

ББК 52.81я73+52817.0
Р 85
УДК 615.216.6: 615.11 (075.8)

Муляр А.Г., Гасанов М.Т., Лобанова Е.Г., Карамышева Е.И. Руководство по фармакологии. Часть I. Общая рецептура. Препараты, влияющие на вегетативную и афферентную нервную систему. С тестовыми заданиями. М. 2007. 316 с.

Руководство создано в соответствии с программой по фармакологии и учебником по фармакологии для студентов высших медицинских учебных заведений. В руководство включены: сведения об основных лекарственных формах и правилах их выписывания в рецептах, текстовая и структурированная в виде таблиц, информация о локализации и эффектах при возбуждении холино- и адренорецепторов, фармакологическая характеристика лекарственных средств, влияющих на вегетативную и афферентную иннервацию, списки фармакологических групп и действующих веществ, которым студент должен уметь давать характеристику по единому представленному плану, а также перечень лекарственных препаратов для выписывания в виде рецептов. В заключении каждого раздела, в качестве примера, приводятся варианты тестовых заданий и конт-

рольных работ.

Документ скачан с сайта "Медкнига" - <http://www.mmbook.ru>

Рецензенты:

А. Л. Верткин, завкафедрой клинической фармакологии и фармакотерапии МГМСУ, заслуженный деятель науки РФ, д.м.н., профессор.

В. А. Макаров, зав. лабораторией ГНЦРАМН, д.м.н., профессор.

© Муляр А.Г., Гасанов М.Т.,
Лобанова Е.Г., Карамы-
шева Е.И., 2007

ISBN 978-5-87317-401 -0

Содержание

Введение.....	6
Правила хранения лекарственных средств.....	8
Общие правила выписывания рецептов.....	9
Твердые лекарственные формы.....	12
Порошки.....	12
Порошки для внутреннего употребления.....	13
Капсулы.....	16
Спансулы.....	17
Порошки для наружного применения.....	17
Задания для самостоятельной подготовки.....	19
Таблетки.....	20
Задания для самостоятельной подготовки.....	23
Драже.....	23
Гранулы.....	24
Мягкие лекарственные формы.....	25
Мази.....	25
Задания для самостоятельной подготовки.....	33
Пасты.....	33
Задания для самостоятельной подготовки.....	35
Линименты, или жидкие мази.....	36
Задания для самостоятельной подготовки.....	38
Суппозитории.....	38
Задания для самостоятельной подготовки.....	42
Пластыри.....	42
Задание для самостоятельной подготовки.....	43
Лекарственные пленки.....	43
Задание для самостоятельной подготовки.....	45
Жидкие лекарственные формы.....	45
Растворы.....	46
Растворы для ректального введения.....	49
Слизь.....	49
Растворы для наружного применения.....	50
Задания для самостоятельной подготовки.....	54

Лекарственные формы для инъекций.....	55
Задания для самостоятельной подготовки.....	62
Эмульсии.....	64
Семенные эмульсии.....	66
Ультраэмульсии.....	66
Задания для самостоятельной подготовки.....	67
Суспензии.....	67
Задания для самостоятельной подготовки.....	69
Настои и отвары.....	69
Задания для самостоятельной подготовки.....	71
Сиропы.....	72
Настойки.....	72
Задания для самостоятельной подготовки.....	75
Новогаденовые препараты.....	75
Микстуры.....	76
Задания для самостоятельной подготовки.....	78
Важнейшие рецептурные сокращения.....	80
Варианты рецептов, которые необходимо выписать (контрольные задания для проверки знаний студентов).....	81
Синтез и выделение ацетилхолина в холинергическом синапсе.....	91
Холинорецепторы.....	92
Классификация холинергических групп.....	94
Список фармакологических групп.....	95
Перечень действующих веществ.....	96
Классификация холиномиметиков.....	98
Классификация холиноблокаторов.....	101
Холинергические средства. Тестовые задания.....	105
Адренэргический синапс.....	158
Локализация адренорецепторов и эффекты, возникающие при их возбуждении.....	160
Классификация адреномиметиков.....	162
Список действующих веществ.....	163
Список фармакологических групп.....	164
Перечень препаратов..... ;	164
Адреномиметические средства. Тестовые задания.....	171

Дрениоблокаторы. Тестовые задания.....	
Список Действующих веществ.....	
Список фармакологических групп препаратов..... ^	
гтрпечень препаратов.....	
Средства, действующие на афферентную нервную систему. ^	
Тестовые задания..... ^	
Местные анестетики.....	
Список обязательной литературы.....	
Список дополнительной литературы.....	