U.36.77/ 91.821+91.891	Popłuczyny oskrzelowo-pęcherzykowe. Posiew bakteriologiczny tlenowy, ilościowy z oceną preparatu barwionego metodą Grama.	60	3 dni	
5	U.39.78/ 91.821+91.891	Ropa. Posiew bakteriologiczny tlenowy z oceną preparatu barwionego metodą Grama.	60	3 dni	
6	U.17.78/ 91.821	Materiał z górnych dróg oddechowych. Posiew bakteriologiczny tlenowy.	54	3 dni	
7	U.20.77/ 91.821	Mocz. Posiew bakteriologiczny tlenowy, ilościowy.	54	3 dni	
8	U.57.78/ 91.821	Wymaz z rany, odleżyny itp. Posiew bakteriologiczny tlenowy.	54	3 dni	
9	U.99.78/ 91.821	Inny materiał. Posiew bakteriologiczny tlenowy.	54	3 dni	
10	U.39.781/ 91.821+91.891	Ropa. Posiew bakteriologiczny beztlenowy z oceną preparatu barwionego metodą Grama.	100	5 dni	
11	U.10.783/ 91.821	Krew. Posiew bakteriologiczny tlenowo i beztlenowo na podłoża namnażające	150	7 dni	

CENNIKI BADAŃ I USŁUG

12	U.99.783/ 91.821	Inny materiał. Posiew bakteriologiczny tlenowo i beztlenowo na podłoża namnażające	150	7 dni
13	U.99.84/ 91.831	Inny materiał. Badanie lekowrażliwości bakterii z wykrywaniem mechanizmów oporności.	75	Uwzględniono w czasie oczekiwania na wynik posiewu próbki
Badania mikologiczne				
14	W.99.78/ 91.921+91.891	Każdy materiał. Posiew mikologiczny wraz z oceną preparatu przyżyciowego w kierunku strzępków grzybów oraz identyfikacją wyhodowanych grzybów.	60	6 dni
15	W.99.847/ 91.831	Inny materiał. Badanie lekowrażliwości drożdżaków.	130	Uwzględniono w czasie oczekiwania na wynik posiewu próbki
Badania molekularne				
16	UV.36.882/ V99+f73+F78+ V14	Diagnostyka zakażeń dolnych dróg oddechowych (27drobnoustrojów i 7 mechanizmów oporności). Metoda multiplex PCR	1050	6 godziny
17	V.17.882.1/ S05	Wykrywanie RNA SARS-CoV-2 oraz grypy typ A, grypa typ B. Metoda RT PCR.	280	6 godziny
18	X.36.882/ UV27	BAL. Wykrywanie DNA <i>Pneumocystis jirovecii</i> metodą RT PCR.	360	24 godziny
19	U.S83.06.882/ W35	Kał. Diagnostyka <i>Clostridioides difficile</i> metodą RT PCR	350	6 godziny
20	U.17(36).882/ S83	Górne drogi oddechowe. Diagnostyka krztuśca metodą RT PCR.	360	
Badania antygenowe				
21	U20.20.059/ W101	Mocz. Wykrywanie antygenu Legionella pneumophila serogrupa 1.	70	30 minut
22	W01.36.059/ U20	Wykrywanie antygenu galaktomannanowego Aspergillus (BAL lub surowica)	180	2 godziny

Zakład Patomorfologii

Lp.	Kod wg KBL	Rodzaj badania/usługi	Cena w złotych
-1-	-2-	-3-	-4-
BADANIA PODSTAWOWE			
1.	Y90/Y.99.851	Badanie cytologiczne z popłuczyn oskrzelowych (do 2 rozmazów)	87,00
2.	Y90/Y.25.851	Badanie cytologiczne z płwociny (do 5 rozmazów)	83,00

3.	Y90/Y.20.851	Badanie cytologiczne z moczu (do 2 rozmazów)	87,00
4.	Y90/Y.31.851 Y90/Y.32.851 Y90/Y.33.851	Badanie cytologiczne z płynu (do 2 rozmazów + 1 cytoblok): - z j. opłucnej - z j. osierdza - z j. otrzewnej	190,00
5.	Y90/Y.0511.851	Badanie cytologiczne z biopsji aspiracyjnej cienkoigłowej: BAC, EBUS, EUS, TBNA (1 cytoblok)	92,00
6.	Y90/Y.0511.851	Badanie cytologiczne z biopsji aspiracyjnej cienkoigłowej: BAC, EBUS, EUS, TBNA (do 2 rozmazów)	110,00
		Badanie cytologiczne z biopsji aspiracyjnej cienkoigłowej: BAC, EBUS, EUS, TBNA (do 2 rozmazów +1 cytoblok)	200,00
7.	Y90/Y.057.851	Badanie cytologiczne ze szczoteczkowania oskrzeli (1 cytoblok)	92,00
8.	Y90/Y.057.851	Badanie cytologiczne ze szczoteczkowania oskrzeli (do 2 rozmazów)	130,00
		Badanie cytologiczne ze szczoteczkowania oskrzeli (do 2 rozmazów +1 cytoblok)	200,00
9.	Y90/Y.054.851	Badanie cytologiczne – odcisk (do 2 preparatów odbitkowych)	95,00
10.	Y90/Y.052.851 lub Y90/Y.056.851	Badanie histopatologiczne - z wycinków pooperacyjnych (1 bloczek)	77,00
11.	Y90/Y.21.851	Badanie histopatologiczne z wycinków posekcyjnych (1 bloczek)	77,00
12.	Y90/Y.055.851	Badanie histopatologiczne z drobnego materiału (wycinek oligobiopsyjny) (1 bloczek)	82,00
13.	Y90/Y.0512.851	Badanie histopatologiczne z drobnego materiału (biopsja gruboigłowa) (1 bloczek)	82,00
14.	Y90/Y.055.851	Badanie histopatologiczne z drobnego materiału (kriobiopsja) (1 bloczek)	82,00
15.	Y90/Y.052.851 lub Y90/Y.056.851	Badanie histopatologiczne z wycinków śródoperacyjnych (intra) (do 2 preparatów odbitkowych + 2 skrawki mrożone)	240,00
16.	Y90/Y.052.851 lub Y90/Y.056.851	Badanie histopatologiczne z wycinków pointrowych (1 bloczek)	77,00
17.	Y90/Y.21	Sekcja zwłok	1722,00
18.		Przechowywanie zwłok powyżej 72godz. -od czwartego dnia (za 1miejsce)/za dobę	350,00
BADANIA DODATKOWE - HISTOCHEMICZNE			

