

**Akreditovaný subjekt:**

**BIOLAB Praha, s.r.o.**  
Evropská 33AB, 160 00, Praha 6

**Zprávy podepisuje:**

MUDr. Markéta Trnková	Ředitelka, odborný zástupce
MUDr. Eva Neubertová	Zástupce ředitele, vedoucí lékař
MUDr. Dalibor Hřebíček	Lékař
MUDr. Dana Janotová	Lékař
MUDr. Ivana Junková	Lékař
MUDr. Jana Drozenová	Lékař
MUDr. David Pilát	Lékař
MUDr. Miloslava Zůchová	Lékař
Doc. MUDr. Vlasta Rychterová, CSc.	Lékař
MUDr. Dagmar Pohnětalová	Lékař
MUDr. Bohuslav Pazderník, M.I.A.C	Lékař
MUDr. Pavel Tretiník, M.I.A.C	Lékař
Prof. MUDr. Ctibor Povýšil, CSc.	Lékař
RNDr. Blanka Skřivánková	Vedoucí odd.cytologie (gynekologická cytologie)
Milada Červová	Laborantka-skrínierka (gynekologická cytologie- benigní léze)
Martina Berčíková	Laborantka-skrínierka (gynekologická cytologie- benigní léze)
MVDr. Romana Krejčířová	VŠ – skrínierka (gynekologická cytologie- benigní léze)
Karasová Renáta	Laborantka-skrínierka (gynekologická cytologie- benigní léze)
RNDr. Ilona Mašterová	VŠ – skrínierka (gynekologická cytologie- benigní léze)
Olina Karlasová	Laborantka –skrínierka (gynekologická cytologie- benigní léze)
Alena Dvořáková	Laborantka -skrínierka (gynekologická cytologie- benigní léze)
Ludmila Pavlovičová	Laborantka -skrínierka (gynekologická cytologie- benigní léze)
Hana Mouchová	Laborantka -skrínierka (gynekologická cytologie- benigní léze)
Kateřina Vobořilová	Laborantka -skrínierka (gynekologická cytologie- benigní léze)



**Akreditovaný subjekt:**

**BIOLAB Praha, s.r.o.**  
Evropská 33AB, 160 00, Praha 6

**Postupy vyšetření:**

*Laboratoři je umožněn flexibilní rozsah akreditace upřesněný v dodatku.*

*Aktuální seznam činností prováděných v rámci vlastního flexibilního rozsahu je k dispozici v laboratoři u vedoucího laboratoře.*

Pořadové číslo	Přesný název postupu vyšetření /metody	Identifikace postupu vyšetření /metody	Předmět vyšetření
1	Histologické vyšetření měkkých a tvrdých tkání a diagnostika	SOP-01 SOP-09*	Měkké a tvrdé tkáně, orgány a orgánové komplexy
2	Cytologický gynekologický screening a diagnostika	SOP-02 SOP-09*	Buňky v nátěrech z ženských pohlavních orgánů
3	Cytologické vyšetření punktátů a diagnostika	SOP-03 SOP-09*	Buňky z punkce tkání a tělních tekutin
4	Histochemické vyšetření a diagnostika	SOP-05 SOP-09*	Tkáně
5	Imunohistochemické vyšetření **	SOP-06 SOP-09*	Typizace nádorových buněk, průkaz infekčních agens a buněčných markerů
6	Peroperační histologická vyšetření tkání	SOP-07 SOP-09*	Nefixované tkáně, orgány a orgánové komplexy
7	Analýza histologických vzorků metodou in situ hybridizace	SOP-17	Řezy z fixovaných tkání

\* SOP-09 Diagnostika popisuje závěrečnou fázi všech vyšetřovacích postupů.



Akreditovaný subjekt:

**BIOLAB Praha, s.r.o.**  
 Evropská 33AB, 160 00, Praha 6

**\*\* Seznam používaných protilátek k 23. 5. 2011**

název	název	název
ACTH	CD2	HPV 16/18
AFP	CD25	Chromogranin A
Aktin	CD3/CD20	IgA
ALK	CDX2	Inhibin
AMACR (p504S)	CEA	Kappa κ
Androgen	CEA	kappa/lambda
bcl-2	CERB-2	KI 67
bcl2/bcl6	CIN lesion	Lambda λ
bcl-6	CK7/CK19	Laminin
CA125	CK8/18	LCT
Calcitonin	Collagen IV	Melan A
Caldesmon HMW	COX-2	Mesothel
Calponin	Cyclin D1	MLH1
Calretinin	Cytokeratin 14	MMP-9
CD 10	Cytokeratin 17	MSH6
CD 117	Cytokeratin 18	MUM1
CD 138	Cytokeratin 19	Myogenin
CD 15	Cytokeratin 20	Neurofilamenta
CD 1a	Cytokeratin 5	NSE
CD 20	Cytokeratin 5/6	p 53
CD 21	Cytokeratin 7	p 63
CD 23	Cytokeratin 8	p16
CD 3	Cytokeratin HMW	PAX5
CD 3 ZMRAZ	Cytokeratin PAN	PIN coctail
CD 30	D2 - 40	PLAP
CD 31	Desmin	Progesteron
CD 34	E - Cadherin	Prolactin
CD 4	EGFR	PSA
CD 43	EMA	S 100
CD 45 (LCA)	Estrogen	Serotonin



Příloha č.: 1 ze dne: 17.6.2011

je nedílnou součástí

osvědčení o akreditaci č.: 234/2011 ze dne: 17.6.2011

List 4 z 4

Akreditovaný subjekt:

**BIOLAB Praha, s.r.o.**  
Evropská 33AB, 160 00, Praha 6

CD 45RO	F VIII	SMA
CD 5	Galectin-3	Somatostatin
CD 56	Gastrin	Synaptophysin
CD 68	GCDFP-15	Thyroglobulin
CD 7	GFAP	TTF
CD 79a	HbCAg	Tyr/MLA/S100
CD 8	HbSAg	Tyrosinasa
CD 8 ZMRAZ	HCG	Ubiquitin
CD 99	Hepatocyte	Vimentin
CD105 (Endoglin)	Hercept test	WT-1
CD15/CD30	HGH (STH)	
CD163	HMB 45	
CD19	HPV	

Dodatek:

Typ flexibility: dle MPA 30-04-...	Pořadová čísla postupů vyšetření
Typ 1	
Typ 2	5
Typ 3	

Typ 1 – laboratoř může zařazovat aktuální normalizované a/nebo technicky ekvivalentní metody zkoušení v dané oblasti akreditace v případě, že princip měření je zachován,

Typ 2 – zahrnuje typ 1, dále laboratoř může modifikovat existující zkušební metody (normované i vlastní vyvinuté postupy) a/nebo rozšířit rozsah zkoušených parametrů v dané oblasti akreditace v případě, že princip měření je zachován,

Typ 3 – zahrnuje typ 1 a 2, dále laboratoř může vyvíjet další zkušební metody v rámci akreditovaných zkoušek.

U postupů vyšetření v dodatku neuvedených nemůže laboratoř provádět žádné změny (pevný rozsah akreditace)

