

ГОСУДАРСТВЕННОЕ БЮДЖЕТНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ ЗДРАВООХРАНЕНИЯ
«САМАРСКИЙ ОБЛАСТНОЙ МЕДИЦИНСКИЙ ИНФОРМАЦИОННО-АНАЛИТИЧЕСКИЙ ЦЕНТР»

ОБЛАСТНАЯ НАУЧНАЯ МЕДИЦИНСКАЯ БИБЛИОТЕКА

СПИСОК ЛИТЕРАТУРЫ ПО ТЕМЕ
***«АЛЛЕРГИЧЕСКИЕ ЗАБОЛЕВАНИЯ:
МЕДИКАМЕНТОЗНАЯ ТЕРАПИЯ»»***

Июль 2021 года

САМАРА

Книги

1. **Аллергический риноконъюнктивит** : клинические рекомендации / под ред. А. С. Лопатина ; Рос. о-во ринологов. - Москва : Практическая медицина, 2015. - 80 с. : табл.

Клинические рекомендации по диагностике и лечению аллергического риноконъюнктивита составлены согласно принципам доказательной медицины. При их создании авторы руководствовались опытом зарубежных и отечественных ученых, а также учитывали особенности диагностики и схем лечения, которые существуют в России. Для оториноларингологов, офтальмологов, аллергологов, врачей общей практики, семейных врачей и педиатров.

2. **Аллергология и иммунология** : национальное руководство / под ред. Р. М. Хаитов, Н. И. Ильина ; АСМОК. - крат. изд. - Москва : ГЭОТАР-Медиа, 2012. - 640 с.

Издание представляет собой сокращенную версию книги "Аллергология и иммунология. Национальное руководство", вышедшей под эгидой Российской ассоциации аллергологов и клинических иммунологов в 2009 г. В книгу вошли общие и частные вопросы аллергологии и иммунологии, содержащие объединенную согласованную позицию ведущих отечественных специалистов. Руководство содержит актуальную информацию о современных аллергологических методах обследования и лечения аллергических и иммунных заболеваний, вакцинопрофилактике, поствакцинальных осложнениях, иммунодефицитных состояниях. Приводятся рекомендации и памятки для пациентов. В подготовке настоящего издания в качестве авторов-составителей и рецензентов участвовали сотрудники Государственного научного центра "Институт иммунологии ФМБА", кафедры клинической иммунологии и аллергологии Института повышения квалификации ФМБА России, Московского государственного медико-стоматологического университета, Смоленской государственной медицинской академии и других учреждений. Все рекомендации прошли этап независимого рецензирования. Руководство предназначено в качестве карманного справочника аллергологам и иммунологам, терапевтам, педиатрам, студентам старших курсов медицинских вузов, интернам, ординаторам, аспирантам.

3. **Ковальчук, Л. В.** Клиническая иммунология и аллергология с основами общей иммунологии : учебник / Л. В. Ковальчук, Л. В. Ганковская, Р. Я. Мешкова. - Москва : ГЭОТАР-Медиа, 2012. - 640 с.

В основу учебника положен многолетний опыт преподавания современной общей и клинической иммунологии на кафедре иммунологии Российского государственного медицинского университета и на кафедре клинической иммунологии и аллергологии Смоленской медицинской академии. Методология изложения материала построена на современных представлениях о том, что предмет клинической иммунологии — иммунная система организма, ее структурные и функциональные особенности в норме и при патологии. В связи с этим основное внимание уделяется изложению ключевых вопросов общей иммунологии, дающих знания об иммунной системе человека и ее врожденном и приобретенном компонентах, а также наиболее важных тем клинической иммунологии, включая иммунопатологию, оценку иммунного статуса человека, генетически опосредованные и приобретенные иммунодефициты, аллергические заболевания, иммунотерапию и иммунопрофилактику. Предназначен для студентов медицинских вузов, клинических ординаторов, аспирантов, аллергологов-иммунологов.

4. **Колхир, П. В.** Доказательная аллергология-иммунология / П. В. Колхир. - Москва : Практическая медицина, 2010. - 528 с. : ил.

Книга содержит обширную информацию и рекомендации по диагностике и терапии аллергических заболеваний (астма, крапивница, атопический дерматит, риноконъюнктивит, анафилаксия, пищевая и лекарственная аллергия и др.) и первичных иммунодефицитов у детей и взрослых, представленные в виде обобщения мирового опыта в этой области. Принципиальной особенностью издания является соответствие предлагаемых рекомендаций принципам "evidence-based medicine" - медицины, основанной на

доказательствах, т.е. на результатах качественных научных исследований. В книге подробно рассматриваются структура, функции и классификация аллергенов; особое внимание уделяется возможным перекрестным реакциям между ними, что важно знать практикующему специалисту. Значительное место отведено описанию видов и техники проведения аллергенспецифической иммунотерапии, а также существующим в мировой клинической практике методам аллергологической и иммунологической диагностики. Для врачей аллергологов-иммунологов, врачей общей практики, педиатров.

