

Wojewódzki Szpital Specjalistyczny  
im. Stefana Kardynała Wyszyńskiego  
Samodzielny Publiczny Zakład Opieki Zdrowotnej  
20-718 Lublin, Al. Kraśnicka 100, tel.(81) 537- 44-30, 537- 44-62

LABORATORIUM CENTRALNE lokalizacja: ul. Herberta 21 , tel. 81 760 41 61, 81 760 42 62  
PRACOWNIA DIAGNOSTYKI LABORATORYJNEJ, PUNKT POBRAŃ lokalizacja: ul. Lubartowska 81, tel. 81 740 83 33

## CENNIK BADAŃ OD 01.05.2023 r.

Kod komórki	Kod usługi	Kod ICD-9	Pakiet usług	Nazwa usługi	Cena netto w zł	Stawka vat w %	Cena brutto w zł
LLCE1	LA-M6DIFF	C55	Hematologia	Morfologia krwi 6-DIFF z różnicowaniem stanu zapalnego z zakażeniem	15,00	zw	15,00
LLCE1	LA-MORFRET	C55	Hematologia	Morfologia krwi 6-DIFF z retikulocytami z różnicowaniem stanu zapalnego z zakażeniem	20,00	zw	20,00
LLCE1	LA-RET	C69	Hematologia	Retikulocyty manualne	12,00	zw	12,00
LLCE1	LA-ROZMAZ	C32		Rozmaz barwiony( rozmaz mikroskopowy krwi obwodowej...)	15,00	zw	15,00
LLCE1	LA-OB.	C59		Odczyn opadania krwinek OB (Odczyn Biernackiego)	8,00	zw	8,00
LLCE1	LA-THROMBEX	C66		Płytki krwi z jonami magnezu THROMBOEXACT	12,00	zw	12,00
LLCE1	LA-A MOCZ	A01	Analityka Ogólna	Analiza moczu	8,00	zw	8,00
LLCE1	LA-AMOSAD	A19	Analityka Ogólna	Osad moczu	8,00	zw	8,00
LLCE1		A15		Glukoza w moczu	8,00	zw	8,00
LLCE1	LA-AMBIAL	A07	Analityka Ogólna	Białko w moczu	8,00	zw	8,00
LLCE1	LA-AGHB_K	A17	Analityka Ogólna	Kał na krew utajoną bez konieczności diety	20,00	zw	20,00
LLCE1	LA-PPMR	A03	Analityka Ogólna	Badanie ogólne płynu mózgowo - rdzeniowego	50,00	zw	50,00
LLCE1		A05	Analityka Ogólna	Badanie ogólne płynów z jam ciała	62,50	zw	62,50
LLCE1			Analityka Ogólna/Biochemia	Badanie ogólne płynów z jam ciała + współczynniki Płyn/Surowica	125,00	zw	125,00
LLCE1	LA-PJOP	A05	Analityka Ogólna/Biochemia	Badanie ogólne - Płyn z jamy opłucnej	62,50	zw	62,50
LLCE1	LA-PJOPS		Analityka Ogólna/Biochemia	Badanie ogólne -Płyn z jamy opłucnej + współczynniki Płyn/Surowica	125,00	zw	125,00
LLCE1	LA-POSP	A05	Analityka Ogólna	Badanie ogólne – Płyn z jamy osierdziejowej	62,50	zw	62,50
LLCE1	LA-POSPS		Analityka Ogólna/Biochemia	Badanie ogólne -Płyn z jamy osierdziejowej+ współczynniki Płyn/Surowica	125,00	zw	125,00
LLCE1	LA-POTP	A05	Analityka Ogólna	Badanie ogólne-Płyn z jamy otrzewnej	62,50	zw	62,50
LLCE1	LA-POTPS		Analityka Ogólna/Biochemia	Badanie ogólne -Płyn z jamy otrzewnej + współczynniki Płyn/Surowica	125,00	zw	125,00
LLCE1	LA-PZDPS	A05	Analityka Ogólna	Badanie ogólne-Płyn z drenażu	62,50	zw	62,50
LLCE1	LA-PZDPS		Analityka Ogólna/Biochemia	Badanie ogólne-Płyn z drenażu + współczynniki Płyn/Surowica	125,00	zw	125,00
LLCE1	LA-RZKNAK	O29	Parametry krytyczne	Równowaga kwasowo - zasadowa (gazometria 8 parametrów, K+, Cl-, Na+)	31,00	zw	31,00
