



**CENNIK USŁUG MEDYCZNYCH  
ZAKŁADU PATOLOGII NOWOTWORÓW I PATOMORFOLOGII  
NA ROK 2017**

Lp.	Nazwa usługi	Termin wykonania (dni kalendarzowe)	Cena w PLN	
1.	Badanie cytologiczne ginekologiczne (1 preparat) (barwienie m.Papanicolaou, ocena-system Bethesda - 2001)	S-3	15,00	
		C-1	25,00	
2.	Badanie cytologiczne rozmazów (z brodawki sutkowej, wydzieliny drzewa oskrzelowego, wymazu szczoteczki, owrzodzeń skóry itp.)	S-3	15,00	
		C-1	30,00	
3.	Badanie cytologiczne płynów (z jam ciała, mózgowo-rdzeniowego, moczu itp.)-preparat 2-punktowy	S-3	40,00	
		C-1	60,00	
4.	Wykonanie BAC (tarczycy, piersi, układu limfatycznego, skóry/tkanki podskórnej, narządów głęboko położonych) celowana (USG)	S-3	110,00	
		C-1	160,00	
5.	Wykonanie BAC - wybarwienie rozmazu z oceną diagnostyczną	S-3	30,00	
6.	Konsultacja cytologiczna	S-21	165,00	
7.	Badanie histopatologiczne - 1 wycinek	S-7	18,00	
8.	Badanie introwe (śródooperacyjne - mrożakowe 1 wycinka + pointrowe)	S-15 minut od momentu przyjęcia materiału	150,00	
9.	Konsultacja histopatologiczna w oparciu o nadesłane preparaty	S-21	250,00	
10.	Konsultacja histopatologiczna w oparciu o nadesłane preparaty+nowy, konieczny panel barwień	S-21	200,00 +koszt nowego panelu wg pozycji cennika	
11.	Badania dodatkowe - histochemiczne	S-7	25,00	
12.	Badanie IHC 1 marker	S-7	65,00	
13.	Ocena immunohistochemiczna receptorów:	ER	S-7	70,00
		PgR	S-7	70,00
		HER-2	S-7	149,00
14.	Badanie IHC - Ki 67 (marker proliferacji)	S-7	90,00	
15.	Badanie IHC - p16 (w ginekologicznej diagnostyce histopatologicznej)	S-7	65,00	
16.	Badanie cytometryczne profilu Treg (6-8 przeciwciał) z oceną i komentarzem lekarza	S-7	285,00	
17.	Badanie cytometryczne [CLL/SLL, MF/SS, MCL, badanie PMR, chłoniaki z komórek plazmatycznych (14-20 przeciwciał) z oceną i komentarzem lekarza patomorfologa	S-7	500,00	
18.	Badanie cytometryczne populacji limfocytów krwi obwodowej (8 przeciwciał) z oceną i komentarzem lekarza patomorfologa	S-7	285,00	
19.	Badanie cytometryczne (chłoniaki nieokreślone) (20-40 przeciwciał) z oceną i komentarzem lekarza patomorfologa	S-7	810,00	

20.	Przygotowanie materiału biologicznego do badań genetycznych z oceną patomorfologiczną	S-2	60,00
-----	---	-----	-------

S - standard

C - cito

Podpisanie stałej umowy - **możliwa negocjacja cennika** stosownie do ilości przewidzianych umową usług

BADANIE IHC - LISTA OZNACZANYCH MARKERÓW		
Markery Diagnozowane	Markery Diagnozowane	Markery Diagnozowane
AFP	CD 79 $\alpha$	Lambda LC
AMACR	CD 99	LCA
Arginase-1	CD 117	MA
B-Catenin	CD 138	Mammaglobin
BCL2	CD 246, ALK	MDM2
BCL6	CD X-2	Melan-A
BSAP	CEA	MPO
CA 125	Chromogranin A	Myogenin
CA 19-9	CK 5/6	Napsin A
Calcitonin	CK 7	NF
Caldesmon	CK 19	NSE
Calponin	CK 20	OCT4
Calretinin	CK AE1/AE3	p16
CD 1a	CK CAM5.2	p21
CD 2	CK HMW	p40
CD 3	Cyclin D1	p53
CD 4	Desmin	p63
CD 5	DOG-1	PLAP
CD 7	EBV	PR
CD 8	E-cadherin	PSA
CD 10	EGFR	RCC
CD 15	EMA	S100
CD 19	ER $\alpha$	SMA
CD 20	FOXP1	SOX-11
CD 21	Factor VIII	Synaptophysin
CD 23	GATA3	TdT

CD 25	GFAP	Thyroglobulin
CD 30	Glycophorin-C	TRAcP
CD 31	Gonadotropin	TTF-1
CD 34	Granzyme B	VEGEFR
CD 35	Hepatocyte	Vimentin
CD 38	HER-2	WT-1
CD 43	HMB-45	<b>Markery Pomocnicze</b>
CD 45, R0	IgA	CD 26
CD 56	IgC	<b>Markery MSI</b>
CD 57	IgM	MLH 1
CD 61	Inhibin- $\alpha$	PMS 2
CD 68 KP1	Kappa LC	MSH2
CD 68 M1	Ki-67	MSH6

<b>BADANIA DODATKOWE HISTOCHEMICZNE</b>		
<b>Lp.</b>	<b>Nazwa badania</b>	<b>Metoda barwienia</b>
1.	Śluz	Mucykarmin
2.	Mukopolisacharydy kwaśne	Błękit Alcjan
3.	Helikobacter Pylori	Gemza, Alcjan Yellow
4.	Włókna srebrochłonne	Gomoriego
5.	Glikogen i Mukopolisacharydy Obojętne	P.A.S.
6.	Polisacharydy Obojętne i Kwaśne	P.A.S. - Alcjan
7.	Amyloid	Czerwień Kongo
8.	Tkanka łączna, mięśniowa, nabłonkowa	Masson Trichrome



