

## Cyklus EHK: DIF3/23 - Hodnocení nátěru periferní krve

Stop termín: 15.9.2023

Nastavení: Slovensko

RoM = robustní průměr	AV = vztažná hodnota	D <sub>max</sub> = přijatelný rozdíl
SD = směrodatná odchylka	CVE = konsenzus expertů	LL = dolní mez
CV = variační koeficient	U <sub>AV</sub> = rozšířená nejistota vztažné hodnoty (k = 2)	UL = horní mez
N <sub>tot</sub> = celkový počet výsledků		N <sub>eva</sub> = počet hodnocených výsledků
N <sub>out</sub> = počet výsledků vyloučených před výpočtem		N <sub>suc</sub> = počet úspěšných výsledků
SD, CV, U <sub>av</sub> , D <sub>max</sub> neuvádíme u zkoušek s binomickým rozdělením.		S <sub>rel</sub> = relativní úspěšnost

Vzorek Zkouška Skupina	[jednotka]	RoM	SD	CV [%]	N <sub>tot</sub>	N <sub>out</sub>	Srovnatelnost					N <sub>eva</sub>	N <sub>suc</sub>	S <sub>rel</sub> [%]	
							AV	U <sub>AV</sub>	D <sub>max</sub>	LL	UL				
<b>Vzorek A</b>															
(901) <b>Leukocyty - diferenciální rozpočet:</b>	[-]											16	11	69	
<b>Blasty</b>															
Všechny výsledky		0,01			16	0	CVE	0		0	0,018	16			
(902) <b>Leukocyty - diferenciální rozpočet:</b>	[-]											16	16	100	
<b>Promyelocyty</b>															
Všechny výsledky		0			16	0	CVE	0		0	0,018	16			
(903) <b>Leukocyty - diferenciální rozpočet:</b>	[-]											16	15	94	
<b>Neutrofilní myelocyty</b>															
Všechny výsledky		0			16	0	CVE	0		0	0,018	16			
(904) <b>Leukocyty - diferenciální rozpočet:</b>	[-]											16	15	94	
<b>Neutrofilní metamyelocyty</b>															
Všechny výsledky		0			16	0	CVE	0		0	0,018	16			
(905) <b>Leukocyty - diferenciální rozpočet:</b>	[-]											16	11	69	
<b>Neutrofilní tyče</b>															
Všechny výsledky		0,016			16	0	CVE	0,01		0,001	0,036	16			
(906) <b>Leukocyty - diferenciální rozpočet:</b>	[-]											16	10	63	
<b>Neutrofilní segmenty</b>															
Všechny výsledky		0,75			16	0	CVE	0,788		0,727	0,844	16			
(907) <b>Leukocyty - diferenciální rozpočet:</b>	[-]											16	16	100	
<b>Eozinofily - mladší formy</b>															
Všechny výsledky		0			16	0	CVE	0		0	0,018	16			
(908) <b>Leukocyty - diferenciální rozpočet:</b>	[-]											16	14	88	
<b>Eozinofilní segmenty</b>															
Všechny výsledky		0,008			16	0	CVE	0,008		0,001	0,036	16			
(909) <b>Leukocyty - diferenciální rozpočet:</b>	[-]											16	16	100	
<b>Bazofilní granulocyty</b>															
Všechny výsledky		0,001			16	0	CVE	0,006		0	0,028	16			
(910) <b>Leukocyty - diferenciální rozpočet:</b>	[-]											16	9	56	
<b>Monocyty</b>															
Všechny výsledky		0,068			16	0	CVE	0,08		0,046	0,127	16			
(911) <b>Leukocyty - diferenciální rozpočet:</b>	[-]											16	13	81	
<b>Lymfocyty</b>															
Všechny výsledky		0,133			16	0	CVE	0,106		0,066	0,156	16			
(912) <b>Leukocyty - diferenciální rozpočet:</b>	[-]											16	16	100	
<b>Plazmatické buňky</b>															
Všechny výsledky		0			16	0	CVE	0		0	0,018	16			
(940) <b>Erythroblasty</b>	[na 100 difer. buněk]											16	16	100	
Všechny výsledky		0			16	0	CVE	0		0	2	16			
<b>Vzorek B</b>															
(901) <b>Leukocyty - diferenciální rozpočet:</b>	[-]											16	16	100	
<b>Blasty</b>															
Všechny výsledky		0			16	0	CVE	0		0	0,018	16			
(902) <b>Leukocyty - diferenciální rozpočet:</b>	[-]											16	16	100	
<b>Promyelocyty</b>															
Všechny výsledky		0			16	0	CVE	0		0	0,018	16			
(903) <b>Leukocyty - diferenciální rozpočet:</b>	[-]											16	16	100	
<b>Neutrofilní myelocyty</b>															
Všechny výsledky		0			16	0	CVE	0		0	0,018	16			
(904) <b>Leukocyty - diferenciální rozpočet:</b>	[-]											16	16	100	
<b>Neutrofilní metamyelocyty</b>															
Všechny výsledky		0			16	0	CVE	0		0	0,018	16			
(905) <b>Leukocyty - diferenciální rozpočet:</b>	[-]											16	14	88	
<b>Neutrofilní tyče</b>															
Všechny výsledky		0,009			16	0	CVE	0,006		0	0,028	16			
(906) <b>Leukocyty - diferenciální rozpočet:</b>	[-]											16	13	81	
<b>Neutrofilní segmenty</b>															
Všechny výsledky		0,596			16	0	CVE	0,64		0,569	0,706	16			
(907) <b>Leukocyty - diferenciální rozpočet:</b>	[-]											16	16	100	
<b>Eozinofily - mladší formy</b>															
Všechny výsledky		0			16	0	CVE	0		0	0,018	16			

Vzorek Zkouška Skupina	[jednotka]	RoM	SD	CV [%]	N <sub>tot</sub>	N <sub>out</sub>	Srovnatelnost					N <sub>eva</sub>	N <sub>suc</sub>	S <sub>rel</sub> [%]
							AV	U <sub>AV</sub>	D <sub>max</sub>	LL	UL			
(908) Leukocyty - diferenciální rozpočet:	[-]											16	16	100
<b>Eozinofilní segmenty</b>														
Všechny výsledky		0,016			16	0	CVE	0,014		0,003	0,043	16		
(909) Leukocyty - diferenciální rozpočet:	[-]											16	16	100
<b>Bazofilní granulocyty</b>														
Všechny výsledky		0,008			16	0	CVE	0,007		0	0,028	16		
(910) Leukocyty - diferenciální rozpočet:	[-]											16	14	88
<b>Monocyty</b>														
Všechny výsledky		0,063			16	0	CVE	0,059		0,031	0,102	16		
(911) Leukocyty - diferenciální rozpočet:	[-]											16	14	88
<b>Lymfocyty</b>														
Všechny výsledky		0,305			16	0	CVE	0,274		0,214	0,342	16		
(912) Leukocyty - diferenciální rozpočet:	[-]											16	16	100
<b>Plazmatické buňky</b>														
Všechny výsledky		0			16	0	CVE	0		0	0,018	16		
(940) Erythroblasty	[na 100 difer. buněk]											16	16	100
Všechny výsledky		0			16	0	CVE	0		0	2	16		