

Akreditovaný subjekt podle ČSN EN ISO 15189:2013:

Nemocnice s poliklinikou Česká Lípa, a.s.
Laboratoř Oddělení patologie
Purkyňova 1849, 470 01 Česká Lípa

Laboratoř uplatňuje flexibilní přístup k rozsahu akreditace upřesněný v dodatku. Aktuální seznam činností prováděných v rámci flexibilního rozsahu má laboratoř k dispozici na <http://www.nemcl.cz> v příloze laboratorní příručky.

Vyšetření:

Pořadové číslo	Přesný název postupu vyšetření	Identifikace postupu vyšetření	Předmět vyšetření
823 - Laboratoř patologie			
1.	Histologická vyšetření tkání, diagnostika	SOP 01	Tkáně
2.	Histologická vyšetření tkání technikou zmraženého řezu, diagnostika	SOP 02	Tkáně
3.	Imunohistochemická vyšetření antigenů*, diagnostika	SOP 03	Tkáně
4.	Cytologická vyšetření, diagnostika	SOP 04	Buňky, nesoudržné tkáně

Dodatek:

Flexibilní rozsah akreditace

Pořadová čísla postupů vyšetření
3

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

Vysvětlivky:

* Seznam protilátek pro vyšetření antigenů (metoda SOP 03)

Firemní název	Klon
Monoclonal mouse Anti-Human CD8 RTU	C8/144B
Monoclonal Mouse Anti-Human p63 protein RTU	DAK-p63
Monoclonal Mouse Anti-Human Ki67 antigen RTU	MIB-1
Hercept Test RTU	
Monoclonal Rabbit Anti-Human Estrogen receptor α RTU	EP1
Monoclonal Mouse Anti-Human E-cadherin RTU	NCH-38
Monoclonal Mouse Anti-Human Progesterone receptor RTU	PgR636
Monoclonal Mouse Anti-Human Cytokeratin RTU	AE1/AE3
CINtec Histology kit RTU	16 ^{INK4a}
Monoclonal Rabbit Anti-Human AMACR RTU	13H4
Monoclonal Mouse Anti-Human Napsin A	KCG1.1

Akreditovaný subjekt podle ČSN EN ISO 15189:2013:

Nemocnice s poliklinikou Česká Lípa, a.s.
Laboratoř Oddělení patologie
Purkyňova 1849, 470 01 Česká Lípa

Monoclonal Mouse Anti-Human TTF-1 RTU	SPT24
Monoclonal Rabbit Anti-Human p40 RTU	Np63
Monoclonal Mouse Anti-Human Cytokeratin 5/6 RTU	D5/16 B4
Monoclonal Mouse Anti-Human Synaptophysin RTU	DAK-SYNAP
Monoclonal Mouse Anti-Human CD56 RTU	123C3
Monoclonal Mouse Anti-Human Chromogranin A koncentrát	DAK-A3

