



<http://medlib.kuzdrav.ru>

E-mail: medilib@yandex.ru

Кузбасская научная
медицинская библиотека
Отдел научной информации

COVID-19:
ЭТИОЛОГИЯ, ПАТОГЕНЕЗ,
ДИАГНОСТИКА И ЛЕЧЕНИЕ.
Для практического врача

Публикации за 21.07.20-14.09.20

(Список литературы)



Кемерово, 2020

COVID-19 и грудное вскармливание. Документ с изложением позиции ВОЗ // Педиатрическая фармакология. – 2020. – № 2. – С. 123.

Анкудинов, Н. О. Не звони мне больше... : интервью с руководителем акушерского дистанционного консультативного центра Свердловской области / Н. О. Анкудинов; сост. А. В. Иванов // Status Praesens. Гинекология. Акушерство. Бесплодный брак. – 2020. – № 2/3. – С. 16-21. – Библиогр. : 9 назв. : ил.

Баздырев, Е. Д. Коронавирусная инфекция - актуальная проблема XXI века / Е. Д. Баздырев // Комплексные проблемы сердечно-сосудистых заболеваний. – 2020. – № 2. – С. 6-16. – Библиогр. : 53 назв.

Баласанянц, Г. С. Фтизиатрическая паллиативная помощь в условиях эпидемии COVID-19 / Г. С. Баласанянц // Паллиативная медицина и реабилитация. – 2020. – № 2. – С. 22-26. – Библиогр. : 13 назв.

Белова, Г. В. Рекомендации по эндоскопии и клинической практике в гастроэнтерологии / Г. В. Белова // Экспериментальная и клиническая гастроэнтерология. – 2020. – № 5. – С. 4-7. – Библиогр. : 4 назв. : ил.

Васильева, А. В. Пандемия и адаптационные тревожные расстройства: возможности терапии / А. В. Васильева // Журнал неврологии и психиатрии им. С. С. Корсакова. – 2020. – № 5. – С. 146-152. – Библиогр. : 101 назв. : ил.

Ведение детей с заболеванием, вызванным новой коронавирусной инфекцией (SARS-CoV-2) / Ю. С. Александрович, Е. Н. Байбарина, А. А. Баранов и др. // Педиатрическая фармакология. – 2020. – № 2. – С. 103-118. – Библиогр. : 50 назв. : ил.

Владыко, А. С. Вакцина от COVID-19. Диагностика / А. С. Владыко // Школа Науки. – 2020. – № 7. – С. 17-21.

Воробьева, О. В. Клинико-морфологический случай COVID-19 / О. В. Воробьева, А. В. Ласточкин // Эпидемиология и инфекционные болезни. Актуальные вопросы. – 2020. – № 2. – С. 90-93. – Библиогр. : 6 назв.

Громова, О. А. Важность цинка для поддержания активности белков врожденного противовирусного иммунитета: анализ публикаций, посвященных COVID-19 / О. А. Громова, И. Ю. Торшин // Профилактическая медицина. – 2020. – № 3. – С. 131-139. – Библиогр. : 69 назв. : ил.

Дорназа альфа в лечении COVID-19: разрушение нейтрофильных внеклеточных ловушек / Е. Л. Амелина, Н. Ю. Каширская, Г. В. Шмарина и др. // Пульмонология. – 2020. – № 3. – С. 344-349. – Библиогр. : 23 назв. : ил.

Значение инструментальных методов в диагностике пневмонии при коронавирусной инфекции / В. Б. Войтенков, Н. В. Марченко, Н. В. Скрипченко и др. // Педиатрия: приложение к журналу Consilium medicum. – 2020. – № 1. – С. 20-25. – Библиогр. : 31 назв.

Каратеев, А. Е. Вызывают ли нестероидные противовоспалительные препараты специфические осложнения при коронавирусной инфекции COVID-19? / А. Е. Каратеев, Е. Л. Насонов, А. М. Лила // Научно-практическая ревматология. – 2020. – № 3. – С. 340-343. – Библиогр. : 15 назв.

