

Program EHK

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	2	2	2	10						8	2	2	2	10
Autoimunita					10										2
Analyty krevního séra	4	2	2	2	3						4	2	2	2	3
Stanovení albuminu v moči		2	2	2	2							2	2	2	2
Analyty moče	2	2	2	2	4						2	2	2	2	4
Antitrombotické přípravky	4		6	2	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	2	2		2						2	2	2		2
Kostní markery	2	2	2	2	2						2	2	2	2	2
Cystatin C	2		2								2		2		
Stanovení CRP	2	2	2	2	2						2	2	2	2	2
Stanovení CRP systémy POCT	2	2			2							2			2
Biochemická analýza likvoru	2	2		2	2						2	2		2	2
Cytologie likvoru		2		2								2		2	
Klinická analýza likvoru		2		2								2		2	
D Dimery	5		6	2	10			4		4	4		4	4	8
Analýza moče testovacími proužky	2	2	2	2	4						2	2	2	2	4
Hodnocení nátěru periferní krve	2		2	2	2						2		2	2	2
Screening drog v moči	2	2	2	2	2						2	2	2	2	2
CD transferin					1										1
Endokrinologie 1	2	2	2	2	2						2	2	2	2	2
Endokrinologie 2	2	2	2	2	2						2	2	2	2	2
Etanol		2	2	2	2							2	2	2	2
Okultní krvácení	2	2	2	2	2						2	2	2	2	2
Stanovení glukózy (včetně glukometrů)	4	2	2	2	4						4	2	2	2	4
Gamapatie	2	2	2	2	2						2	2	2	2	2
Histologické a cytologické barvení	2		2								2		2		
Hemokoagulace	3		4	2	8	1		2		2	2		2	2	4
Hormonální receptory	2										2				
Hemokoagulace speciální	6		4	2	14						2		2	2	2
Imunopatologie GIT					6										2
Imunohematologie	6		4	2	6	4		2	1		2		2	2	2
Měření INR systémy POCT	2			2							2			2	
Glykovaný hemoglobin	2	2	2	2	4						2	2	2	2	4
Kardiální markery		2	2	2	4							2	2	2	2
Krevní obraz	5		4	2	8	1		2	1	2	4		2	2	4
Lupus antikoagulans	2				4						2				4
Verifikace linearity měření					1										1
Nízkomolekulární heparin	3		2	2	2						2		2		2
Močový sediment	2	2	2	2	0						2	2	2	2	4
Nátěr periferní krve – fotografie				2										2	
Nátěr kostní dřevě – fotografie	1			2	2						1			2	2
Přímý antiglobulinový test	2		2	2	2						2		2	2	2
Proteiny v krevním séru	2	2	2	2	2						2	2	2	2	2
Retikulocyty na analyzátoru	3		4	2	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	2	2	2	2						2	2	2	2	2
Sedimentační rychlost erytrocytů		2		2								2		2	
Léky	4	2	2	2	4						2	2	2	2	2
Stanovení stopových prvků			2										2		
Stanovení celkového IgE		2	2	2	2							2	2	2	2
Tumorové markery	2	2	2	2	2						2	2	2	2	2
Všeobecná imunohistochemie – barvení	2										2				
Diagnostika vrozených vývojových vad				2	2									2	2
Cytokiny		2		2	2							2		2	2
Sérové indexy					2										2
<b>Celkem za lokalitu</b>	<b>114</b>	<b>62</b>	<b>96</b>	<b>86</b>	<b>169</b>	<b>7</b>	<b>0</b>	<b>12</b>	<b>2</b>	<b>8</b>	<b>93</b>	<b>62</b>	<b>78</b>	<b>86</b>	<b>123</b>
<b>Celkem za NPK</b>	<b>527</b>					<b>29</b>					<b>442</b>				