

Оцініть загальний аналіз крові:

Гемоглобін, г/л	130
Еритроцити, Т/л	3,9
Лейкоцити, Г/л	4,9
Кольоровий показник	1,0
ШОЕ, мм/час	5
Гематокрит	0,38
Тромбоцити, г/л	290
Палочкоядерні гранулоцити	3
Сегментоядерні гранулоцити	62
Лімфоцити	31
Моноцити	3
Еозинофіли	1
Базофіли	0

Гемоглобін, г/л	126
Еритроцити, Т/л	3,2
Лейкоцити, Г/л	4,8
Кольоровий показник	1,04
ШОЕ, мм/час	4
Гематокрит	0,40
Тромбоцити, г/л	280
Палочкоядерні гранулоцити	4
Сегментоядерні гранулоцити	60
Лімфоцити	30
Моноцити	2
Еозинофіли	4
Базофіли	0

Гемоглобін, г/л	115
Еритроцити, Т/л	3,1
Лейкоцити, Г/л	6,2
Кольоровий показник	0,93
ШОЕ, мм/час	4
Гематокрит	0,36
Тромбоцити, г/л	310
Палочкоядерні гранулоцити	4
Сегментоядерні гранулоцити	57
Лімфоцити	32
Моноцити	5
Еозинофіли	2
Базофіли	0

Гемоглобін, г/л	93
Еритроцити, Т/л	3,0
Лейкоцити, Г/л	8,1
Кольоровий показник	0,89
ШОЕ, мм/час	7
Гематокрит	0,41
Тромбоцити, г/л	299
Палочкоядерні гранулоцити	3
Сегментоядерні гранулоцити	66
Лімфоцити	21
Моноцити	6
Еозинофіли	4
Базофіли	0

Гемоглобін, г/л	106
Еритроцити, Т/л	3,5
Лейкоцити, Г/л	7,5
Кольоровий показник	0,9
ШОЕ, мм/час	3
Гематокрит	0,36
Тромбоцити, г/л	254
Палочкоядерні гранулоцити	2
Сегментоядерні гранулоцити	57
Лімфоцити	32
Моноцити	5
Еозинофіли	3
Базофіли	1

Гемоглобін, г/л	85
Еритроцити, Т/л	3,0
Лейкоцити, Г/л	7,1
Кольоровий показник	0,79
ШОЕ, мм/час	8
Гематокрит	0,37
Тромбоцити, г/л	255
Палочкоядерні гранулоцити	3
Сегментоядерні гранулоцити	54
Лімфоцити	35
Моноцити	5
Еозинофіли	3
Базофіли	0

Гемоглобін, г/л	73
Еритроцити, Т/л	2,9
Лейкоцити, Г/л	5,8
Кольоровий показник	0,78
ШОЕ, мм/час	5
Гематокрит	0,40
Тромбоцити, г/л	270
Палочкоядерні гранулоцити	1
Сегментоядерні гранулоцити	68
Лімфоцити	22
Моноцити	5
Еозинофіли	3
Базофіли	1
Мікросфероцитоз	

Гемоглобін, г/л	55
Еритроцити, Т/л	2,5
Лейкоцити, Г/л	5,0
Кольоровий показник	0,67
ШОЕ, мм/час	8
Гематокрит	0,34
Тромбоцити, г/л	260
Палочкоядерні гранулоцити	4
Сегментоядерні гранулоцити	66
Лімфоцити	21
Моноцити	6
Еозинофіли	3
Базофіли	0

Гемоглобін, г/л	65
Еритроцити, Т/л	2,7
Лейкоцити, Г/л	4,7
Кольоровий показник	0,70
ШОЕ, мм/час	12
Гематокрит	0,34
Тромбоцити, г/л	210
Палочкоядерні гранулоцити	2
Сегментоядерні гранулоцити	63
Лімфоцити	25
Моноцити	5
Еозинофіли	4
Базофіли	1

Гемоглобін, г/л	39
Еритроцити, Т/л	2,2
Лейкоцити, Г/л	3,8
Кольоровий показник	0,46
ШОЕ, мм/час	12
Гематокрит	0,38
Тромбоцити, г/л	266
Палочкоядерні гранулоцити	4
Сегментоядерні гранулоцити	65
Лімфоцити	24
Моноцити	4
Еозинофіли	3
Базофіли	0

