

Расшифровка европейских аббревиатур показателей клинического и биохимического анализов крови

ПОКАЗАТЕЛИ КЛИНИЧЕСКОГО АНАЛИЗА КРОВИ

№ п/п	Аббревиатура	Английское наименование	Перевод
1	WBC	White Blood Cells	Лейкоциты или белые кровяные клетки. Абсолютное содержание
2	Lymph#	Lymphocytes	Количество Лимфоцитов в объеме крови
3	Mon#	Monocytes	Количество Моноцитов в объеме крови
4	Gran#	Granulocytes	Количество Гранулоцитов в объеме крови
5	Lymph%	Lymphocytes	Процент лимфоцитов
6	Mon%	Monocytes	Процент моноцитов
7	Gran%	Granulocytes	Процент гранулоцитов
8	RBC	Red Blood Cells	Эритроциты или красные кровяные клетки
9	HGB	Hemoglobin	Гемоглобин. Концентрация в цельной крови
10	MCV	Mean Corpuscular Volume	Средний корпускулярный объем эритроцита
11	MCH	Mean Corpuscular Hemoglobin	Средний клеточный гемоглобин эритроцита
12	MCHC	Mean Corpuscular Hemoglobin Concentration	Средняя клеточная концентрация гемоглобина в эритроците
13	RDW-CV	Red Blood cell distribution Width as coefficient of variation	Коэффициент вариации ширины распределения эритроцитов
14	RDW-SD	Red Blood cell distribution Width as standard deviation	Стандартное отклонение ширины распределения эритроцитов
15	HCT	Hematocrit	Гематокрит
16	PLT	Platelet count	Тромбоциты
17	MPV	Mean Platelet Volume	Средний объем тромбоцита
18	PDW	Platelet Distribution Width	Ширина распределения тромбоцитов
19	PCT	Platecri	Тромбокрит
20	Eos%		Эозинофильные лейкоциты
21	ЦП		Цветной (цветовой) показатель

ПОКАЗАТЕЛИ БИОХИМИЧЕСКОГО АНАЛИЗА КРОВИ

№ п/п	Английское наименование	Перевод
1	Albumin	Альбумин
2	Total Protein	Общий белок
3	GLB	Глобулины
4	A/G	Белковый коэффициент (соотношение альбумина и глобулинов)
5	ALT, ALAT	АЛТ (аланинаминотрансфераза)
6	AST, ASAT	АСТ (аспартатаминотрансфераза)
7	De Ritis	Коэффициент Де Ритиса
8	ALP	Alkaline phosphatase щелочная фосфатаза
9	GGT	gamma-glutamyl transferase, γ-глутамилтрансфераза
10	GGT/ALT	
11	GGT/AST	

12	GGT/ALP	
13	Bilirubin total	Билирубин общий
16	Bilirubin direct	Билирубин прямой
15	Bilirubin indirect	Билирубин не прямой
16	Cholesterol total	Холестерол
17	Glucose	Глюкоза
18	Amylase	Амилаза
19	Creatinkinase	Креатинкиназа (креатинфосфокиназа)
20	Urea	Мочевина
21	BUN	Азот мочевины
22	Creatinine	Креатинин
23	Calcium	Кальций
24	Phosphorus	Фосфор
25	Ca/P	Соотношение кальция и фосфора
26	Mg	Магний