

## ОГЛАВЛЕНИЕ

Предисловие.....	7
Список сокращений.....	9
<b>Глава 1</b>	
Аллергия.....	11
1.1. Введение, классификация.....	11
1.2. Реагиновый (IgE) тип аллергических реакций (гиперчувствительность немедленного типа).....	12
1.2.1. Защитная роль гиперчувствительности немедленного типа.....	12
1.2.2. Повреждающая роль гиперчувствительности немедленного типа.....	15
1.3. Гиперчувствительность замедленного типа.....	23
1.3.1. Защитная роль гиперчувствительности замедленного типа.....	23
1.3.2. Повреждающая роль гиперчувствительности замедленного типа.....	26
1.4. Аллергия и иммунитет.....	27
1.4.1. Иммунный ответ при воспалении.....	29
1.4.2. Иммунный ответ при отсутствии воспаления.....	32
1.4.3. Аллергоидные реакции (псевдоаллергия).....	34
<b>Глава 2</b>	
Аллергические заболевания.....	37
2.1. Классификация.....	37

2.2. Общие принципы диагностики аллергических заболеваний.....	38
2.2.1. Анамнез.....	38
2.2.2. Жалобы.....	46
2.2.3. Клиническая картина.....	47
2.3. Диагностика аллергических заболеваний.....	63
2.3.1. Нозологическая диагностика.....	63
2.3.2. Патогенетическая диагностика.....	64
2.3.3. Этиологическая диагностика.....	73
2.4. Лечение аллергических заболеваний.....	81
2.4.1. Общие принципы лечения аллергических заболеваний (ГНТ и ГЗТ).....	82
2.4.2. Лечение аллергических заболеваний на основе ГНТ.....	111
2.4.3. Лечение аллергических заболеваний на основе ГЗТ.....	150
2.4.4. Лечение неотложных состояний при аллергии.....	158
2.5. Профилактика аллергических заболеваний.....	176
2.5.1. Предупреждение возникновения аллергических заболеваний.....	176
2.5.2. Предупреждение обострения аллергических заболеваний.....	183
2.5.3. Прогнозирование развития аллергических заболеваний.....	183
2.6. Так что же такое аллергия?.....	209
<b>Глава 3</b>	
Справочник по противоаллергическим средствам.....	213
3.1. Глюкокортикостероиды.....	213
3.2. Симпатомиметики.....	216
3.3. М-холиноблокаторы.....	223
3.4. Препараты гистамина и антигистаминные средства.....	224
3.5. Препараты кальция.....	229
3.6. Серосодержащие препараты.....	230
3.7. Иммуностимуляторы.....	230
3.8. Препараты растительного происхождения.....	237
3.9. Эхинацеи препараты (Echinacea).....	238
3.10. Синтетические и рекомбинантные иммуностимуляторы.....	239

3.11. Другие иммуностимуляторы.....	243
3.12. Антиоксиданты и антигипоксанты.....	245
3.13. Энтеросорбенты.....	249
3.14. Инфузионные растворы.....	251
3.15. Средства для коррекции кислотно-основного состояния.....	254
3.16. Отхаркивающие средства.....	254
3.17. Гомеопатические средства.....	256
Глоссарий терминов.....	270
Рекомендуемая литература.....	292
Указатель препаратов и лекарственных растений.....	296

## ПРЕДИСЛОВИЕ

**В** издании представлены этиология, патогенез, характеристика иммунного ответа при аллергии, рассматриваются виды патологических реакций, являющихся вариантами иммунного ответа, при определенных условиях способных вызвать повреждение и клиническую картину аллергических заболеваний. Даны общая характеристика и принципы диагностики аллергических заболеваний. Особое внимание уделено неотложным состояниям: анафилактическому шоку, астматическому статусу, отеку Квинке, синдромам Лайелла и Стивенса—Джонсона. Отдельный раздел посвящен дифференцированной терапии аллергических заболеваний. Представлены основные фармакотерапевтические группы и справочные сведения по современным противоаллергическим препаратам. В главе 3 русское и латинское название лекарственных препаратов, представленное первым (жирный шрифт), соответствует Международному непатентованному названию (МНН), зарегистрированному или рекомендованному к применению ВОЗ. В случае, если препарату не присвоено МНН, первым представлено наиболее распространенное торговое название. Освещены также вопросы профилактики аллергических заболеваний.

Пособие написано в соответствии с утвержденными Министерством образования и науки Российской Федерации программами для специальностей: лечебное дело, педиатрия,