

СОДЕРЖАНИЕ

Сокращения	5
Введение	6
1. Анемии	9
1.1. Железодефицитные анемии.....	13
1.2. Сидероахрестические анемии	17
1.3. Железоперераспределительные анемии (анемии хронических заболеваний, анемии воспаления)	18
1.4. В ₁₂ (фолиево)-дефицитные анемии	21
1.5. Гемолитические анемии.....	26
1.6. Анемии при костномозговой недостаточности	32
1.7. Анемии при уменьшении массы циркулирующих эритроцитов	37
1.8. Анемии с сочетанными патогенетическими механизмами	38
2. Лейкопении	40
2.1. История изучения лейкоцитов и их роль в организме	40
2.2. Определение, физиологические нормы количества лейкоцитов, основные патогенетические варианты лейкопений	43
2.3. Лейкопении, связанные с костномозговой недостаточностью	44
2.4. Разрушение лейкоцитов в периферической крови, органах и тканях	48
2.5. Перераспределение лейкоцитов в сосудистом русле (перераспределительные лейкопении)	58
2.6. Доброкачественные лейкопении (<i>leukopenia innocente</i>) ...	59
2.7. Доброкачественная этническая нейтропения	60
2.8. Хроническая идиопатическая нейтропения	62
2.9. Диагностический поиск при лейкопении.....	66
3. Тромбоцитопении	76
3.1. История изучения тромбоцитов и их роль в гемостазе	76

3.2. Патогенетические механизмы тромбоцитопений	80
3.3. Нарушение продукции тромбоцитов в костном мозге	80
3.4. Повышенное разрушение тромбоцитов	82
3.5. Тромбоцитопении потребления	103
3.6. Тромбоцитопении разведения (диллюционные)	111
3.7. Тромбоцитопении со смешанным механизмом развития ...	112
3.8. Диагностический поиск при тромбоцитопении	118
Литература	128