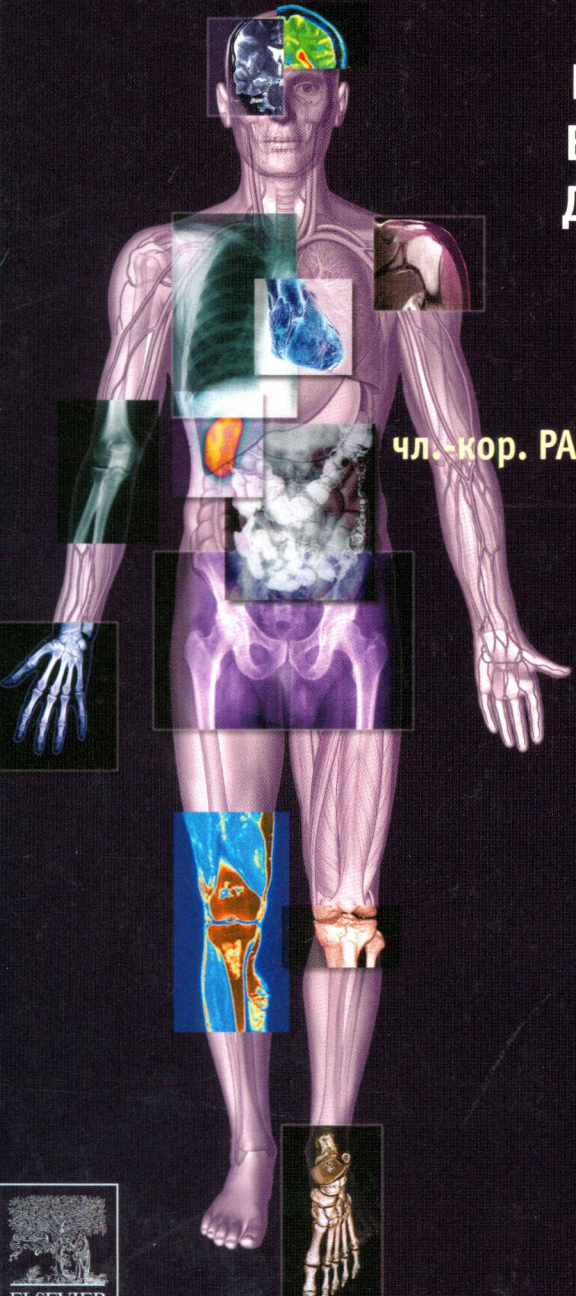


9.5.15
764

ВНУТРЕННИЕ БОЛЕЗНИ по Дэвидсону



Davidson



Редакторы

Николас А. Бун
Ники Р. Колледж
Брайан Р. Уолкер
Джон А.А. Хантер

Перевод

с английского
под редакцией
чл.-кор. РАМН Г.А. Мельниченко,
проф. В.В. Фадеева



Эндокринология



ИЗДАТЕЛЬСКАЯ ГРУППА
«ГЭОТАР-Медиа»

Предисловие научных редакторов тома	7
«Эндокринология»	7
Предисловие к русскому изданию серии	
«Внутренние болезни по Дэвидсону»	8
Предисловие к иностранному изданию	9
Авторы и редакторы	11
Международный редакционный совет	14
Как пользоваться книгой	16
Список сокращений	18
Раздел 1. Эндокринные заболевания	20
Клиническое обследование	
при эндокринных заболеваниях	20
Функциональная анатомия, физиология	
и методы исследования	23
Основные эндокринные функции	
и анатомия	23
Эндокринная патология	23
Методы исследования при эндокринных	
заболеваниях	24
Проблемы диагностики эндокринных	
заболеваний	25
Щитовидная железа	25
Функциональная анатомия, физиология	
и методы исследования	26
Проблемы, возникающие	
при заболеваниях щитовидной железы	27
Тиреотоксикоз	27
Гипотиреоз	33
Бессимптомные нарушения функции	
щитовидной железы	36
Увеличение щитовидной железы	37
Аутоиммунный тиреоидит	38
Транзиторный тиреоидит	43
Йодиндуцированные заболевания	
щитовидной железы	44
Простой	
и многоузловой зоб	45
Неоплазия щитовидной	
железы	47

Врождённый гипотиреоз	49
Репродуктивная система	49
Функциональная анатомия, физиология	
и методы исследования	50
Проблемы, возникающие при	
заболеваниях репродуктивной системы	51
Задержка полового развития	51
Вторичная аменорея	53
Мужской гипогонадизм	55
Гинекомастия	56
Гирсутизм	57
Синдром поликистозных яичников	57
Синдром Тёрнера	59
Синдром Клейнфелтера	61
Опухоли яичек	61
Паращитовидные железы	62
Функциональная анатомия, физиология	
и методы исследования	62
Проблемы, возникающие при	
заболеваниях паращитовидных желёз	63
Гиперкальциемия	63
Гипокальциемия	65
Первичный гиперпаратиреоз	67
Надпочечники	68
Функциональная анатомия, физиология	
и методы исследования	68
Проблемы, возникающие	
при заболеваниях надпочечников	71
Синдром Кушинга	71
Недостаточность надпочечников	75
Проблемы лечения	
глюкокортикоидами	79
Эндокринная артериальная	
гипертензия	80
Случайно обнаруженные	
гормонально-неактивные образования	
надпочечников (инсиденталомы)	82
Феохромоцитома	83
Врождённая гиперплазия	
надпочечников	

Эндокринная часть поджелудочной железы и желудочно-кишечного тракта	85	Методы исследований	117
Проблемы, возникающие при заболеваниях эндокринной части поджелудочной железы....	86	Проблемы, возникающие при сахарном диабете.....	120
Спонтанная гипогликемия.....	86	Впервые выявленная гипергликемия.....	120
Нейроэндокринные опухоли.....	87	Длительное наблюдение за больными с сахарным диабетом.....	123
Гипоталамус и гипофиз	89	Диабетический кетоацидоз.....	124
Функциональная анатомия, физиология и методы исследования.....	89	Некетотическая гиперосмолярная диабетическая кома	128
Проблемы, возникающие при заболеваниях гипоталамуса и гипофиза.....	91	Гипогликемия.....	128
Дефицит гормонов передней доли гипофиза.....	91	Сахарный диабет при беременности.....	132
Несахарный диабет	94	Гипергликемия при остром инфаркте миокарда.....	133
Гипофизарные и параселлярные опухоли....	96	Оперативное вмешательство и сахарный диабет	133
Гиперпролактинемия	98	Дети, подростки и молодые люди	135
Акромегалия.....	101	Осложнения сахарного диабета.....	136
Краниофарингиома	103	Лечение больных с сахарным диабетом	136
Болезни, поражающие многие эндокринные железы	104	Диетотерапия	137
Раздел 2. Сахарный диабет	106	Пероральные противодиабетические препараты.....	139
Клиническое обследование пациента с сахарным диабетом.....	106	Инсулин	143
Функциональная анатомия, физиология и методы исследования	109	Поздние осложнения сахарного диабета	144
Нормальный уровень глюкозы и жировой обмен.....	109	Диабетическая ретинопатия.....	148
Этиология и патогенез сахарного диабета	111	Диабетическая нефропатия	152
		Диабетическая невропатия	154
		Диабетическая стопа.....	157
		Перспективы сахарного диабета	159
		Предметный указатель.....	161