5. **Первичная профилактика аллергии у детей: согласительный документ** / под ред. Ю. С. Смолкин ; Ассоциация детских аллергологов и иммунологов России. - Москва : [б. и.], 2010. - 72 с.

В 2010 году Ассоциация детских аллергологов и иммунологов России издаёт очередной согласительный документ: "Первичная профилактика аллергии у детей", в котором подробно и основательно разбирается состояние проблемы, приводятся существующие гипотезы происхождения и развития аллергии, и, в конечном счёте, обосновываются те рекомендации, которые основаны на контролируемых исследованиях. Документ создавался с использованием материалов исследований последнего десятилетия, - как отечественных, так и зарубежных.

6. **Салимов, И. И.** Клиника и лечение аллергических заболеваний / И. И. Салимов, М. И. Салимов. - Москва : ГЭОТАР-Медиа, 2010. - 224 с.

Клиническое течение многих аллергических заболеваний за последние годы изменились в худшую сторону. При этом выросло число их комбинированных форм. Болезнь вовлекает в свои жесткие объятия все большее число людей, особенно детей. Учитывая это, в книге рассмотрены все аспекты клиники и лечения эффективными методами наиболее распространенных форм аллергии, таких как атопические алергодерматозы, крапивницы, отек Квинке, лекарственная аллергия с проявлением синдрома Лайелла. Кроме того, описывается клиника гормонозависимой, гормонорезистентной форм бронхиальной астмы. Приводится тактика ведения и терапии этих групп пациентов. Монография предназначена аллергологам, клиническим иммунологам, педиатрам, терапевтам, оториноларингологам, дерматовенерологам и студентам старших курсов медицинских вузов.

Статьи из периодических изданий

7. **Бочкарева, М. А.** Витамин D и атопический дерматит / М. А. Бочкарева, С. В. Булгакова, А. В. Меликова // Терапевт. - 2021. - № 2. - С. 26-36.
8. **Гарипова, Р. В.** Риск развития латексной аллергии у средних медицинских работников / Р. В. Гарипова. - // ГлавВрач. - 2021. - № 6. - С. 38-44.
9. **Исследование полиморфных вариантов генов TNF -? и ER1 у детей, больных атопической бронхиальной астмой** / Т. Э. Иващенко [и др.] // Педиатрия. Журнал им. Г. Н. Сперанского. - 2021. - № 1. - С. 215-221.
10. **Камилов, О. А.** Дерматологическая заболеваемость населения сельских районов Республики Узбекистан в условиях использования минеральных удобрений / О. А. Камилов, М. Н. Острцова, Р. Т. Камилова // Медицинский совет. - 2020. - № 12. - С. 75-80.
11. **Лаврентьева, Н. Е.** Аллергические заболевания профессионального генеза у медицинских работников / Н. Е. Лаврентьева, Т. А. Азовскова // ГлавВрач. - 2021. - № 6. - С. 9-13. - Библиогр.: с. 13 (12 назв.).
12. **Лаврентьева, Н. Е.** Аллергические заболевания профессионального генеза у работников фармацевтического производства / Н. Е. Лаврентьева, Т. А. Азовскова // Новое медицинское оборудование/Новые медицинские технологии : приложение к журналу "ГлавВрач". - 2021. - № 4. - С. 36-41.
13. **Макарова, С. Г.** Воспалительные заболевания кишечника и пищевая аллергия: патогенетические и клинические параллели / С. Г. Макарова, И. Г. Гордеева, А. Н. Сурков // Педиатрия. Журнал им. Г. Н. Сперанского. - 2021. - № 1. - С. 112-119.

14. **Невская, Л. В.** Сравнительный анализ современных методов диагностики аллергических реакций немедленного типа / Л. В. Невская, В. К. Капитанова, Н. Э. Петрова // Иммунология. - 2020. - № 4. - С. 363-369.
15. **Пельтихина, О. В.** Диетотерапия у детей с отягощенным аллергоанамнезом / О. В. Пельтихина, Л. П. Пикалова, А. М. Морозов // Медицинская сестра. - 2020. - № 7. - С. 44-46.
16. **Применение опросника для скрининга скрытых форм аллергии на белки коровьего молока у детей с воспалительными заболеваниями кишечника** / И. Г. Гордеева, С. Г. Макарова, В. В. Черников, А. Н. Сурков // Педиатрия. Журнал им. Г. Н. Сперанского. - 2021. - № 1. - С. 179-189.
17. **Плаунов Н. Ф. Отек Квинке или ангионевротический отек. Современный взгляд на проблему** / Н. Ф. Плаунов // Вестник оториноларингологии. - 2020. - № 5. - С. 61-64.
18. **Теплов, А. Ю.** Механизмы адаптации двигательных «быстрых» и «медленных» локомоторных мышц мыши в условиях аллергической перестройки организма / А. Ю. Теплов // Справочник врача общей практики. - 2021. - № 3. - С. 64-72.