19.	Y90/Y.0511.852 Y90/Y.0512.852 Y90/Y.052.852 Y90/Y.055.852 Y90/Y.056.852 Y90/Y.057.852 Y90/Y.21.852 Y90/Y.31.852 Y90/Y.32.852 Y90/Y.33.852	1 barwienie histochemiczne	100,00
	<p>Lista barwień histochemicznych dostępna w zakładzie:</p> <ul style="list-style-type: none"> - AFB - Congo Red - Grocott - Giemsa - Mucykarmin - PAS - Siateczka wg Gomoriego - Van Gieson - Trichrom 		
BADANIA DODATKOWE - IMMUNOHISTOCHEMIA			
19.	Y90/Y.0511.852 Y90/Y.0512.852 Y90/Y.052.852 Y90/Y.055.852 Y90/Y.056.852 Y90/Y.057.852 Y90/Y.21.852 Y90/Y.31.852 Y90/Y.32.852 Y90/Y.33.852	badanie immunohistochemiczne – 1 marker	155,00
20.	Y90/Y.0511.852 Y90/Y.0512.852 Y90/Y.052.852 Y90/Y.055.852 Y90/Y.056.852 Y90/Y.057.852	<p>badanie immunohistochemiczne:</p> <ul style="list-style-type: none"> - ALK D5F3 (diagnostyka raka płuca) - PD-L1 SP263 (diagnostyka raka płuca) 	<p>450,00</p> <p>230,00</p>

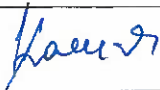


CENNIKI BADAŃ I USŁUG

	Y90/Y.21.852 Y90/Y.31.852 Y90/Y.32.852 Y90/Y.33.852		
21.	Y90/Y.0511.852 Y90/Y.0512.852 Y90/Y.052.852 Y90/Y.055.852 Y90/Y.056.852 Y90/Y.057.852 Y90/Y.21.852 Y90/Y.31.852 Y90/Y.32.852 Y90/Y.33.852	badanie immunohistochemiczne: - ALK1 (diagnostyka chłoniaka) - p16	168,00
KONSULTACJE			
22.		Ocena w oparciu o nadesłane preparaty cytologiczne lub histologiczne	254,00
23.		Ocena w oparciu o nadesłany bloczek i wykonanie panelu badań dodatkowych:	250,00
		- skrojenie 1 bloczka + wybarwienie H+E	31,00
		- skrojenie 1 bloczka + 1 b. histochemiczne	81,00
		- skrojenie 1 bloczka + 1 b. immunohistochemiczne	142,00
			+ cena za badanie

Transport

Lp.	Jednostka wykonująca badanie/usługę	Rodzaj badania/usługi	Cena w złotych
	Transport		
	Transport		
1.	Firma zewnętrzna *	Transp.sanitarny pacjentów - 1 km	3,10
2.		Transp.sanitarny pacjentów z zesp.podstaw. - 1 wozogodzina	200,00
3.		Transp.sanitarny pacjentów z zesp.specjalist. - 1 wozogodzina	1000,00
4.		Transp.sanitarny materiał.biologiczn. - 1 km	3,10

5.		Transp.sanitarny materiał.biologiczn. - 1 wozogodzina	200,00
		*Transport liczony jest jako opłata za 1km od szpitala do miejsca docelowego i z powrotem do szpitala + opłata za godz. pracy odpowiedniego zespołu	
6.	Karetka własna	Transp.sanitarny - 1 km (opłata za 1km od szpitala do miejsca docelowego)	14,00

	STANOWISKO	DATA	NAZWISKO	PODPIS
Opracował	St. Specjalista ds. Planowania i Kosztów	29.12.2025	Danuta Kamzol-Kończak	
Sprawdził	Główny Księgowy	29.12.25	Ewa Kabatek	
	Zastępca Dyrektora ds. Ekonomiczno-Eksploatacyjnych	24.12.25	Krzysztof Malatyński	
Zatwierdził	Dyrektor	2025-12-29	Mariola Brodowska	