

Program EHK 2023

Program EHK	Počet sad vzorků					Počet vyhodnocení navíc					Počet cyklů				
	PKN	CHN	SYN	LIN	OUN	PKN	CHN	SYN	LIN	OUN	PKN	CHN	SYN	LIN	OUN
Parametry acidobazické rovnováhy	8	1	2	1	10						8	2	2	2	10
Autoimunita					10										2
Analyty krevního séra	4	1	2	1	3						4	2	2	2	3
Stanovení albuminu v moči		1	2	1	2							2	2	2	2
Analyty moče	2	1	2	1	4						2	2	2	2	4
Antitrombotické přípravky	4		6	1	6						2		2	2	2
Antifosfolipidové protilátky					2										2
Autoprotilátky u tyreopatií	4	2	4	2	4						2	2	2	2	2
Bilirubin novorozenecký	2	1	2		2						2	2	2		2
Kostní markery	2	1	2	1	2						2	2	2	2	2
Cystatin C	2		2								2		2		
Stanovení CRP	2	1	2	1	2						2	2	2	2	2
Stanovení CRP systémy POCT	2	1			2							2			2
Biochemická analýza likvoru	2	1		1	2						2	2		2	2
Cytologie likvoru		1		2								2		2	
Klinická analýza likvoru		1		1								2		2	
D Dimery	5		6	1	10			4		4	4		4	4	8
Analýza moče testovacími proužky	2	1	2	1	4						2	2	2	2	4
Hodnocení nátěru periferní krve	2		2	1	2						2		2	2	2
Screening drog v moči	2	1	2	1	2						2	2	2	2	2
CD transferin					1										1
Endokrinologie 1	2	1	2	1	2						2	2	2	2	2
Endokrinologie 2	2	1	2	1	2						2	2	2	2	2
Etanol		1	2	1	2							2	2	2	2
Okultní krvácení	2	1	2	1	2						2	2	2	2	2
Kontrola fotometrů	1										1				
Stanovení glukózy (včetně glukometrů)	4	1	2	1	4						4	2	2	2	4
Gamapatie	2	1	2	1	2						2	2	2	2	2
Histologické a cytologické barvení	2		1								2		2		
Hemokoagulace	3		4	1	8	1		2		2	2		2	2	4
Hormonální receptory	2										2				
Hemokoagulace speciální	6		4	1	14						2		2	2	2
Imunopatologie GIT					6										2
Imunohematologie	6		4	1	6	4		2	1		2		2	2	2
Měření INR systémy POCT	2			1							2			2	
Glykovaný hemoglobin	2	1	2	1	4						2	2	2	2	4
Kardiální markery		1	2	1	4							2	2	2	2
Krevní obraz	5		4	1	8	1		2	1	2	4		2	2	4
Lupus antikoagulans	2				4						2				4
Verifikace linearity měření					1										1
Nízkomolekulární heparin	3		2	1	2						2		2		2
Močový sediment	2	1	2	2	0						2	2	2	2	4
Nátěr periferní krve – fotografie				1										2	
Nátěr kostní dřeně – fotografie	1			1	2						1			2	2
Přímý antiglobulinový test	2		2	1	2						2		2	2	2
Proteiny v krevním séru	2	1	2	1	2						2	2	2	2	2
Retikulocyty na analyzátoru	3		4	1	2	1		2			2		2	2	2
Retikulocyty mikroskopicky	2										2				
Diagnostika revmatoidní artritidy a ASLO	2	2	4	2	4						2	2	2	2	2
Rizikové faktory aterosklerózy	2	1	2	1	2						2	2	2	2	2
Sedimentační rychlost erytrocytů		1		1								2		2	
Léky	4	2	2	2	4						2	2	2	2	2
Stanovení stopových prvků			2										2		
Stanovení celkového IgE		1	2	1	2							2	2	2	2
Tumorové markery	2	1	2	1	2						2	2	2	2	2
Všeobecná imunohistochemie – barvení	2										2				
Diagnostika vrozených vývojových vad				2	2									2	2
Cytokiny		1		1	2							2		2	2
Sérové indexy					2										2
Celkem za lokalitu	115	34	95	49	169	7	0	12	2	8	94	62	78	86	123
Celkem za NPK	462					29					443				