

## Cennik Zakładu Wirusologii NIZP-PZH

## CZĘŚĆ I – USŁUGI W ZAKRESIE OPIEKI MEDYCZNEJ – BADANIA DIAGNOSTYCZNE \*)

numer usługi w oficjalnym wykazie usług NIZP - PZH	Kod badania	nazwa usługi	Procedura badawcza	A/N*	cena netto w zł
		<b>Wirus cytomegalii (CMV)</b>			
poz. 1a	EW-I.1a	CMV - oznaczanie p-ciał w klasie IgG (ELISA)	PB-01/LEW/S	A	64,00
poz. 1b	EW-I.1b	CMV - oznaczanie p-ciał CMV w klasie IgM (ELISA)	PB-03/LEW/S	A	74,00
poz. 1c2	EW-I.1c2	CMV – wykrywanie DNA metodą PCR	PB-01/LEW/M	A	160,00
poz.1ab	EW-I.1ab	CMV - oznaczanie p-ciał w klasie IgG i IgM (ELISA)		A	138,00
		<b>Wirus Epsteina-Barr (EBV)</b>			
poz. 2a	EW-I.2a	EBV – oznaczanie p-ciał VCA w klasie IgG (ELISA)	PB-01/LEW/S	A	76,00
poz. 2b	EW-I.2b	EBV – oznaczanie p-ciał VCA w klasie IgM (ELISA)	PB-03/LEW/S	A	76,00
poz. 2c	EW-I.2c	EBV – oznaczanie p-ciał EBNA w klasie IgG (ELISA)	PB-01/LEW/S	A	76,00
poz. 2d	EW-I.2d	EBV – oznaczanie p-ciał EA w klasie IgG (ELISA)	PB-01/LEW/S	A	86,00
poz. 2e	EW-I.2e	EBV – wykrywanie DNA metodą PCR	PB-01/LEW/M	A	178,00
poz. 2ab	EW-I.2ab	EBV - oznaczanie p-ciał VCA w klasie IgG i IgM (ELISA)		A	152,00
poz. 2ac	EW-I.2ac	EBV - oznaczanie p-ciał VCA i EBNA w klasie IgG (ELISA)		A	152,00
poz. 2abcd	EW-I.2abcd	EBV - oznaczanie p-ciał VCA, EBNA i EA w klasie IgG i IgM (ELISA)		A	314,00
		<b>Wirus herpes simplex (HSV)</b>			
poz. 3a	EW-I.3a	HSV-1 – oznaczanie p-ciał w klasie IgG (ELISA)	PB-01/LEW/S	A	97,00
poz. 3b	EW-I.3b	HSV-1 – oznaczanie p-ciał w klasie IgM (ELISA)	PB-02/LEW/S	A	72,00
poz. 3d	EW-I.3d	HSV – izolacja wirusa	I-02/ZW	N	178,00
poz. 3e	EW-I.3e	HSV – typowanie (metodą IF)	I-03/ZW	N	110,00
połączone	EW-I.3ab	HSV-1 - oznaczanie p-ciał w klasie IgG i IgM (ELISA)		A	169,00
		<b>Herpeswirus człowieka typu 6 (HHV 6)</b>			
poz. 4	EW-I.4	HHV-6 - wykrywanie DNA metodą PCR	I-04/ZW	N	225,00
		<b>Herpeswirus człowieka typu 7 (HHV-7)</b>			

