



ВНИМАНИЕ
КОРОНАВИРУС!
БЕРЕГИТЕ СЕБЯ И СВОИХ БЛИЗКИХ

Рекомендательный список.

1. Абакушина, Е. В. Иммунологические аспекты коронавирусной болезни, вызванной SARS-COV-2 / Е. В. Абакушина. – Текст : непосредственный // Гены и клетки. – 2020. – Т. XV, № 3. – С. 14-21. – Библиогр.: с. 20-21 (58 назв.).
2. Андрюков, Б. Г. Лабораторные стратегии диагностики COVID-19 : современные технологии и тенденции развития (обзор литературы) / Б. Г. Андрюков, И. Н. Ляпун. – DOI: 10.18821/0869-2084-2020-65-12-757-766. - Текст : электронный // Клиническая лабораторная диагностика. – 2020. – Т.65, № 12. – С.757-766. – URL: <https://www.elibrary.ru/item.asp?id=44435581> (дата обращения: 12.02.2021).
3. Бегова, М. Р. Новая коронавирусная инфекция COVID-19 / М. Р. Бегова, С. В. Нетесов, Ю. С. Аульченко. – Текст : непосредственный // Молекулярна генетика, микробиология и вирусология. – 2020. – Т. 38, № 2. – С. 51-58. – Библиогр.: с. 56-58 (63 назв.).
4. Биобанк COVID-19: особенности цитокинового профиля / Н. Н. Сушенцева, О. С. Попов, С. В. Апалько [и др.]. – Текст : непосредственный // Кардиоваскулярная терапия и профилактика. – 2020. – Т. 19, № 6, ч. 2. – С. 191-195. – Библиогр.: с. 195 (14 назв.).
5. Викулов, Г. Х. Антисептические средства : возможности использования при респираторных инфекциях в условиях пандемии COVID-19 / Г. Х. Викулов. – Текст : непосредственный // Инфекционные болезни. – 2020. – Т.18, № 2. – С. 58-67.
6. Витамин D и его влияние на инфекционные заболевания / С. В. Николаева, Д. В. Усенко, Е. К. Шушакова [и др.]. – Текст : непосредственный // Инфекционные болезни. – 2020. – Т.18, № 1. – С.77-84.
7. Гамбарян, М. Г. Курение табака и COVID-19: старый враг в новом облиии. Обзор текущей научной литературы / М. Г. Гамбарян, О. М. Драпкина. – Текст : непосредственный // Кардиоваскулярная терапия и профилактика. – 2020. – № 3. – С. 331-338. – Библиогр.: с. 337-338 (35 назв.).

