

# «ВСЕ ЗДОРОВЫЕ ЛЮДИ ЛЮБЯТ ЖИЗНЬ» Г. ГЕЙНЕ



*Все здоровые люди любят жизнь.*

Гейне Генрих

Вакцинация – наиболее эффективный способ профилактики инфекционных заболеваний.



# Вакцинопрофилактика:

учеб. пособие с симуляц. курсом / Н.И. Брико [и др.]. – М.: ГЭОТАР-Медиа, 2017. - 144с.

## Аннотация

В учебном пособии представлен информационный материал и различные формы симуляционных технологий для использования на практических занятиях по разделу "Вакцинопрофилактика".

Издание разработано на основе данных отечественных и зарубежных авторов по организационным вопросам вакцинопрофилактики, а также результатов собственных исследований авторов по данной проблеме. Информационный материал включает разделы, не изложенные в учебниках, но необходимые студентам медико-профилактических факультетов медицинских вузов России для осуществления деятельности по обеспечению эпидемиологического благополучия населения.

Учебное пособие предназначено для студентов медико-профилактических факультетов медицинских вузов Российской Федерации для приобретения умений и компетенций по организации, проведению и контролю за вакцинопрофилактикой.



<https://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785970441404.html>

# ЭПИДЕМИОЛОГИЯ И ВАКЦИНОПРОФИЛАКТИКА ГРИППА В УСЛОВИЯХ COVID-19:

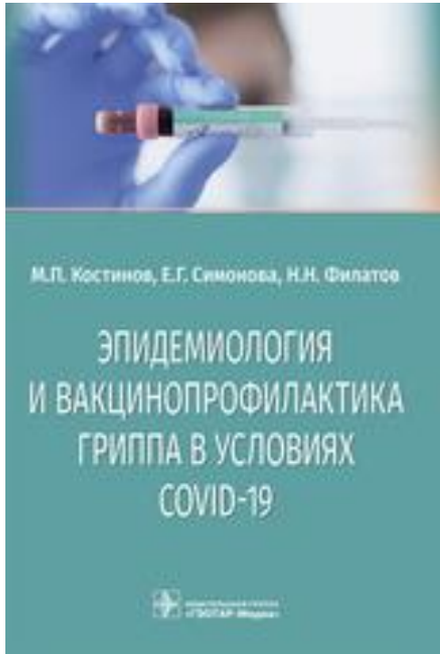
УЧЕБНОЕ ПОСОБИЕ / М.П. Костинов, Е.Г. Симонова, Н.Н. Филатов. - Москва: ГЭОТАР-Медиа, 2021. - 112с.

## Аннотация

В учебном пособии приведена обобщенная и систематизированная информация, отражающая современные представления об этиологии и эпидемиологии гриппа, а также эффективных технологиях вакцинопрофилактики, проводимой среди населения, и прежде всего среди групп риска, в том числе в период широкого эпидемического распространения новых инфекций, таких как COVID-19. В книге в соответствии с "Руководством по плановой иммунизации во время пандемии COVID-19 в Европейском регионе ВОЗ" отражены основополагающие принципы реализации программ иммунизации в течение пандемии COVID-19, определены группы риска и схемы введения вакцин против гриппа.

Учебное пособие структурировано в виде трех глав, соответствующих изучаемым темам. В каждой главе кратко изложены основные сведения, разделы и темы, подлежащие изучению на лекциях или семинарах, семинарах или в форме самостоятельной подготовки, а также даны обучающие и контрольно-измерительные материалы (контрольные вопросы, тестовые задания и ситуационные задачи).

Представленные обучающие материалы соответствуют программе дополнительного профессионального образования для врачей "Иммунопрофилактика инфекционных болезней" и могут использоваться для реализации очного, очно-заочного или дистанционного обучения.



ОСНОВЫ ВАКЦИНОПРОФИЛАКТИКИ У ДЕТЕЙ: РУКОВОДСТВО ДЛЯ ВРАЧЕЙ / Д.  
Ю.Овсянников, О.В. ШАМШЕВА, Л.Г. КУЗЬМЕНКО, Т.Ю. ИЛЛАРИОНОВА. -  
Москва: ГЭОТАР-Медиа, 2021. - 120с.

Аннотация

Руководство содержит современные сведения о методах вакцинопрофилактики, подробно рассмотрены вопросы иммунологической основы вакцинации, механизмы вакцинального процесса и его регуляции, общая характеристика вакцин.

Приведен национальный календарь профилактических прививок и его сравнение с календарями обязательных прививок других стран, подробно охарактеризованы вакцины как отечественного, так и зарубежного применения, входящие в национальный календарь. Детально описаны возможные вакцинальные реакции и поствакцинальные осложнения. Отдельный раздел посвящен этическим и правовым проблемам вакцинопрофилактики.

Издание предназначено ординаторам, аспирантам, слушателям системы непрерывного медицинского образования, врачам-педиатрам, инфекционистам, аллергологам-иммунологам и врачам общей практики.

<https://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785970463567.html>



**СОВРЕМЕННЫЕ ПОДХОДЫ К ВАКЦИНОПРОФИЛАКТИКЕ У ДЕТЕЙ:**  
УЧЕБНОЕ ПОСОБИЕ ДЛЯ СТУДЕНТОВ ПЕДИАТРИЧЕСКОГО ФАКУЛЬТЕТА / Н.А.  
БЕЛЫХ [и др.]; ФГБОУ ВО РязГМУ Минздрава России. - Рязань: ОТСиОП,  
2018. - 164с.

