

**Příloha je nedílnou součástí  
osvědčení o akreditaci č.: 281/2023 ze dne: 1. 6. 2023**

**Akreditovaný subjekt podle ČSN EN ISO 15189:2013:**

**Unilabs Pathology k. s.**  
objekt číslo 8039, Laboratoř Praha  
Evropská 2589/33 b, 160 00 Praha 6

*Laboratoř uplatňuje flexibilní přístup k rozsahu akreditace upřesněný v dodatku. Aktuální seznam činností prováděných v rámci flexibilního rozsahu je k dispozici v laboratoři u vedoucího laboratoře a na webových stránkách: <https://www.aeskulab.cz/cs/laboratore/patologie/AeskuLab-Praha>.*

**Vyšetření:**

Pořadové číslo	Přesný název postupu vyšetření /metody	Identifikace postupu vyšetření /metody	Předmět vyšetření
<b>823 - Laboratoř patologie</b>			
1.	Histologické vyšetření tkání a diagnostika	SOP-01 SOP-09*	Tkáně
2.	Cervikovaginální cytologické vyšetření a diagnostika	SOP-02 SOP-09*	Buňky z hrdla děložního, vagíny a vulvy
3.	Cytologické vyšetření a diagnostika	SOP-03 SOP-09*	Buňky z punkce tkání, tělních tekutin a obsahu patologických dutin
4.	Histochemické vyšetření a diagnostika	SOP-05 SOP-09*	Tkáně
5.	Imunohistochemická vyšetření antigenů**	SOP-06 SOP-09*	Tkáně a buňky
6.	Peroperační vyšetření buněk a tkání	SOP-07 SOP-09*	Tkáně a buňky
7.	Analýza histologických a cytologických vzorků metodou in situ hybridizace ***	SOP-17	Tkáně a buňky
8.	HPV typizace PCR metodou	SOP-18	Buňky v tekutém médiu
9.	Analýza sekvenčních variant lidského somatického genomu metodou Real-Time PCR ****	SOP-19 SOP-20	Tkáně a buňky

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

Dodatek:

Flexibilní rozsah akreditace

Pořadová čísla postupů vyšetření
5, 7, 9

Laboratoř může modifikovat v dodatku uvedené postupy vyšetření v dané oblasti akreditace při zachování principu měření.

U vyšetření v dodatku neuvedených nemůže laboratoř uplatňovat flexibilní přístup k rozsahu akreditace



**Příloha je nedílnou součástí  
osvědčení o akreditaci č.: 281/2023 ze dne: 1. 6. 2023**

**Akreditovaný subjekt podle ČSN EN ISO 15189:2013:**

**Unilabs Pathology k. s.**  
objekt číslo 8039, Laboratoř Praha  
Evropská 2589/33 b, 160 00 Praha 6

Vysvětlivky:

<b>**Seznam používaných protilátek</b>		
<b>název</b>	<b>název</b>	<b>název</b>
ACTH	CMV	Lambda λ
AFP	Collagen IV	Laminin
Aktin	COX-2	LCT
ALK	Cyclin D1	MAP2a, b, c
AMACR (p504S)	Cytokeratin 14	MBP
Amyloid A	Cytokeratin 17	MCPyV
Androgen	Cytokeratin 18	MDM2
ASMA	Cytokeratin 19	Melan A
ATRX	Cytokeratin 20	Mesothel
BAP1	Cytokeratin 5	MLH1
bcl-2	Cytokeratin 5/6	MMP-9
bcl-6	Cytokeratin 7	MPO
bcl2/bcl6	Cytokeratin 7/19	MSH6
BRAF	Cytokeratin 8	MUM-1
C1q Complement	Cytokeratin 8/18	MyoD1
C3c Complemet	Cytokeratin HMW	Myogenin
CA125	D2-40	Myosin
CA19-9	Desmin	Napsin
Calcitonin	E-Cadherin	NeuN
Caldesmon HMW	EGFR	Neurofilamenta
Calponin	EMA	NSE
Calretinin	Ep-CAM	p16
CD 10	ERG	p40
CD 117	Estrogen	p53
CD 138	F VIII	p63
CD 15	F XIIIa	p57
CD 163	FABP	PAX5
CD 19	FSH	PAX8
CD 1a	Galectin-3	PD-1
CD 2	Gastrin	PD-L1
CD 20	GATA 3	Perforin
CD 21	GCDFP-15	PHH3
CD 23	GFAP	PiN cocktail
CD 25	Glutamine Synthetase	PLAP

**Příloha je nedílnou součástí  
osvědčení o akreditaci č.: 281/2023 ze dne: 1. 6. 2023**

**Akreditovaný subjekt podle ČSN EN ISO 15189:2013:**

**Unilabs Pathology k. s.**  
objekt číslo 8039, Laboratoř Praha  
Evropská 2589/33 b, 160 00 Praha 6

<b>**Seznam používaných protilátek</b>		
<b>název</b>	<b>název</b>	<b>název</b>
CD 3	Glypican 3	PMS2
CD 3 ZMRAZ	Granzyme beta	PRAME
CD 3/CD 20	HAM56	Progesteron
CD 30	HbCAg	Prolactin
CD 31	HBME-1	PSA
CD 34	HbSAg	PTEN
CD 4	HCG	S 100
CD 43	Helicobacter pylori	SATB2
CD 45 (LCA)	Hepatocyte	Serotonin
CD 45RO	Hercept test	Somatostatin
CD 5	HGH (STH)	SOX10
CD 56	HMB 45	β-catenin
CD 57	HNF1beta	SSTR2
CD 61	HPV	STAT6
CD 68	HPV 16/18	Synaptophysin
CD 7	Chromogranin A	TDT
CD 79a	IDH1	Thyroglobulin
CD 8	IgA	TIA
CD 99	IgE	TTF
CD 105 (Endoglin)	IgG	Tyr/MLA/S100
CD 15/CD 30	IgG4	Tyrosinasa
CDX-2	IgM	Ubiquitin
CEA	Inhibin	Uroplakin III
CEA poly	Kappa κ	Vimentin
CERB-2	kappa/lambda	WT-1
CIN lesion	Ki-67	

<b>*** Seznam testovaných genů/markerů</b>		
<b>název</b>	<b>název</b>	<b>název</b>
kodelece 1p/19q	EBV	HER2-neu



Akreditovaný subjekt podle ČSN EN ISO 15189:2013:

**Unilabs Pathology k. s.**  
objekt číslo 8039, Laboratoř Praha  
Evropská 2589/33 b, 160 00 Praha 6

<b>**** Seznam testovaných mutací genů</b>		
<b>název</b>	<b>název</b>	<b>název</b>
BRAF	EGFR	KRAS
NRAS		