Гемоглобін, г/л	35
Еритроцити, Т/л	2,1
Лейкоцити, Г/л	3,8
Кольоровий показник	0,46
ШОЕ, мм/час	15
Гематокрит	0,38
Тромбоцити, г/л	190
Палочкоядерні гранулоцити	4
Сегментоядерні гранулоцити	65
Лімфоцити	24
Моноцити	4
Еозинофіли	3
Базофіли	0

Гемоглобін, г/л	60
Еритроцити, Т/л	2,1
Лейкоцити, Г/л	1,1
Кольоровий показник	0,9
ШОЕ, мм/час	60
Гематокрит	0,34
Тромбоцити, г/л	150
Палочкоядерні гранулоцити	1
Сегментоядерні гранулоцити	28
Лімфоцити	70
Моноцити	0
Еозинофіли	1
Базофіли	0

Гемоглобін, г/л	50
Еритроцити, Т/л	1,5
Лейкоцити, Г/л	2,0
Кольоровий показник	1,0
ШОЕ, мм/час	35
Гематокрит	28
Тромбоцити, г/л	5
Палочкоядерні гранулоцити	35
Сегментоядерні гранулоцити	52
Лімфоцити	8
Моноцити	0
Еозинофіли	0

Ретикулоцити – 0,1%

Гемоглобін, г/л	86
Еритроцити, Т/л	2,5
Лейкоцити, Г/л	1,3
Кольоровий індекс	1,0
ШОЕ, мм/час	46
Тромбоцити, г/л	42
Палочкоядерні гранулоцити	3
Сегментоядерні гранулоцити	30
Лімфоцити	60
Моноцити	1
Еозинофіли	1
Базофіли	0

Ретикулоцити – 3%

Виражений анізоцитоз, поїкілоцитоз

Гемоглобін, г/л	58
Еритроцити, Т/л	1,5
Лейкоцити, Г/л	1,4
Кольоровий індекс	1,2
Тромбоцити, г/л	24
Палочко-ядерні гранулоцити	2
Сегменто-ядерні гранулоцити	27
Лімфоцити	71
Моноцити	0
Еозинофіли	0
Базофіли	0

Гемоглобін, г/л	94
Еритроцити, Т/л	3,0
Лейкоцити, Г/л	4,8
Кольоровий індекс	0,9
ШОЕ, мм/час	23
Тромбоцити, г/л	194
Палочко-ядерні гранулоцити	4
Сегменто-ядерні гранулоцити	66
Лімфоцити	22
Моноцити	6
Еозинофіли	2
Базофіли	0

Ретикулоцити -52%

Анізоцитоз (++++), поїкілоцитоз (++)

Нормобласти - 4:200

Гемоглобін, г/л	180
Еритроцити, Т/л	7,5
Лейкоцити, Г/л	12
Кольоровий індекс	0,9
ШОЕ, мм/час	1
Тромбоцити, г/л	600
Палочко-ядерні гранулоцити	8
Сегменто-ядерні гранулоцити	69
Лімфоцити	19
Моноцити	0
Еозинофіли	4
Базофіли	0

Гемоглобін, г/л	188
Еритроцити, Т/л	6,8
Лейкоцити, Г/л	13,2
Кольоровий індекс	0,8
ШОЕ, мм/час	1
Тромбоцити, г/л	68
Палочко-ядерні гранулоцити	12
Сегменто-ядерні гранулоцити	56
Лімфоцити	22
Моноцити	8
Еозинофіли	2
Базофіли	0

Гемоглобін, г/л	186
Еритроцити, Т/л	7,5
Лейкоцити, Г/л	12
Кольоровий індекс	0,7
ШОЕ, мм/час	1
Тромбоцити, г/л	600
Палочко-ядерні гранулоцити	8
Сегментно-ядерні гранулоцити	69
Лімфоцити	19
Моноцити	0
Еозинофіли	4
Базофіли	0

Ретикулоцити - 1%

Гемоглобін, г/л	75
Еритроцити, Т/л	1,5
Лейкоцити, Г/л	3,2
Кольоровий індекс	1,3
ШОЕ, мм/час	62
Тромбоцити, г/л	50
Палочко-ядерні гранулоцити	2
Сегментно-ядерні гранулоцити	54
Лімфоцити	44
Моноцити	0
Еозинофіли	0
Базофіли	0

Макроцитоз, тільця Жоллі, кільця Кебота

Гемоглобін, г/л	58
Еритроцити, Т/л	1,3
Лейкоцити, Г/л	2,8
Кольоровий індекс	1,3
ШОЕ, мм/час	30
Палочко-ядерні гранулоцити	8
Сегментно-ядерні гранулоцити	45
Лімфоцити	40
Моноцити	5
Еозинофіли	1
Базофіли	0