poz. 5	EW-I.5	HHV-7 - wykrywanie DNA metodą PCR	I-04/ZW	N	225,00
		<b>Herpeswirus człowieka typu 8 (HHV-8)</b>			
poz. 6	EW-I.6	HHV-8 - wykrywanie DNA metodą PCR	I-04/ZW	N	225,00
		<b>Wirus ospy wietrznej i półpaśca (VZV)</b>			
poz. 7a	EW-I.7a	VZV - oznaczanie p-ciał w klasie IgG (ELISA)	PB-01/LEW/S	A	79,00
poz. 7b	EW-I.7b	VZV - oznaczanie p-ciał w klasie IgM (ELISA)	PB-02/LEW/S	A	118,00
poz. 7ab	EW-I.7ab	VZV - oznaczanie p-ciał w klasie IgG i IgM (ELISA)		A	197,00
		<b>Wirus różyczki</b>			
poz. 8a	EW-I.8a	Wirus różyczki - oznaczanie p-ciał w klasie IgG (ELISA)	PB-01/LEW/S	A	94,00
poz. 8b	EW-I.8b	Wirus różyczki - oznaczanie p-ciał w klasie IgM (ELISA)	PB-03/LEW/S	A	65,00
poz. 8ab	EW-I.8ab	Wirus różyczki - oznaczanie p-ciał w klasie IgG i IgM (ELISA)		A	159,00
		<b>wirus kleszczowego zapalenia mózgu (kzm)</b>			
poz. 9a	EW-I.9a	Kzm – oznaczanie p-ciał w klasie IgG (ELISA)	PB-01/LEW/S	A	69,00
poz. 9b	EW-I.9b	Kzm – oznaczanie p-ciał w klasie IgM (ELISA)	PB-02/LEW/S	A	74,00
poz. 9ab	EW-I.9ab	Kzm - oznaczanie p-ciał w klasie IgG i IgM (ELISA)		A	143,00
		<b>wirus nagminnego zapalenia przyusznic (nzp)</b>			
poz. 10a	EW-I.10a	Nzp – oznaczanie p-ciał w klasie IgG (ELISA)	PB-01/LEW/S	A	96,00
poz. 10b	EW-I.10b	Nzp – oznaczanie p-ciał w klasie IgM (ELISA)	PB-02/LEW/S	A	137,00
poz. 10ab	EW-I.10ab	Nzp - oznaczanie p-ciał w klasie IgG i IgM (ELISA)		A	233,00
		<b>Wirus odry</b>			
poz. 11a	EW-I.11a	Odra - oznaczanie p-ciał w klasie IgG (ELISA)	PB-01/LEW/S	A	103,00
poz. 11b	EW-I.11b	Odra - oznaczanie p-ciał w klasie IgM (ELISA)	PB-02/LEW/S	A	101,00
poz. 11c	EW-I.11c	Odra – wykrywanie RNA metod PCR	I-06/ZW	N	344,00
poz. 11ab	EW-I.11ab	Odra - oznaczanie p-ciał w klasie IgG i IgM (ELISA)		A	204,00
		<b>Enterowirusy</b>			
poz. 12a	EW-I.12a	Polio - oznaczenie p-ciał dla 3 typów wirusa (odczyn neutralizacji)	PB-02/Neuro	N	415,00
poz. 12b	EW-I.12b	Enterowirusy - izolacja w hodowli komórkowej	PB-01/Neuro	N	382,00
poz. 12c	EW-I.12c	Enterowirusy – identyfikacja (1 typ wirusa)	PB-01/Neuro	N	278,00
poz. 12d	EW-I.12d	Polio - typowanie wirusa	PB-01/Neuro	N	291,00

<b>Poz. 12e</b>	<b>EW-I.12e</b>	<b>Enterowirusy</b> - wykrywanie RNA metodą RT-PCR	PB-03/Neuro	N	<b>225,00</b>
		<b>Adenowirusy</b>			
<b>poz. 13</b>	<b>EW-I.13</b>	<b>Adenowirusy</b> - wykrywanie DNA metodą PCR	I-07/ZW	N	<b>173,00</b>
		<b>Papillomawirusy (HPV)</b>			
		<b>Wirus zapalenia wątroby typu A (HAV)</b>			
<b>poz. 15</b>	<b>EW-I.15</b>	<b>HAV</b> - oznaczenie p-ciał w klasach IgG i IgM	I-01/ZWH(IgG) I-01/ZWH(IgM)	N	<b>86,00</b>
<b>poz. 15a</b>	<b>EW-I.15a</b>	<b>HAV</b> - oznaczenie p-ciał w klasie IgG	I-01/ZWH(IgG)	N	<b>43,00</b>
<b>poz. 15b</b>	<b>EW-I.15b</b>	<b>HAV</b> - oznaczenie p-ciał w klasie IgM	I-01/ZWH(IgM)	N	<b>43,00</b>
		<b>Wirus zapalenia wątroby typu B (HBV)</b>			
<b>poz. 16</b>	<b>EW-I.16</b>	<b>HBV</b> - oznaczenie obecności DNA (PCR)	I-03/ZWH	N	<b>183,00</b>
		<b>Wirus zapalenia wątroby typu C (HCV)</b>			
<b>poz. 17a</b>	<b>EW-I.17a</b>	<b>HCV</b> - oznaczenie p-ciał ELISA	I-04/ZWH	N	<b>50,00</b>
<b>poz. 17b</b>	<b>EW-I.17b</b>	<b>HCV</b> - oznaczenie p-ciał testem potwierdzenia RIBA-3	I-05/ZWH	N	<b>170,00</b>
<b>poz. 17c</b>	<b>EW-I.17c</b>	<b>HCV</b> - oznaczenie obecności RNA (PCR)	I-06/ZWH	N	<b>196,00</b>
		<b>Biopsja wątroby i inne badania</b>			
<b>poz. 18a</b>	<b>EW-I.18a</b>	Badanie histopatologiczne biopsji wątroby	I-07/ZWH	N	<b>128,00</b>
<b>poz. 18b</b>	<b>EW-I.18b</b>	Badanie surowicy dołączonej do biopsji na obecność autoprzeciwciał, bez określania miana	I-08/ZWH	N	<b>59,00</b>
<b>poz. 18c</b>	<b>EW-I.18c</b>	Badanie surowicy dołączonej do biopsji na obecność autoprzeciwciał, z określeniem miana	I-09/ZWH	N	<b>100,00</b>
<b>poz. 18d</b>	<b>EW-I.18d</b>	Oznaczenie autoprzeciwciał przeciwko ANA, MIT, SMA, LKM	I-10/ZWH	N	<b>100,00</b>
<b>poz. 18e</b>	<b>EW-I.18e</b>	Oznaczenie autoprzeciwciał przeciwko ANA	I-11/ZWH	N	<b>50,00</b>
<b>poz. 18f</b>	<b>EW-I.18f</b>	Badanie histopatologiczne biopsji przewodu pokarmowego	I-12/ZWH	N	<b>50,00</b>
<b>poz. 18g</b>	<b>EW-I.18g</b>	Oznaczenie przeciwciał pANCA,cANCA (IIFT)	I-13/ZWH	N	<b>126,00</b>
<b>poz. 18h</b>	<b>EW-I.18h</b>	Oznaczenie przeciwciał p/sercowych AHA	I-14/ZWH	N	<b>50,00</b>
<b>poz. 18i</b>	<b>EW-I.18i</b>	Badanie histopatologiczne wycinka z błony śluzowej przewodu pokarmowego (badanie jednoblokowe)	I-12/ZWH	N	<b>24,00</b>
<b>poz.18j</b>	<b>EW-I.18j</b>	Konsultacja badania histopatologicznego bioptatu wątroby (bez badań dodatkowych)		N	<b>50,00</b>
<b>poz.18k</b>	<b>EW-I.18k</b>	Konsultacja badania histopatologicznego bioptatu wątroby (z dodatkowymi barwieniami)		N	<b>128,00</b>
		<b>Badania na specjalne życzenie po wcześniejszym uzgodnieniu</b>			