Кузнецов, С. И. Заготовка крови в период инфекции COVID-19 / С. И. Кузнецов, Е. В. Кудинова, Е. Б. Жибурт // Менеджер здравоохранения. – 2020. – № 5. – С. 40-43. – Библиогр. : 12 назв. : ил.

Кусевич, Д. А. COVID-19 и ревматологические пациенты. Новые данные / Д. А. Кусевич // Non posere. Новый терапевтический журнал. – 2020. – № 6. – С. 32-35. – Библиогр. : 10 назв.

Медикаментозное лечение коронавирусной болезни COVID-19: существует ли доказательная база? / Ш. В. Тимербулатов, М. В. Тимербулатов, Э. Н. Гайнуллина и др. // Хирургия. Журнал им. Н. И. Пирогова. – 2020. – № 6. – С. 90-97. – Библиогр. : 57 назв.

Медицинская реабилитация при новой коронавирусной инфекции (COVID-19) : временные методические рекомендации. Версия 2 (31.07.2020) / Министерство здравоохранения России. – Москва, 2020. – 150 с.

Мескина, Е. Р. Предварительный клинико-эпидемиологический анализ первых 1000 случаев COVID-19 у детей в Московской области / Е. Р. Мескина // Журнал микробиологии, эпидемиологии и иммунобиологии. – 2020. – № 3. – С. 202-213. – Библиогр. : 35 назв. : ил.

Минимальная потребность в реанимационных койках и дыхательном оборудовании в учреждениях, перепрофилированных под лечение новой коронавирусной инфекции COVID-19 / Б. В. Силаев, В. И. Вечорко, Д. Н. Проценко и др. // Вестник интенсивной терапии имени А. И. Салтанова. – 2020. – № 2. – С. 34-40. – Библиогр. : 5 назв. : ил.

Мосолов, С. Н. Проблемы психического здоровья в условиях пандемии COVID-19 / С. Н. Мосолов // Журнал неврологии и психиатрии им. С. С. Корсакова. – 2020. – № 5. – С. 7-15. – Библиогр. : 85 назв.

Намазова-Баранова, Л. С. Биологическая терапия в эру COVID-19 / Л. С. Намазова-Баранова, Н. Н. Мурашкин, Р. А. Иванов // Вопросы современной педиатрии. – 2020. – № 2. – С. 116-122. – Библиогр. : 67 назв. : ил.

Намазова-Баранова, Л. С. Коронавирусная инфекция (COVID-19) у детей (состояние на апрель 2020) / Л. С. Намазова-Баранова // Педиатрическая фармакология. – 2020. – № 2. – С. 85-94. – Библиогр. : 77 назв.

Насонов, Е. Л. Иммунопатология и иммунофармакотерапия коронавирусной болезни 2019 (COVID-19): фокус на интерлейкин 6 / Е. Л. Насонов // Научно-практическая ревматология. – 2020. – № 3. – С. 245-261. – Библиогр. : 188 назв.

Насонов, Е. Л. Коронавирусная болезнь 2019 (COVID-19): размышления ревматолога / Е. Л. Насонов // Научно-практическая ревматология. – 2020. – № 2. – С. 123-132. – Библиогр. : 111 назв.

Новая коронавирусная болезнь (COVID-19) и сердечно-сосудистые заболевания / О. Л. Барбараш, В. Н. Каретникова, В. В. Кашталап и др. // Комплексные проблемы сердечно-сосудистых заболеваний. – 2020. – № 2. – С. 17-28. – Библиогр. : 44 назв.

Новая коронавирусная инфекция: особенности клинического течения, возможности диагностики, лечения и профилактики инфекции у взрослых и детей / А. А. Старшинова, Е. А. Кушнарева, А. М. Малкова и др. // Вопросы современной педиатрии. – 2020. – № 2. – С. 123-131. – Библиогр. : 81 назв. : ил.