Аннотация

В учебном пособии на основе данных медицинской литературы о современных тенденциях и перспективах развития вакцинопрофилактики представлены новейшие подходы к организации и проведению вакцинопрофилактики инфекций, управляемых средствами иммунизации. Приведены данные о зарегистрированных отечественных и зарубежных вакцинах, используемых в рамках Календаря профпрививок, изложены особенности вакцинопрофилактики детей с аллергической патологией и хроническими заболеваниями, показания и противопоказания к вакцинации. Кратко освещены вопросы эпидемиологической обстановке в стране за последние годы, приведены алгоритмы действий при неблагоприятных событиях после иммунизации. Учебное пособие предназначено для студентов педиатрического факультета, обучающихся по специальности 31.05.02 Педиатрия.



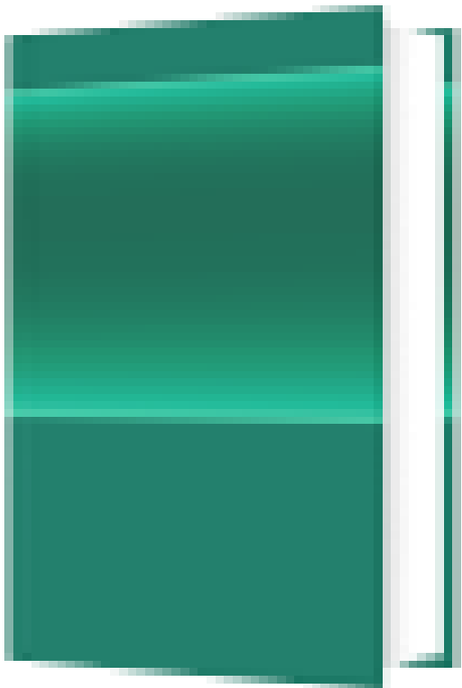
[https://www.studentlibrary.ru/book/ryazgmu\\_027.html](https://www.studentlibrary.ru/book/ryazgmu_027.html)

**ВАКЦИНОПРОФИЛАКТИКА В АЛЛЕРГОЛОГИИ И  
ИММУНОЛОГИИ: ПРАКТИЧЕСКОЕ РУКОВОДСТВО / Н.Ф. СНЕГОВА, Р.Я.  
МЕШКОВА, М.П. КОСТИНОВ, О.О. МАГАРШАК -М.: ГЭОТАР-МЕДИА, 2011..**

**Аннотация**

Издание опубликовано в качестве раздела в национальном руководстве "Аллергология и иммунология", под ред. Р.М. Хаитова, Н.И. Ильиной. Издание предназначено аллергологам и иммунологам, терапевтам, педиатрам, студентам старших курсов медицинских вузов, интернам, ординаторам, аспирантам.

[https://www.studentlibrary.ru/book/970409039  
V0005.html](https://www.studentlibrary.ru/book/970409039V0005.html)



# ВАКЦИНЫ И ВАКЦИНАЦИЯ:

НАЦИОНАЛЬНОЕ РУКОВОДСТВО / Под ред. В.В. ЗВЕРЕВА, Б.Ф. СЕМЕНОВА,  
Р.М. ХАИТОВА. - М.: ГЭОТАР-МЕДИА, 2011. - 880с.



## Аннотация

Национальное руководство по вакцинологии написано ведущими специалистами в данной области (52 автора из разных научно-исследовательских и медицинских учреждений). Описана история развития вакцинологии и вакцинопрофилактики.

Рассмотрены вопросы вакцинопрофилактики в XX и XXI вв., ликвидации, снижения заболеваемости управляемыми инфекциями, описаны поствакцинальные осложнения, даны прогнозы развития и распространения инфекционных заболеваний и разработки новых вакцин, а также проанализированы проблемы организации и законодательные аспекты.

Приведен Национальный календарь профилактических прививок и Календарь профилактических прививок по эпидемическим показаниям.

Книга предназначена для практикующих врачей разных специальностей, особенно для педиатров и иммунологов, научных сотрудников, занимающихся разработкой вакцин; для студентов, аспирантов и преподавателей медицинских и биологических вузов, а также сферы постдипломного образования.

К книге прилагается компакт-диск, содержащий списки литературы и нормативные документы.

<https://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785970420522.html>

# ВАКЦИНЫ И ВАКЦИНАЦИЯ.

НАЦИОНАЛЬНОЕ РУКОВОДСТВО. КРАТКОЕ ИЗДАНИЕ / ПОД РЕД. В.В. ЗВЕРЕВА,  
Р.М. ХАЙТОВА. - М.: ГЭОТАР-МЕДИА, 2014. - 640с.

## Аннотация

Издание является сокращенной версией книги "Вакцины и вакцинация. Национальное руководство", написанной ведущими специалистами в данной области (52 автора из разных научно-исследовательских и медицинских учреждений). Кратко описана история развития вакцинологии и вакцинопрофилактики. Рассмотрены вопросы вакцинопрофилактики в XX и XXI вв., ликвидации, снижения заболеваемости управляемыми инфекциями, описаны поствакцинальные осложнения, даны прогнозы развития и распространения инфекционных заболеваний и разработки новых вакцин, а также проанализированы проблемы организации и законодательные аспекты. Приведены Национальный календарь профилактических прививок и Календарь профилактических прививок по эпидемическим показаниям. Книга предназначена для практикующих врачей, научных сотрудников, а также для аспирантов, студентов медицинских вузов и специалистов, получающих постдипломное образование.



<https://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785970428665.html>

# Действия после вакцинации

- Погладить по головке
- Перечислить ожидаемые реакции и возможные осложнения
- Дать информацию о последующих контактах с медицинским персоналом
- Назначить дату следующего посещения





**Помните -  
Ваше здоровье  
в Ваших руках!**