

## Cyklus EHK: DIF1/24 - Hodnocení nátěru periferní krve

Stop termín: 15.3.2024

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			

## Vzorek A

(901) Leukocyty - diferenciální rozpočet:	[-]												20	18	90
<b>Blasty</b>															
Všechny výsledky		0,001			20	0	CVE	0			0	0,018	20		
(902) Leukocyty - diferenciální rozpočet:	[-]												20	20	100
<b>Promyelocyty</b>															
Všechny výsledky		0			20	0	CVE	0			0	0,018	20		
(903) Leukocyty - diferenciální rozpočet:	[-]												20	19	95
<b>Neutrofilní myelocyty</b>															
Všechny výsledky		0			20	0	CVE	0			0	0,018	20		
(904) Leukocyty - diferenciální rozpočet:	[-]												20	20	100
<b>Neutrofilní metamyelocyty</b>															
Všechny výsledky		0			20	0	CVE	0			0	0,018	20		
(905) Leukocyty - diferenciální rozpočet:	[-]												20	17	85
<b>Neutrofilní tyče</b>															
Všechny výsledky		0,009			20	0	CVE	0,005			0	0,028	20		
(906) Leukocyty - diferenciální rozpočet:	[-]												20	14	70
<b>Neutrofilní segmenty</b>															
Všechny výsledky		0,409			20	1	CVE	0,379			0,312	0,451	20		
(907) Leukocyty - diferenciální rozpočet:	[-]												20	20	100
<b>Eozinofily - mladší formy</b>															
Všechny výsledky		0			20	0	CVE	0			0	0,018	20		
(908) Leukocyty - diferenciální rozpočet:	[-]												20	16	80
<b>Eozinofilní segmenty</b>															
Všechny výsledky		0,011			20	1	CVE	0,01			0,001	0,036	20		
(909) Leukocyty - diferenciální rozpočet:	[-]												20	16	80
<b>Bazofilní granulocyty</b>															
Všechny výsledky		0,012			20	1	CVE	0,017			0,003	0,043	20		
(910) Leukocyty - diferenciální rozpočet:	[-]												20	14	70
<b>Monocyty</b>															
Všechny výsledky		0,105			20	1	CVE	0,109			0,07	0,162	20		
(911) Leukocyty - diferenciální rozpočet:	[-]												20	12	60
<b>Lymfocyty</b>															
Všechny výsledky		0,424			20	1	CVE	0,478			0,409	0,552	20		
(912) Leukocyty - diferenciální rozpočet:	[-]												20	20	100
<b>Plazmatické buňky</b>															
Všechny výsledky		0			20	0	CVE	0			0	0,018	20		
(940) Erytroblasty [na 100 difer. buněk]		0			20	0	CVE	0			0	2	20	20	100

## Vzorek B

(901) Leukocyty - diferenciální rozpočet:	[-]												20	19	95
<b>Blasty</b>															
Všechny výsledky		0			20	0	CVE	0			0	0,018	20		
(902) Leukocyty - diferenciální rozpočet:	[-]												20	20	100
<b>Promyelocyty</b>															
Všechny výsledky		0			20	0	CVE	0			0	0,018	20		
(903) Leukocyty - diferenciální rozpočet:	[-]												20	20	100
<b>Neutrofilní myelocyty</b>															
Všechny výsledky		0			20	0	CVE	0			0	0,018	20		
(904) Leukocyty - diferenciální rozpočet:	[-]												20	20	100
<b>Neutrofilní metamyelocyty</b>															
Všechny výsledky		0			20	0	CVE	0			0	0,018	20		
(905) Leukocyty - diferenciální rozpočet:	[-]												20	17	85
<b>Neutrofilní tyče</b>															
Všechny výsledky		0,008			20	0	CVE	0,006			0	0,028	20		
(906) Leukocyty - diferenciální rozpočet:	[-]												20	15	75
<b>Neutrofilní segmenty</b>															
Všechny výsledky		0,668			20	1	CVE	0,644			0,574	0,711	20		
(907) Leukocyty - diferenciální rozpočet:	[-]												20	20	100
<b>Eozinofily - mladší formy</b>															
Všechny výsledky		0			20	0	CVE	0			0	0,018	20		

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:	[-]											20	15	75
<b>Eozinofilní segmenty</b>														
Všechny výsledky		0,008			20	0	CVE	0,009		0,001	0,036	20		
(909) Leukocyty - diferenciální rozpočet:	[-]											20	15	75
<b>Bazofilní granulocyty</b>														
Všechny výsledky		0,005			20	0	CVE	0,008		0,001	0,036	20		
(910) Leukocyty - diferenciální rozpočet:	[-]											20	15	75
<b>Monocyty</b>														
Všechny výsledky		0,053			20	1	CVE	0,062		0,031	0,102	20		
(911) Leukocyty - diferenciální rozpočet:	[-]											20	14	70
<b>Lymfocyty</b>														
Všechny výsledky		0,249			20	1	CVE	0,274		0,214	0,342	20		
(912) Leukocyty - diferenciální rozpočet:	[-]											20	20	100
<b>Plazmatické buňky</b>														
Všechny výsledky		0			20	0	CVE	0		0	0,018	20		
(940) Erytroblasty	[na 100 difer. buněk]											20	20	100
Všechny výsledky		0			20	0	CVE	0		0	2	20		