Новая коронавирусная инфекция COVID-19 в практике неонатолога и педиатра / А. Л. Заплатников, И. М. Османов, В. В. Горев и др. // Российский вестник перинатологии и педиатрии. – 2020. – № 3. – С. 11-17. – Библиогр. : 47 назв.

Новая коронавирусная инфекция COVID-19 у беременных Сибири и Дальнего Востока / Н. В. Артымук, Т. Е. Белокрыницкая, О. С. Филиппов, Е. М. Шифман // Вестник интенсивной терапии имени А. И. Салтанова. – 2020. – № 2. – С. 41-48. – Библиогр. : 21 назв. : ил.

Оленская, Т. Л. Профилактика развития и прогрессирования основных гериатрических синдромов у лиц старшего возраста в период самоизоляции: акцент на онлайн-адаптивную физическую культуру / Т. Л. Оленская, В. Н. Астапенко // Врач. – 2020. – № 6. – С. 69-72. – Библиогр. : 5 назв. : ил.

Оценка психологического статуса врачей-урологов во время пандемии COVID-19 / Ю. В. Красавцева, М. Г. Киселева, Г. Р. Касян, Д. Ю. Пушкарь // Урология. – 2020. – № 3. – С. 5-10. – Библиогр. : 12 назв. : ил.

Пандемия коронавируса: жизнь пожилых людей в изоляции / А. В. Алехина, М. В. Силютин, А. В. Чернов и др. // Врач. – 2020. – № 6. – С. 52-55. – Библиогр. : 6 назв. : ил.

Пандемия COVID-19 : практические рекомендации для эндоскопических отделений. Ошибки, которых следует избегать. Опыт северо-восточного венецианского региона Италии / L. Rodella, E. Capuzzo, G. De Palma и др. [статья на англ. яз.] // Доказательная гастроэнтерология. – 2020. – № 2. – С. 5-9. – Библиогр. : 9 назв. : ил.

Пасечник, И. Н. Нутритивная поддержка больных коронавирусной инфекцией в критических состояниях / И. Н. Пасечник // Анестезиология и реаниматология. – 2020. – № 3. – С. 70-75. – Библиогр. : 30 назв.

Педиатрические вопросы о новой коронавирусной инфекции – есть ли на них сегодня ответы? / А. Л. Заплатников, В. В. Горев, А. В. Дмитриев и др. // Педиатрия: приложение к журналу Consilium medicum. – 2020. – № 1. – С. 16-19. – Библиогр. : 25 назв.

Первые результаты наблюдения за детьми, переболевшими COVID-19 в Москве / Д. С. Русинова, Е. Л. Никонов, Л. С. Намазова-Баранова и др. // Педиатрическая фармакология. – 2020. – № 2. – С. 95-102. – Библиогр. : 15 назв. : ил.

Печерей, И. О. Что наша жизнь - игра? : интервью с доц. каф. судебной медицины и медицинского права МГМСУ им. А. И. Евдокимова И. О. Печереем и ответственным секретарем комиссии по правовым аспектам медицинской деятельности МАРС А. В. Ивановым / И. О. Печерей, А. В. Иванов; сост. С. А. Маклецова // Status Praesens. Гинекология. Акушерство. Бесплодный брак. – 2020. – № 2/3. – С. 24-30. – Библиогр. : 31 назв. : ил.

Прогнозирование летальных исходов при COVID-19 по данным компьютерной томографии органов грудной клетки / С. П. Морозов, В. А. Гомболевский, В. Ю. Чернина и др. // Туберкулез и болезни легких. – 2020. – № 6. – С. 7-14. – Библиогр. : 12 назв. : ил.