poz. 19	EW-I.19	Odra - izolacja wirusa	I-14/ZW	N	350,00
poz. 21a	EW-I.21aRSV	RSV – wykrywanie RNA wirusa metodą RT-PCR	PB-03/Neuro	N	222,00
	EW-I.21ahMPV	hMPV – wykrywanie RNA wirusa metodą RT-PCR	PB-03/Neuro	N	222,00
	EW-I.21aP1i3	Parainfluenzy 1 i 3 – wykrywanie wirusa metodą RT-PCR	PB-03/Neuro	N	222,00
poz. 21b	EW-I.21b	Parainfluenza 2 (PIV-2) - RT-PCR	I-17/ZW	N	174,00
poz. 21c	EW-I.21c	Koronawirus MERS - Real Time RT-PCR etap I (UpE)	PB-13/MERS	N	360,00
poz. 21d	EW-I.21d	Koronawirus MERS - Real Time RT-PCR etap II (Orfla)	PB-13/MERS	N	360,00
poz. 21e	EW-I.21e	Wirusologiczne badania specjalne		N	Wg kosztorysu
poz. 21f	EW-I.21f	Ebola – wykrywanie RNA metodą RT-PCR	PB-04/BSL3	N	650,00

\*) Usługi zwolnione od podatku od towarów i usług.

## CZĘŚĆ II – POZOSTAŁE BADANIA \*\*)

Kontrola szczepionek przeciwwirusowych					
poz. 22	VZV – kontrola miana infekcyjnego szczepionki	I-09/ZW	N	3.910,00	
poz. 23a	Wirus polio - kontrola miana infekcyjnego szczepionki	I-10/ZW	N	755,00	
poz. 23b	Wirus polio - kontrola miana infekcyjnego szczepionki – miano ogólne oraz miano dla poszczególnych typów wirusa	I-11/ZW	N	1.890,00	
poz. 24	Kzm – kontrola bezpieczeństwa szczepionki	I-12/ZW	N	661,00	
poz. 25	Oznaczanie aktywności przeciwwirusowej interferonu	I-13/ZW	N	4.337,00	
	Oznaczanie wirusobójczego działania preparatu dezynfekcyjnego lub antyseptyka zgodnie z normą PN - EN 14 476				
poz. 27a	Badanie interakcji między preparatem, wirusem, a komórkami detektorowymi (1 stężenie preparatu, 1 wirus i 1 hodowli komórkowej)	PN-EN 14476	N	937,00	
poz. 27b	Badanie preparatu do dezynfekcji chemicznej – warunki czyste (4 czasy, 1 stężenie preparatu, w stosunku do 1 wirusa)	PN-EN 14476	N	1.835,00	
poz. 27c	Badanie preparatu do dezynfekcji chemicznej – warunki brudne (4 czasy, 1 stężenie preparatu, w stosunku do 1 wirusa)	PN-EN 14476	N	3.080,00	
poz. 27d	Badanie preparatu do mycia i wcierania w ręce (antyseptyk) - 2 czasy, 1 stężenie preparatu, 1 wirusa	PN-EN 14476	N	1.478,00	
poz. 27e	Test referencyjny (aldehyd glutarowy)	PN-EN 14476	N	1.444,00	
poz. 27f	Odtoksycznianie preparatu po inkubacji z wirusem (1 wirus, 1 stężenia, 1 substancja obciążająca, 4 czasy)	PN-EN 14476	N	139,00	

\*\*) Do cen należy doliczyć podatek od towarów i usług zgodnie z obowiązującymi stawkami na dzień wykonania usługi (obecnie 23% VAT).

\* A – badanie objęte akredytacją (Certyfikat Akredytacji Nr AB 509); N – badanie nie objęte akredytacją.