LLCE1	LA-RKZK	O29	Parametry krytyczne	Gazometria noworodkowa (gazometria 8 parametrów, K+, Cl-, Na+)	31,30	zw	31,30
LLCE1	LA-ALB	I09	Biochemia substraty	Albumina: surowica, pjc, pmr	8,00	zw	8,00
LLCE1	LA-BIL_C	I89	Biochemia substraty	Bilirubina całkowita: surowica, pjc	8,00	zw	8,00
LLCE1	LA-BIL_D	I87	Biochemia substraty	Bilirubina bezpośrednia	8,00	zw	8,00
LLCE1	LA-BIL...	I89	Biochemia substraty	Bilirubina pośrednia (Bilirubina całkowita-Bilirubina bezpośrednia)	12,00	zw	12,00
LLCE1	LA-CHOL	I99	Biochemia substraty	Cholesterol całkowity: surowica, pjc	8,00	zw	8,00
LLCE1	LA-HDL	K01	Biochemia substraty	Cholesterol HDL	8,00	zw	8,00
LLCE1	LA-LDL	K03	Biochemia substraty	Cholesterol LDL-wylicany	0,00	zw	0,00
LLCE1	LA-TGL	O49	Biochemia substraty	Triglicerydy: surowica, pjc	8,00	zw	8,00
LLCE1	LA-P_LIP		Biochemia substraty	Lipidogram (CHOL, HDL, LDL wyliczany, TG, NON-CHOL wyliczany)	31,00	zw	31,00
LLCE1	LA-GLUO	L43	Biochemia substraty	Glukoza: osocze, mocz, pjc, pmr	6,00	zw	6,00
LLCE1	LA-TTG_...	L43	Biochemia substraty	Doustny test tolerancji glukozy w osoczu na fluorek, 3 pobrania, dzieci, dorośli	24,00	zw	24,00
LLCE1	LA-TTG_...	L43	Biochemia substraty	Doustny test tolerancji glukozy w osoczu na fluorek, 3 pobrania, ciężarne	24,00	zw	24,00
LLCE1	LA-TTG_...	L43	Biochemia substraty	Doustny test tolerancji glukozy w stabilizowanym osoczu GLUCOEXACT (24h +20°C) 3 ozn., ciężarne	24,00	zw	24,00
LLCE1	LA-TTG_...	L43	Biochemia substraty	Doustny test tolerancji glukozy w osoczu na fluorek, 3 pobrania, ciężarne	24,00	zw	24,00
LLCE1	LA-BIALKO	I77	Biochemia substraty	Białko całkowite	8,00	zw	8,00
LLCE1	LA-MOCZN	N13	Biochemia substraty	Mocznik s, pjc, DZM, m	8,00	zw	8,00
LLCE1	LA-KREAM	M37	Biochemia substraty	Kreatynina pjc, DZM, m	8,00	zw	8,00
LLCE1	LA-KREAT	M37	Biochemia substraty	Kreatynina s +GFR	8,00	zw	8,00
LLCE1	LA-K_MOCZ	M45	Biochemia substraty	Kwas moczowy	9,00	zw	9,00
LLCE1	LA-MLECZAN	N11	Biochemia substraty	Kwas mlekowy w osoczu , pjc	15,00	zw	15,00
LLCE1	LA-ALP_	L11	Biochemia enzymy	Fosfataza alkaliczna ALP	9,00	zw	9,00
LLCE1	LA-AMYL	I25	Biochemia enzymy	Amylaza trzustkowa, s, pjc	15,00	zw	15,00
LLCE1	LA-AMYL_M	I25	Biochemia enzymy	Amylaza w moczu	15,00	zw	15,00
LLCE1	LA-ALT	I17	Biochemia enzymy	Aminotransferaza alaninowa ALT	8,00	zw	8,00
LLCE1	LA-AST	I19	Biochemia enzymy	Aminotransferaza asparaginianowa ASPAT	8,00	zw	8,00
LLCE1	LA-CPK	M18	Biochemia enzymy	Kinaza kreatynowa CK	9,00	zw	9,00
LLCE1	LA-CKMB_	M19	Biochemia enzymy	Kinaza kreatynowa CKMB aktywność	22,50	zw	22,50
LLCE1	LA-LDH	K33	Biochemia enzymy	Dehydrogenaza mleczanowa LDH s, pjc, DZM	22,50	zw	22,50
LLCE1	LA-LIPAZ	M67	Biochemia enzymy	Lipaza trzustkowa s, pjc	30,00	zw	30,00
LLCE1	LA-GGTP	L31	Biochemia enzymy	Gamma glutamylotranspeptydaza GGTP	9,00	zw	9,00
LLCE1	LA-NA	O35	Biochemia elektrolity	Sód Na+	8,00	zw	8,00