Радзинский, В. Е. Об определенности и неопределенности в акушерстве при коронавирусной пандемии : интервью с засл. деятелем науки РФ, членом-корр. РАН, проф. В. Е. Радзинским / В. Е. Радзинский // Status Praesens. Гинекология. Акушерство. Бесплодный брак. – 2020. – № 2/3. – С. 22-23 : ил.

Радиационная обработка защитных комбинезонов и выбор средств индивидуальной защиты персонала, контактирующего с коронавирусной инфекцией / А. С. Самойлов, Ю. Д. Удалов, В. И. Рубцов и др. // Медицинская радиология и радиационная безопасность. – 2020. – № 3. – С. 85-94. – Библиогр. : 12 назв. : ил.

Разумов, А. Н. Медицинская реабилитация пациентов с пневмониями, ассоциированными с новой коронавирусной инфекцией COVID-19 / А. Н. Разумов, Г. Н. Пономаренко, В. А. Бадтиева // Вопросы курортологии, физиотерапии и лечебной физической культуры. – 2020. – № 3. – С. 5-13. – Библиогр. : 37 назв.

Роль дезинтоксикационной и антиоксидантной терапии в лечении COVID-19: теория и практика / Д. А. Хавкина, Т. А. Руженцова, П. В. Чухляев и др. // Эпидемиология и инфекционные болезни. Актуальные вопросы. – 2020. – № 2. – С. 62-69. – Библиогр. : 40 назв. : ил.

Согласованные рекомендации по ведению детей с аллергическими болезнями в период пандемии нового коронавируса SARS-CoV-2 (инфекции COVID-19) / А. А. Баранов, Л. С. Намазова-Баранова, Р. М. Хаитов и др. // Педиатрическая фармакология. – 2020. – № 2. – С. 119-122. – Библиогр. : 16 назв. : ил.

Содержание антител к SARS-CoV-2 у сотрудников федерального центра в период пандемии COVID-19 (апрель–июнь 2020 года) / Л. В. Кречетова, В. В. Вторушина, Е. В. Инвиева и др. // Акушерство и гинекология. – 2020. – № 7. – С. 122-128. – Библиогр. : 13 назв. : ил.

Тельнова, Е. А. Вакцинация как вызов COVID-19 / Е. А. Тельнова, В. О. Щепин, А. А. Загоруйченко // Бюллетень Национального научно-исследовательского института общественного здоровья имени Н.А. Семашко. – 2020. – № 3. – С. 82-89.

Уроки для здравоохранения: авария на ЧАЭС и пандемия COVID-19 / А. Ю. Бушманов, И. А. Галстян, В. Ю. Соловьев, М. В. Кончаловский // Медицинская радиология и радиационная безопасность. – 2020. – № 3. – С. 79-84. – Библиогр. : 18 назв.

Хасина, А. На войне как на войне. Что видят, чувствуют, о чем думают и мечтают те, кто оказался на передовой / А. Хасина // Non posere. Новый терапевтический журнал. – 2020. – № 6. – С. 66-75.

Хасина, А. Рука помощи. Как противостоять стрессу и выгоранию во времена эпидемии / А. Хасина // Non posere. Новый терапевтический журнал. – 2020. – № 6. – С. 98-103. – Библиогр. : 15 назв.

Эпидемиологическое значение определения РНК SARS-CoV-2 среди различных групп населения Москвы и Московской области в период эпидемии COVID-19 / В. Г. Акимкин, С. Н. Кузин, О. Ю. Шипулина и др. // Журнал микробиологии, эпидемиологии и иммунобиологии. – 2020. – № 3. – С. 197-201. – Библиогр. : 5 назв. : ил.

Safety and immunogenicity of an rAd26 and rAd5 vector-based heterologous prime-boost COVID-19 vaccine in two formulations: two open, non-randomised phase ½ studies from Russia / D. Y. Logunov, I. V. Dolzhikova, O. V. Zubkova et al. // Lancet. – 2020. – S0140-6736(20)31866-3. doi: 10.1016/S0140-6736(20)31866-3.