Мегалобласти - 2:100; ретикулоцити - 0,2%; юні гранулоцити - 1%; макроцитоз, анізоцитоз, пойкилоцитоз, тільця Жоллі, кільця Кебота, полісегментоядерні нейтрофіли

Гемоглобін, г/л	53
Еритроцити, Т/л	1,2
Лейкоцити, Г/л	3,9
Кольоровий індекс	1,3
ШОЕ, мм/час	54
Тромбоцити, г/л	126
Палочко-ядерні гранулоцити	4
Сегменто-ядерні гранулоцити	66
Лімфоцити	24
Моноцити	5
Еозинофіли	1
Базофіли	0

Ретикулоцити - 7%; анізоцитоз – (++++); макроцитоз, одиничні мегалоцити

Гемоглобін, г/л	60
Еритроцити, Т/л	1,4
Лейкоцити, Г/л	3,8
Кольоровий індекс	1,2
ШОЕ, мм/час	-
Тромбоцити, г/л	96
Палочко-ядерні гранулоцити	2
Сегменто-ядерні гранулоцити	63
Лімфоцити	27
Моноцити	7
Еозинофіли	1

Ретикулоцити - 6%; анізоцитоз – (+++), макроцитоз, поліхроматофілія еритроцитів, гіперсегментація ядер нейтрофілів

Гемоглобін, г/л	100
Еритроцити, Т/л	3,4
Лейкоцити, Г/л	8,1
Кольоровий індекс	0,8
ШОЕ, мм/час	21
Тромбоцити, г/л	18
Палочко-ядерні гранулоцити	5
Сегменто-ядерні гранулоцити	62
Лімфоцити	25
Моноцити	4
Еозинофіли	3
Базофіли	1

Гемоглобін, г/л	110
Еритроцити, Т/л	3,6
Лейкоцити, Г/л	5,6
Кольоровий індекс	0,9
ШОЕ, мм/час	15
Тромбоцити, г/л	18
Палочко-ядерні гранулоцити	4
Сегменто-ядерні гранулоцити	57
Лімфоцити	32
Моноцити	5
Еозинофіли	2
Базофіли	0

Ретикулоцити - 7%

Гемоглобін, г/л	60
Еритроцити, Т/л	1,8
Кольоровий індекс	1,0
ШОЕ, мм/час	48

Ретикулоцити - 124%; анізоцитоз – (+++), еритроцити «мішенесхожі» - 10-12 в поле зоу

Гемоглобін, г/л	110
Еритроцити, Т/л	3,6
Лейкоцити, Г/л	0,75
ШОЕ, мм/час	22
Тромбоцити, г/л	100
Палочко-ядерні гранулоцити	1
Сегменто-ядерні гранулоцити	29
Лімфоцити	55
Моноцити	15
Еозинофіли	0
Базофіли	0

Гемоглобін, г/л	150
Еритроцити, Т/л	5,0
Лейкоцити, Г/л	0,9
ШОЕ, мм/час	0,9
Тромбоцити, г/л	200
Палочко-ядерні гранулоцити	2
Сегменто-ядерні гранулоцити	18
Лімфоцити	71
Моноцити	9
Еозинофіли	0
Базофіли	0

Гемоглобін, г/л	126
Еритроцити, Т/л	4,0
Лейкоцити, Г/л	0,8
Кольоровий індекс	0,9
ШОЕ, мм/час	58
Палочко-ядерні гранулоцити	2
Сегменто-ядерні гранулоцити	3
Лімфоцити	92
Моноцити	3
Еозинофіли	0
Базофіли	0

Гемоглобін, г/л	100
Еритроцити, Т/л	3,2
Лейкоцити, Г/л	80
ШОЕ, мм/час	65
Палочко-ядерні гранулоцити	0
Сегменто-ядерні гранулоцити	22
Лімфоцити	0
Моноцити	3
Еозинофіли	0
Базофіли	0

Бластніклітини - 75%

Гемоглобін, г/л	90
Еритроцити, Т/л	2,7
Лейкоцити, Г/л	38
Кольоровий індекс	1,0
ШОЕ, мм/час	46
Тромбоцити, г/л	74
Палочко-ядерні гранулоцити	2
Сегменто-ядерні гранулоцити	14
Лімфоцити	14
Моноцити	2
Еозинофіли	0
Базофіли	0