LLCE1	LA-K	N45	Biochemia elektrolity	Potas K+, s, pjc, DZM	8,00	zw	8,00

LLCE1	LA-CL	I97	Biochemia elektrolity	Chlorki Cl-, s, m, DZM	8,00	zw	8,00
LLCE1	LA-CA_CAL	O77	Biochemia elektrolity	Wapń całkowity s, m pjc, DZM	8,00	zw	8,00
LLCE1	LA-FE	O95	Biochemia elektrolity	Żelazo	12,00	zw	12,00
LLCE1	LA-FE...	O95	Biochemia elektrolity	Krzywa po obciążeniu żelazem 3 pkt.	32,00	zw	32,00
LLCE1	LA-FE...	O95	Biochemia elektrolity	Krzywa po obciążeniu żelazem 5 pkt.	56,00	zw	56,00
LLCE1	LA-P	L23	Biochemia elektrolity	Fosfor s, m, DZM	9,00	zw	9,00
LLCE1	LA-MG	M87	Biochemia elektrolity	Magnez	8,00	zw	8,00
LLCE1	LA-FERRY	L05	Biochemia białka specyficzne	Ferrytyna Abbott	62,00	zw	62,00
LLCE1	LA-CRP	I81	Biochemia białka specyficzne	Białko CRP hs	22,50	zw	22,50
LLCE1	LA-DDIMER	G49	Biochemia białka specyficzne	D – Dimery (FEU)	50,00	zw	50,00
LLCE1	LA-FOLIAN	M41	Immunochemia	Kwas foliowy (folian)	37,50	zw	37,50
LLCE1	LA-TSH	L69	Immunochemia	TSH (hormon tyreotropowy) Abbott	15,00	zw	15,00
LLCE1	LA-FTE	O55	Immunochemia	F T3 Abbott	22,00	zw	22,00
LLCE1	LA-FT4	O69	Immunochemia	F T4 Abbott	22,00	zw	22,00
LLCE1	LA-ABTPO	O09	Immunochemia	anty TPO Ab Abbott	35,00	zw	35,00
LLCE1	LA-ABTG	O18	Immunochemia	antyTG Ab Abbott	37,50	zw	37,50
LLCE1	LA-TROP	O61	Immunochemia	Troponina I hs Abbott	25,00	zw	25,00
LLCE1	LA-BNP	N24	Immunochemia	BNP Abbott, osocze EDTA	54,00	zw	54,00
LLCE1	LA-CA_125	I41	Immunochemia	Ca 125 Abbott	36,00	zw	36,00
LLCE1	LA-CA19_9	I45	Immunochemia	Ca 19,9 Abbott	36,00	zw	36,00
LLCE1	LA-CEA	I53	Immunochemia	CEA Abbott	36,00	zw	36,00
LLCE1	LA-FSH	L65	Immunochemia	FSH – folitropina Abbott	32,50	zw	32,50
LLCE1	LA-LDH	L67	Immunochemia	LH (hormon luteinizujący) Abbott	44,00	zw	44,00
LLCE1	LA-ESTRAD	K99	Immunochemia	Estradiol Abbott	44,00	zw	44,00
LLCE1	LA-PROGES	N55	Immunochemia	Progesteron Abbott	45,00	zw	45,00
LLCE1	LAPRL	N59	Immunochemia	Prolaktyna Abbott	35,00	zw	35,00
LLCE1	LA-TESTOS	O41	Immunochemia	Testosteron Abbott	39,00	zw	39,00
LLCE1	LA-B_HCG	L46	Immunochemia	β – HCG Abbott	32,00	zw	32,00
LLCE1	LA-PSA	I61	Immunochemia	PSA Abbott	32,00	zw	32,00
LLCE1	LA-F_PSA	I63	Immunochemia	F PSA Abbott	44,00	zw	44,00
LLCE1	LA-AFP	L07	Immunochemia	AFP Abbott, surowica, płyn z jamy płucnej	45,00	zw	45,00
LLCE1	LA-WITB12	O83	Immunochemia	Witamina B12 Abbott	35,00	zw	35,00
LLCE1	LA-WITD3	O91	Immunochemia	Witamina D3 (25-OH) Abbott	44,00	zw	44,00
LLCE1	LA-PCT	N58	Immunochemia	Prokalcytonina Abbott	75,00	zw	75,00
LLCE1	LA-PT	G21	Koagulologia	Czas protrombinowy (PT) z INR Werfen	19,00	zw	19,00
LLCE1	LA-APTT	G11	Koagulologia	Czas koagulinowy - kefaliny APTT Werfen	22,50	zw	22,50
LLCE1	LA-FIBRYN	G53	Koagulologia	Fibrynogen Werfen	22,50	zw	22,50
LLCE1	LA-HBSAG	V39	Mikrobiologia	HBs Ag Abbott	22,50	zw	22,50
