

Oddelenie	Objekt vyšetrenia		Zavedená metóda
	Systém/ biologický materiál	Ukazovateľ/ Analyt/ Parameter	Princíp/Druh/Typ
Patologické oddelenie	bioptický materiál	- bioptické (histologické) vyšetrenie tkaniva - histologické vyšetrenie tvrdých tkanív - bioptické (histologické) vyšetrenie konzultačných biopsií, tzv. druhé čítanie - imunohistochemické vyšetrenia - imunohybridizačné a iné špeciálne vyšetrenia	
	cytologický materiál	- cytologické vyšetrenia telesných tekutín (výpotky, výplachy, stery, moč...) - aspiračná cytológia - cytologické vyšetrenia gynekologických sterov	
Oddelenie molekulárno- genetických a iných špeciálnych imunohistochemických vyšetrení	bioptický materiál	RAS gény	PCR
		EGFR gén	
		BRAF gén	
		MSS/MSI-H	
	HER2 gén	In-situ hybridizačná analýza	
	HER2 proteín	Imunohistochemická analýza	
	PD-L1 proteín		
	ALK proteín		
	ROS1 proteín		
	c-MET proteín		
	plazma	EGFR gén	PCR
RAS gény		PCR	
V spolupráci s ÚPA JLF UK a UNM	bioptický materiál	ALK gén	In-situ hybridizačná analýza