Ретикулоцити - 5%; бластні клітини - 68%

Гемоглобін, г/л	54
Еритроцити, Т/л	2,2
Лейкоцити, Г/л	36
Кольоровий індекс	0,7
ШОЕ, мм/час	38
Тромбоцити, г/л	76
Палочко-ядерні гранулоцити	2
Сегменто-ядерні гранулоцити	38
Лімфоцити	18
Моноцити	2
Еозинофіли	0
Базофіли	0

Бластніклітини - 40%

Гемоглобін, г/л	22
Еритроцити, Т/л	1,2
Лейкоцити, Г/л	280
Кольоровий індекс	0,5
ШОЕ, мм/час	60
Тромбоцити, г/л	78
Палочко-ядерні гранулоцити	1
Сегменто-ядерні гранулоцити	3
Лімфоцити	95
Моноцити	0
Еозинофіли	0

Лімфобласти - 1%; тині Боткіна-Гумпрехта – 5-7 в полізору

Гемоглобін, г/л	109
Еритроцити, Т/л	3,5
Лейкоцити, Г/л	320
Кольоровий індекс	0,9
ШОЕ, мм/час	25
Тромбоцити, г/л	140
Палочко-ядерні гранулоцити	2
Сегментно-ядерні гранулоцити	16
Лімфоцити	82
Моноцити	0
Еозинофіли	0
Базофіли	0

Ретикулоцити - 7%

Гемоглобін, г/л	80
Еритроцити, Т/л	2,3
Лейкоцити, Г/л	168
Кольоровий індекс	1,0
ШОЕ, мм/час	24
Тромбоцити, г/л	180
Палочко-ядерні гранулоцити	1
Сегментно-ядерні гранулоцити	4
Лімфоцити	95
Моноцити	0
Еозинофіли	0
Базофіли	0

Ретикулоцити - 7%; тині Боткіна-Гумпрехта – 12:200

Гемоглобін, г/л	110
Еритроцити, Т/л	3,4
Лейкоцити, Г/л	26
Кольоровий індекс	1,0
ШОЕ, мм/час	28
Тромбоцити, г/л	160
Палочко-ядерні гранулоцити	1
Сегментно-ядерні гранулоцити	12
Лімфоцити	87
Моноцити	0
Еозинофіли	0
Базофіли	0

Ретикулоцити - 8%

Гемоглобін, г/л	54
Еритроцити, Т/л	3,1
Лейкоцити, Г/л	135
Кольоровий індекс	0.6
ШОЕ, мм/час	27
Тромбоцити, г/л	118
Палочко-ядерні гранулоцити	8
Сегменто-ядерні гранулоцити	64,5
Лімфоцити	3
Моноцити	2
Еозинофіли	2
Базофіли	-

Мієлобласти - 2%; промієлобласти - 10%; мієлоцити - 5%;  
юні гранулоцити - 3,5%

Гемоглобін, г/л	100
Еритроцити, Т/л	3,0
Лейкоцити, Г/л	350
Кольоровий індекс	1,0
Тромбоцити, г/л	200
Палочко-ядерні гранулоцити	21
Сегменто-ядерні гранулоцити	20
Еозинофіли	6
Базофіли	1

Мієлобласти - 6%; промієлоцити - 10%; мієлоцити - 16%;  
метамієлоцити - 20%

Гемоглобін, г/л	94
Еритроцити, Т/л	2,0
Лейкоцити, Г/л	22
Кольоровий індекс	1,0
ШОЕ, мм/час	34
Тромбоцити, г/л	310
Палочко-ядерні гранулоцити	11
Сегменто-ядерні гранулоцити	20
Лімфоцити	49
Моноцити	0
Еозинофіли	5
Базофіли	3

Ретикулоцити - 7%; мієлоцити - 5%; юні гранулоцити - 7%

Гемоглобін, г/л	90
Еритроцити, Т/л	3,0
Лейкоцити, Г/л	0
Кольоровий індекс	0,9
ШОЕ, мм/час	70
Тромбоцити, г/л	134
Палочко-ядерні гранулоцити	24
Сегменто-ядерні гранулоцити	56
Лімфоцити	15
Моноцити	8
Еозинофіли	0
Базофіли	0

Ретикулоцити - 0,7%; плазматичні клітини - 7%; загальний білок крові - 100 г/л;  $\gamma$ -глобуліни - 26%