LLCE1	LA-HBS	V42	Mikrobiologia	anty HBs - Total Abbott	59,00	zw	59,00
LLCE1	LA-HCV	V48	Mikrobiologia	anty HCV Abbott	32,50	zw	32,50
LLCE1	LA-CMV-M	F23	Mikrobiologia	CMV IgM Abbott	27,00	zw	27,00
LLCE1	LA-CMV-G	F19	Mikrobiologia	CMV IgG Abbott	28,00	zw	28,00
LLCE1	LA-RUBIGM	V24	Mikrobiologia	Różyczka IgM Abbott	31,00	zw	31,00
LLCE1	LA-RUBIGG	V19	Mikrobiologia	Różyczka IgG Abbott	31,00	zw	31,00
LLCE1	LA-TOX-M	X45	Mikrobiologia	Toxo IgM Abbott	27,00	zw	27,00
LLCE1	LA-TOX-G	X41	Mikrobiologia	Toxo IgG Abbott	27,00	zw	27,00
LLCE1	LA-VCAIGM	F50	Mikrobiologia	EB VCA IgM – mononukleoz, Abbott	27,00	zw	27,00
LLCE1	LA-VCAIGG	F49	Mikrobiologia	EB VCA IgG – mononukleoz, Abbott	27,00	zw	27,00
LLCE1	LA-EBNAG	F45	Mikrobiologia	EBNA IgG – wczesny antygen mononukleoz, Abbott	27,00	zw	27,00
LLCE1	LA-K_PAS	A21	Mikrobiologia	Pasożyty/jaja w kale. Odcisk celofanowy na szkiełku z okolic odbytu - badanie w kierunku jaj owsiaka	15,00	zw	15,00
LLCE1	LA-SYPHGM	U79	Mikrobiologia	Syfilis IgM+ IgG Ab (RPR), Abbott	41,00	zw	41,00
LLCE1	LA-POBR		Laboratorium	Pobranie krwi żyłnej do badań systemem zamkniętym	9,00	zw	9,00
LLCE1			Laboratorium	Pobranie 1 materiału do badań mikrobiologicznych	8,00	zw	8,00
LLCE1	LA-POBRW		Laboratorium	Pobranie krwi włośniczkowej z paluszka u dzieci mikrometodą na antykoagulant / skrzep	8,00	zw	8,00
LLCE1	LA-DZM		Laboratorium	Dobowa zbiórka moczu (DZM) preanalitika: Objętość całkowita _____ w ml. Zamknąć pojemnik, dokładnie wymieszać, odlać reprezentatywną porcję 50 ml do badań. Data rozpoczęcia _____ MM _____ DD _____ YY. Czas rozpoczęcia: _____ rano. Czas zakończenia: _____ rano. Musi być 24 godziny od czasu rozpoczęcia. UWAGA! Ilość podanej dobowej zbiórki moczu ma decydujący wpływ na przeliczeniową wartość wyniku. Laboratorium nie ponosi odpowiedzialności za ewentualne błędy przedlaboratoryjne wynikające z wykonania DZM, podania ilości i dostarczenia reprezentatywnej próbki moczu przez pacjenta ambulatoryjnego lub zleceniodawcy.	8,00	zw	8,00
LLCE1	LA-WIROWKA		Laboratorium	Preanalitika-przygotowanie do wysyłki materiału do badań - WIROWANIE	8,00	zw	8,00
LLCE1	LA-NAWAŻKA	A15	Laboratorium	Naważka 75g Glucosum pulveratum - do płatnego TTG	6,00	zw	6,00
				0			
LLCE1	LA-COV2SG		Laboratorium	anti- SARS CoV-2 Spike IgG w BAU/ml , s, Abbott PRACOWNIK	75,00	zw	75,00
LLCE1	LA-COV2SM		Laboratorium	anti- SARS CoV-2 Spike IgG w BAU/ml , s, Abbott	110,50	zw	110,50
LLCE1	LA-COV2SG		Laboratorium	anti- SARS CoV-2 Spike IgM index, s, Abbott	111,00	zw	111,00
LLCE1	LA-COV2NG		Laboratorium	anti- SARS CoV-2 Nukleotyd IgG index, s, Abbott	111,00	zw	111,00

DYREKTOR  
 Wojewódzkiego Szpitala Specjalistycznego  
 im. Stefana Kardynała Wyszyńskiego  
 Samodzielnego Publicznego Zakładu Opieki Zdrowotnej  
 w Lublinie  
 mgr Piotr Matej