

СОДЕРЖАНИЕ

Условные сокращения	8
Предисловие	9
1. Данные анализа сыворотки (плазмы) крови	10
Адреналин	10
Адренокортикотропный гормон	12
Азот небелковый	14
Аланин	15
Аланинаминотрансфераза	16
Альбумин	17
Альдостерон	18
Алюминий	19
α -Амилаза	20
β -Аминоизомасляная кислота	21
β -Аминолевулиновая кислота	21
Аммоний	22
Ангиотензин II	23
Антистрептолизин-О	23
α_1 -Антитрипсин	24
Аргинин	25
Аспарагиновая кислота	26
Аспартатаминотрансфераза	27
Белок общий	28
Бикарбонат	30
Билирубин общий	31
Билирубин прямой	32
Валин	33
Вазопрессин	34
1,25(OH) ₂ витамин D	35
25(OH) витамин D	36
Гаптоглобин	37
Гастрин	38
Гематокрит	39
Гемоглобин	40

Гистидин	42
Глицерин	42
Глицин	43
α_1 -Глобулины	44
α_2 -Глобулины	45
β -Глобулины	46
γ -Глобулины	47
Глутамин	48
Глутаминовая кислота	48
Глюкоза	49
γ -Глютамилтранспептидаза	52
11-дезоксикортикостерон	53
Железо сыворотки	54
Жирные кислоты свободные	55
Изолейцин	56
Инсулин	57
Иммуноглобулины (Ig)	58
Калий	62
Кальций	64
Кальцитонин	66
Кортизол	66
Креатинин	68
Креатинфосфокиназа	69
Креатинфосфокиназа-МВ	70
pH крови	70
Лактатдегидрогеназа общая	72
Лейцин	73
Лейцинаминопептидаза	74
Лизин	74
Липопротеиды высокой плотности	75
Липопротеиды низкой плотности	76
Липопротеиды очень низкой плотности	77
Магний	78
α_2 -Макроглобулин	80
Метилгистидин	81

11	Метионин	82
12	β_2 -Микроглобулин	83
13	Миоглобин	84
14	Молочная кислота	85
15	Мочевая кислота	86
16	Мочевина	87
17	Натрий	88
18	Норадреналин	89
19	Оксалаты	89
20	Оксипролин	90
21	Орнитин	90
22	Осмоляльность	91
23	Паратгормон	92
24	Преальбумин	92
25	Пролин	93
26	C-реактивный белок	94
27	Ренин	95
28	Серин	96
29	Серотонин	97
30	Соматотропный гормон	98
31	Таурин	100
32	Тирозин	100
33	Треонин	101
34	Триглицериды	102
35	Триптофан	103
36	Тироксин	104
37	Фенилаланин	106
38	Ферритин	107
39	Фибриноген	108
40	Фибронектин	108
41	Фосфор неорганический	109
42	Фруктоза	109
43	Холестерин общий	110
44	Цитруллин	111
45	Щелочная фосфатаза	112

2. Данные анализа мочи	114
Азот α -аминокислот	114
Аланин	114
Альбумин	115
Альдостерон	116
β -Аминоизомасляная кислота	116
Аминопептидаза	117
Аргинин	117
Аспарагин	117
Белок	118
Валин	119
Гемоглобин	120
Гемосидерин	121
Гистидин	122
Глицин	122
Глутамин	123
Глюкоза	123
Изолейцин	124
Калий	124
Кальций	125
Креатинин	126
Лейкоциты	126
Лейцин	127
Лизин	127
Магний	128
Метионин	128
β_2 -Микроглобулин	129
Миоглобин	129
Мочевая кислота	130
Мочевина	130
Мочеотделение	131
pH мочи	132
Натрий	133
Оксалаты	134
Оксипролин	135

Орнитин	135
Осмоляльность мочи	136
Пентозы	137
Пролин	138
Саркозин	138
Серин	138
Таурин	139
Тирозин	139
Треонин	140
Триптофан	140
Уробилиноген	140
Фенилаланин	141
Фосфаты	142
Хлориды	143
Цилиндры	144
Цистин	144
Цитруллин	144
Эритроциты	145
3. Словарь синдромов и эпонимических терминов	146
Литература	157