

Cyklus EHK: DIF2/26 - Hodnocení nátěru periferní krve

Stop termín: 22.5.2026

Nastavení: Slovensko

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

Vzorek Zkouška Skupina	[jednotka]	RoM	SD	CV [%]	N _{tot}	N _{out}	Srovnatelnost					N _{eva}	N _{suc}	S _{rel} [%]
							AV	U _{AV}	D _{max}	LL	UL			

Vzorek A

(901) Leukocyty - diferenciální rozpočet:	[-]												15	9	60
Blasty															
Všechny výsledky		0,289			15	0	CVE	0,285		0,224	0,353		15		
(902) Leukocyty - diferenciální rozpočet:	[-]												15	5	33
Promyelocyty															
Všechny výsledky		0,029			15	0	CVE	0,016		0,003	0,043		15		
(903) Leukocyty - diferenciální rozpočet:	[-]												15	6	40
Neutrofilní myelocyty															
Všechny výsledky		0,037			15	0	CVE	0,035		0,014	0,071		15		
(904) Leukocyty - diferenciální rozpočet:	[-]												15	8	53
Neutrofilní metamyelocyty															
Všechny výsledky		0,012			15	0	CVE	0,02		0,005	0,05		15		
(905) Leukocyty - diferenciální rozpočet:	[-]												15	12	80
Neutrofilní tyče															
Všechny výsledky		0,037			15	0	CVE	0,028		0,011	0,064		15		
(906) Leukocyty - diferenciální rozpočet:	[-]												15	12	80
Neutrofilní segmenty															
Všechny výsledky		0,167			15	0	CVE	0,185		0,134	0,246		15		
(907) Leukocyty - diferenciální rozpočet:	[-]												15	14	93
Eozinofily - mladší formy															
Všechny výsledky		0			15	0	CVE	0		0	0,018		15		
(908) Leukocyty - diferenciální rozpočet:	[-]												15	14	93
Eozinofilní segmenty															
Všechny výsledky		0,006			15	0	CVE	0,005		0	0,028		15		
(909) Leukocyty - diferenciální rozpočet:	[-]												15	15	100
Bazofilní granulocyty															
Všechny výsledky		0			15	0	CVE	0,007		0	0,028		15		
(910) Leukocyty - diferenciální rozpočet:	[-]												15	6	40
Monocyty															
Všechny výsledky		0,173			15	0	CVE	0,222		0,165	0,284		15		
(911) Leukocyty - diferenciální rozpočet:	[-]												15	7	47
Lymfocyty															
Všechny výsledky		0,227			15	0	CVE	0,199		0,147	0,262		15		
(912) Leukocyty - diferenciální rozpočet:	[-]												15	15	100
Plazmatické buňky															
Všechny výsledky		0			15	0	CVE	0		0	0,018		15		
(940) Erytroblasty	[na 100 difer. buněk]												15	14	93
Všechny výsledky		1,96			15	0	CVE	2		1	5		15		

Vzorek B

(901) Leukocyty - diferenciální rozpočet:	[-]												15	13	87
Blasty															
Všechny výsledky		0,029			15	0	CVE	0,023		0,008	0,057		15		
(902) Leukocyty - diferenciální rozpočet:	[-]												15	14	93
Promyelocyty															
Všechny výsledky		0,01			15	0	CVE	0,005		0	0,028		15		
(903) Leukocyty - diferenciální rozpočet:	[-]												15	10	67
Neutrofilní myelocyty															
Všechny výsledky		0,077			15	0	CVE	0,068		0,039	0,115		15		
(904) Leukocyty - diferenciální rozpočet:	[-]												15	10	67
Neutrofilní metamyelocyty															
Všechny výsledky		0,083			15	0	CVE	0,066		0,035	0,109		15		
(905) Leukocyty - diferenciální rozpočet:	[-]												15	10	67
Neutrofilní tyče															
Všechny výsledky		0,123			15	0	CVE	0,118		0,078	0,173		15		
(906) Leukocyty - diferenciální rozpočet:	[-]												15	11	73
Neutrofilní segmenty															
Všechny výsledky		0,459			15	0	CVE	0,505		0,434	0,576		15		
(907) Leukocyty - diferenciální rozpočet:	[-]												15	15	100
Eozinofily - mladší formy															
Všechny výsledky		0			15	0	CVE	0		0	0,018		15		

Cyklus EHK: DIF2/26 - Hodnocení nátěru periferní krve

Stop termín: 22.5.2026

Nastavení: Slovensko

Vzorek Zkouška Skupina	[jednotka]	RoM	SD	CV [%]	N _{tot}	N _{out}	Srovnatelnost					N _{eva}	N _{suc}	S _{rel} [%]
							AV	U _{AV}	D _{max}	LL	UL			
(908) Leukocyty - diferenciální rozpočet:	[-]											15	15	100
Eozinofilní segmenty														
Všechny výsledky		0,002			15	0	CVE	0,003		0	0,028	15		
(909) Leukocyty - diferenciální rozpočet:	[-]											15	13	87
Bazofilní granulocyty														
Všechny výsledky		0,022			15	0	CVE	0,024		0,008	0,057	15		
(910) Leukocyty - diferenciální rozpočet:	[-]											15	13	87
Monocyty														
Všechny výsledky		0,078			15	0	CVE	0,068		0,039	0,115	15		
(911) Leukocyty - diferenciální rozpočet:	[-]											15	10	67
Lymfocyty														
Všechny výsledky		0,122			15	0	CVE	0,113		0,074	0,168	15		
(912) Leukocyty - diferenciální rozpočet:	[-]											15	15	100
Plazmatické buňky														
Všechny výsledky		0			15	0	CVE	0,001		0	0,018	15		
(940) Erytroblasty	[na 100 difer. buněk]											15	14	93
Všechny výsledky		8,68			15	0	CVE	9		5	14	15		