



**CENNIK USŁUG MEDYCZNYCH
ZAKŁADU PATOLOGII NOWOTWORÓW I PATOMORFOLOGII
NA ROK 2016**

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

21.	Wykonanie bloków komórkowych - system preparacyjny Shandon Cytoblock	S-4	S-30,00
22.	Wykonanie bloczka parafinowego	S-3	S-13,00
23.	Barwienie preparatu met. HE	S-1	S-7,00
24.	Barwienie preparatu met. Papanicolaou	S-1	S-5,00
25.	Przygotowanie materiału biologicznego do badań genetycznych z oceną patomorfologiczną	S-2	S-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 99	Ki-67
AMACR	CD 117	Lambda LC
Arginase-1	CD 138	MA
BCL2	CD 246, ALK	Mammaglobin
BCL6	CD X-2	MDM2
BSAP	CEA	Melan-A
CA 125	Chromogranin A	MPO
CA 19-9	CK 5/6	Myogenin
Calcitonin	CK 7	Napsin A
Caldesmon	CK 19	NF
Calponin	CK 20	NSE
Calretinin	CK AE1/AE3	OCT4
CD 1a	CK CAM5.2	p16
CD 2	CK HMW	p21
CD 3	Cyclin D1	p40
CD 4	Desmin	p53
CD 5	DOG-1	p63
CD 7	EBV	PLAP
CD 8	E-cadherin	PR
CD 10	EGFR	PSA
CD 15	EMA	RCC
CD 19	ER α	S100

CD 20	Factor VIII	SMA
CD 21	GFAP	Synaptophysin
CD 23	Glycophorin-C	TdT
CD 25	Gonadotropin	Thyroglobulin
CD 30	Granzyme B	TRAcP
CD 31	Hepatocyte	TTF-1
CD 34	HER-2	VEGFR
CD 35	HMB-45	Vimentin
CD 38	IgA	WT-1
CD 43	Kappa LC	Markery Pomocnicze
CD 45, R0	Ki67	CD 26
CD 56	LCA	Markery MSI
CD 61	IgG	MLH 1
CD 68 KP1	IgM	PMS 2
CD 68 M1	Inhibin- α	MSH2
CD 79 α	Kappa LC	MSH6

BADANIA DODATKOWE HISTOCHEMICZNE

Lp.	Nazwa badania	Metoda barwienia
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