



ХИРУРГИЯ

ОРГАНОВ ЭНДОКРИННОЙ СИСТЕМЫ

■ *Медицина для Вас*

Содержание

ПРЕДИСЛОВИЕ	3
Список терминологических сокращений	5
ВВЕДЕНИЕ	7
ГЛАВА 1. ХИРУРГИЧЕСКИЕ ЗАБОЛЕВАНИЯ ЩИТОВИДНОЙ ЖЕЛЕЗЫ	10
1.1. Краткий анатомо-физиологический очерк	10
1.2. Классификация заболеваний щитовидной железы	18
1.3. Диагностика заболеваний щитовидной железы	20
1.4. Диффузный токсический зоб	28
1.5. Узловой эндемический и спорадический зоб	54
1.6. Опухоли щитовидной железы	60
1.6.1. Доброкачественные опухоли	60
1.6.2. Злокачественные опухоли щитовидной железы	61
1.7. Тиреоидиты	71
1.7.1. Острый гнойный тиреоидит, струмит	71
1.7.2. Подострый гранулематозный тиреоидит (тиреоидит де Кервена)	72
1.7.3. Подострый лимфоцитарный (послеродовый) тиреоидит	73
1.7.4. Хронический лимфоцитарный тиреоидит (тиреоидит или зоб Хашимото, аутоиммунный тиреоидит)	74
1.7.5. Хронический фиброзный тиреоидит (деревянистый тиреоидит, фиброзно-инвазивный тиреоидит, зоб Риделя)	77
1.8. Хирургическое лечение заболеваний щитовидной железы	78
1.9. Построение анестезии. Программа инфузионно- трансфузионной терапии. Критерии адекватности анестезии	87
1.10. Осложнения во время и после операции	92
ГЛАВА 2. ХИРУРГИЧЕСКИЕ ЗАБОЛЕВАНИЯ ПАРАЩИТОВИДНЫХ ЖЕЛЕЗ	102
2.1. Краткий анатомо-физиологический очерк	102
2.2. Классификация гиперпаратиреозов	106

2.3. Этиология и патогенез ПГПТ	109
2.4. Патологическая анатомия	110
2.5. Клиника	112
2.6. Диагностика	115
2.7. Лечение	118
ГЛАВА 3. ХИРУРГИЧЕСКИЕ ЗАБОЛЕВАНИЯ ВИЛОЧКОВОЙ ЖЕЛЕЗЫ	128
3.1. Краткий анатомо-физиологический очерк	128
3.2. Классификация заболеваний вилочковой железы	131
3.3. Миастения	131
3.4. Диагностика заболеваний вилочковой железы	135
3.4.1. Лабораторная диагностика	135
3.4.2. Инструментальная диагностика	137
3.5. Дифференциальная диагностика	138
3.6. Лечение	139
3.7. Опухоли тимуса	149
ГЛАВА 4. ХИРУРГИЧЕСКИЕ ЗАБОЛЕВАНИЯ НАДПОЧЕЧНИКОВ	151
4.1. Краткий анатомо-физиологический очерк	151
4.2. Хирургические заболевания коры надпочечников	154
4.2.1. Болезнь и синдром Иценко-Кушинга	154
4.2.2. Андростерома	206
4.2.3. Кортикоэстрома	208
4.2.4. Первичный гиперальдостеронизм (синдром Конна)	209
4.3. Хромаффинные опухоли	225
ГЛАВА 5. ГОРМОНАЛЬНО-АКТИВНЫЕ ОПУХОЛИ ПОДЖЕЛУДОЧНОЙ ЖЕЛЕЗЫ	242
5.1. Краткий анатомо-физиологический очерк	242
5.2. Классификация	246
5.3. Инсулиномы	247
5.4. Гастронома	258
5.5. Редкие гормонально-активные опухоли	265
5.5.1. ВИПома	265
5.5.2. Глюкагонома	268
5.5.3. Соматостатинома	271
5.5.4. ППома	272

ГЛАВА 6. МНОЖЕСТВЕННАЯ ЭНДОКРИННАЯ НЕОПЛАЗИЯ	274
ГЛАВА 7. ДИАБЕТИЧЕСКАЯ СТОПА	284
7.1. Патогенез синдрома диабетической стопы	284
7.2. Классификация	290
7.3. Клиника и методы диагностики	292
7.4. Лечение	299
ГЛАВА 8. ГОРМОНАЛЬНО-АКТИВНЫЕ ОПУХОЛИ ЯИЧНИКОВ И ЯИЧЕК	314
8.1. Анатомия и физиология яичников	314
8.2. Гормонально-активные опухоли яичников	319
8.3. Анатомия и физиология яичка	335
8.4. Гормонально-активные опухоли яичка	337
ЗАКЛЮЧЕНИЕ	362
СПИСОК ЛИТЕРАТУРЫ	367