

Leukogram

Jedná se o **diferenciální obraz krevní**. U leukogramu vyšetřujeme krevní obraz bílých krvinek, tzn. procentuální zastoupení typů bílých krvinek (neutrofilní tyčky, neutrofilní segment, eosinofilní leukocyt, bazofilní leukocyt, lymfocyt a monocyt).

Postup

Krevní nátěr se prohlíží **meandrovitě**. Postupně se zaznamenávají typy nalezených leukocytů do tabulky o 10 sloupcích. Do jednoho se vždy zaznamená celkově 10 struktur. Poté se posuneme v zorném poli a opět hledáme leukocyty a pokračujeme v zapisování do dalšího sloupce. Celkově se počítá do rovných 100 leukocytů. Z tabulky jsme nakonec schopni vyčíst **procentuální zastoupení jednotlivých typů bílých krvinek**.

Příklad tabulky leukogramu:

Buňka	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	suma (%)
Neutrofilní tyčka	/				/						2
Neutrofilní segment	////	////	////	////	////	////	////	////	////	////	60
Eosinofilní leukocyt				/						/	2
Bazofilní leukocyt		/									1
Lymfocyt	////	///	////	///	//	///	////	//	///	//	30
Monocyt		/			/	/		/	/		5
	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	100

Odkazy

Související články

- Leukocyt
- Krevní obraz

Použitá literatura

LÜLLMANN-RAUCH, Renate. *Histologie*. 1. vydání. Grada Publishing a.s., 2012. 556 s. ISBN 9788024737294.

JUNQUEIRA, L., Robert KELLEY a José CARNEIRO. *Základy histologie*. 7. vydání. H+H, 1997. 502 s. ISBN 9788085787375.