

Обязательная вакцинация в эпоху пандемии COVID-19: *вводить нельзя отменить*

Рекомендательный список



- Акопов, Эдуард Сергеевич. Вакцинопрофилактика : лекция для студентов 5-6 курсов педиатрического факультета ТГМУ. Часть 1 / Эдуард Сергеевич Акопов. – 4,07 Мб. – Тверь : [б. и.], 2020. – 49 слайдов. – Текст : электронный.
- Беликова, Ю. А. Современные вакцины и коронавирусные инфекции / Ю. А. Беликова, Ю. В. Самсонов, Е. В. Абакушина. – Текст : электронный // Исследования и практика в медицине. – 2020. – Т.7, № 4. – С.135-154. – URL: <https://elibrary.ru/item.asp?id=44400221> (дата обращения: 17.02.2021).
- Гуляева, Е. Е. Юридические аспекты политики противодействия коронавирусной инфекции (COVID-19) в РФ / Е. Е. Гуляева, Е. Н. Трикоз. – Текст : электронный // Международный правовой курьер. – 2020. – № 9. – С. 22-28. – URL: <https://www.elibrary.ru/item.asp?id=44304737> (дата обращения: 01.03.2021).

- Затолочина, К. Э. Совершенствование выявления и экспертной оценки побочных явлений после вакцинации : специальность 14.03.06 «Фармакология, клиническая фармакология» : автореф. дис. на соиск. учен. степ. канд. мед. наук / Затолочина Карина Эдуардовна ; Научный центр экспертизы средств медицинского применения. – Москва, 2014. – 25 с. : табл. - Библиогр.: с. 23-24. – Место защиты : Российский университет дружбы народов. - Текст : непосредственный.
- Ловчикова, С. А. Животные как объект для проведения испытаний вакцин против коронавирусной инфекции: необходимость или излишество / С. А. Ловчикова. – Текст : электронный // Научный журнал молодых ученых. – 2020. - № 4 (21). – С. 22-26. – URL: <https://elibrary.ru/item.asp?id=44388555> (дата обращения: 17.02.2021).
- Маркова, Е. Н. Обязательная вакцинация в эпоху пандемии COVID-19: вводить нельзя отменить / Е. Н. Маркова. – Текст : электронный // Журнал Белорусского государственного университета. Право. – 2020. - № 3. – С. 38-45. – URL: <https://elibrary.ru/item.asp?id=44117228> (дата обращения: 17.02.2021).
- Медицинская микробиология, вирусология и иммунология. Том 1 / ред. В. В. Зверева, М. Н. Бойченко. - Москва : ГЭОТАР-Медиа, 2020. - URL: <https://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785970458358.html> (дата обращения: 01.03.2021). – Текст : электронный.
- Международные и отечественные нормативные рекомендации к разработке и регистрации вакцин против COVID-19 в условиях пандемии / А. А. Солдатов, Ж. И. Авдеева, В. П. Бондарев [и др.]. – Текст : электронный // Биопрепараты. Профилактика, диагностика, лечение. – 2020. - Т. 20, № 4. – С. 228-244. – URL: <https://elibrary.ru/item.asp?id=44351806> (дата обращения: 17.02.2021).
- На фоне пандемии COVID-19 страны ведут работу по сохранению иммунитета населения к заболеваниям, предупреждаемым вакцинацией (с сокращениями). – Текст : электронный // Эпидемиология и вакцинопрофилактика. – 2020. – № 2. – С. 109. – URL: <https://elibrary.ru/item.asp?id=42846797> (дата обращения: 17.02.2021).
- Опимах, И. В. Эдвард Дженнер и история вакцинации / И. В. Опимах. - Текст : непосредственный // Медицинские технологии. – 2018. – № 4. – С. 77-81.
- Пандемия COVID-19. Меры борьбы с ее распространением в Российской Федерации / Н. И. Брико, И. Н. Каграманян, В. В. Никифоров [и др.]. – Текст : электронный // Эпидемиология и вакцинопрофилактика. – 2020. – № 2. – С. 4-12. – URL: <https://elibrary.ru/item.asp?id=42846773> (дата обращения: 17.02.2021).
- Пащенко, М. В. Иммунный ответ против эпидемических коронавирусов / М. В. Пащенко, М. Р. Хаитов. – Текст : электронный // Иммунология. – 2020. – № 1. – С. 5-19. – URL: <https://elibrary.ru/item.asp?id=42799613> (дата обращения: 17.02.2021).
- Ставицкий, А. В. COVID-19 и мир : мифологический аспект / А. В. Ставицкий, В. В. Ставицкий. – Текст : электронный // Миф в истории, политике, культуре : сборник материалов IV Международной научной междисциплинарной конференции. - Севастополь, 2020. – С. 545-560. – URL: <https://www.elibrary.ru/item.asp?id=44408224> (дата обращения: 01.03.2021).
- Станишевский, Я. М. Промышленная биотехнология лекарственных средств : учебное пособие / Я. М. Станишевский. - Москва : ГЭОТАР-Медиа, 2021. – 144 с. - URL: <https://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785970458457.html>. (дата обращения: 01.03.2021).
- Текст : электронный.

- Торшин, И. Ю. Микронутриенты против коронавирусов : учебник / И. Ю. Торшин, О. А. Громова ; под ред. А. Г. Чучалина. – Текст : электронный. - Москва : ГЭОТАР-Медиа, 2020. - 112 с. - ISBN 978-5-9704-5818-1 // ЭБС "Консультант студента" : сайт. - URL: <https://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785970458181.html> (дата обращения: 03.03.2021).

- Хорошилов, И. Е. Оригинальная модель вакцины SARS-COV-2 / И. Е. Хорошилов. – Текст : электронный // Экспериментальная и клиническая гастроэнтерология. – 2020. - № 6. – С. 128-132. – URL: <https://www.elibrary.ru/item.asp?id=43182117> (дата обращения: 01.03.2020).

- Ценность иммунопрофилактики в период пандемии COVID-19. – Текст : электронный // Педиатрическая фармакология. – 2020. – Т.17, № 6. – С. 570-572. – URL: <https://elibrary.ru/item.asp?id=44584871> (дата обращения: 17.02.2021).

- Червонская, Г. П. Вакцинация без диагностики - профанация в борьбе с инфекционными болезнями. Основы вакцинологии / Г. П. Червонская. – Текст : электронный. - Москва : Академия изучения проблем национальной безопасности, ЦПФС Единение, 2020. - 600 с. – URL: <https://readli.net/vaktsinatsiya-bez-diagnosticski-profanatsiya-v-borbe-s-infektsionnyimi-boleznyami-osnovyi-vaktsinologii/> (дата обращения: 01.03.2021).