8. Гематологические показатели при поражении легких, вызванных инфекцией COVID-19 / Е. А. Бородулина, Ж. П. Васнева, Б. Е. Бородулин [и др.]. - DOI: 10.18821/0869-2084-2020-65-11-676-682. - Текст : электронный // Клиническая лабораторная диагностика. – 2020. – Т. 65, № 11. – С. 676-682. – URL: <https://www.elibrary.ru/item.asp?id=44292703> (дата обращения: 12.02.2021).
9. Гордиевская, А. А. Влияние COVID-19 на развитие зеленой экономики в 2020 году / А. А. Гордиевская, Т. А. Шпилькина. – Текст : электронный // Актуальные тренды в экономике и финансах : материалы межвузовской научно-практической конференции магистрантов. – Омск, 2020. – С.213-216. – URL : http://www.fa.ru/fil/omsk/science/Documents/Collection/2020_08_12_%D0%A1ollectionn.pdf (дата обращения:11.02.2021).
10. Дифференциальная диагностика впервые выявленных в легкие изменения по типу «матового стекла» в период пандемии Covid-19: случай из клинической практики / Н. Л. Карпина, И. В. Сивокосов, И. Ю. Шабалина [и др.]. - Текст : непосредственный // Вестник рентгенологии и радиологии. – 2020. – Т. 101, № 6. – С. 358-368. – Библиогр.: с. 368 (16 назв.).
11. Дорошенко, Е. Н. Конституционно-правовые основы ограничения прав человека в связи с пандемией новой коронавирусной инфекции / Е. Н. Дорошенко. – Текст : электронный // Актуальные проблемы Российского права. – 2020. – Т. 15, № 12 (121). – С. 48-56. – URL: <https://www.elibrary.ru/item.asp?id=44449938> (дата обращения: 11.02.2021).
12. Захарова, М. А. Информированность молодежи о факторах риска новой коронавирусной инфекции / М. А. Захарова, С. В. Чусовлянова. – Текст : электронный // Корреляционное взаимодействие науки и практики в новом мире: сборник научных статей по итогам международной научно-практической конференции. - Санкт-Петербург, 2020. – С.106-108. – URL : <https://www.elibrary.ru/item.asp?id=44540926&pf=1> (дата обращения:11.02.2021).
13. Как организовать арт-терапию для пациентов COVID-19. Алгоритм. – Текст : непосредственный // Здоровоохранение. Журнал для управления медицинской организацией. – 2021. - № 2. – С. 82-85.
14. Как организовать маршрутизацию в пандемию. Решения от практиков. – Текст : непосредственный // Здоровоохранение. Журнал для управления медицинской организацией. – 2021. - № 2. – С. 50-52.
15. Как оспорить санкции Роспотребнадзора за вспышку ковида в клинике // Здоровоохранение. Журнал для управления медицинской организацией. – 2021. - № 2. – С. 62-69.
16. Карапетян, Л. С. Обонятельная дисфункция и COVID-19 – текущее состояние проблемы / Л. С. Карапетян, В. М. Свистушкин. – Текст : непосредственный // Вестник оториноларингологии. – 2020. – Т. 85, № 6. – С. 100-104. – Библиогр.: с. 103-104 (30 назв.).
17. Коронавирусная инфекция COVID-19 и коморбидность / Н. Митьковская, Е. Григоренко, Д. Рузанов, Т. Статкевич. – Текст : электронный // Наука и инновации. – 2020. - № 7 (209). – С. 50-60. – URL : <https://www.elibrary.ru/item.asp?id=43878256> (дата обращения:11.02.2021).
18. Мареев, В. Ю. Как оценивать результаты лечения больных с новой коронавирусной инфекцией (COVID -19)? Шкала Оценки Клинического Состояния (ШОКС-КОВИД) / В. Ю. Мареев, Ю. Л. Беграмбекова, Ю. В. Мареев. – Текст : непосредственный // Кардиология. – Т. 60, № 11. – С. 35-41. – Библиогр.: с. 41 (12 назв.).

19. Молекулярные и клеточные механизмы повреждения центральной нервной системы при COVID-19 / Н. Т. Алексеева, Д. А. Соколов, Д. Б. Никитюк [и др.]. – Текст : непосредственный // Журнал анатомии и гистопатологии. – 2020. – Т. 9, № 3. – С. 72-85. – Библиогр.: с. 81-85 (96 назв.).
20. 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.]. – DOI: 10.15690/vsp.v19i2.2105. - Текст : электронный // Вопросы современной педиатрии. – 2020. – Т. 19, № 2. – С. 123-131.- URL: <https://www.elibrary.ru/item.asp?id=42994087> (дата обращения: 12.02.2021).
21. Новые СанПиНы и СОП от Минздрава для работы в пандемию. Свертись с новыми правилами. – Текст : непосредственный // Здоровоохранение. Журнал для управления медицинской организацией. – 2021. - № 2. – С. 30-40.
22. О прямых и косвенных неврологических проявлениях COVID-19 / О. А. Громова, И. Ю. Торшин, В. А. Семенов [и др.]. – Текст : непосредственный // Журнал неврологии и психиатрии. – 2020. – Т. 120, № 11. – С. 11-21. – Библиогр.: с. 19-21 (59 назв.).
23. Острое повреждение почек при COVID-19: клиничко-морфологические сопоставления на основании данных аутопсийных исследований / М. В. Ковылина, О. И. Астахова, О. В. Зайратьянц [и др.]. – Текст : непосредственный // Урология. – 2020. - № 6. –С. 5-10. – Библиогр.: с. 9-10 (10 назв.).
24. Острые нарушения мозгового кровообращения, ассоциированные с короновирусной инфекцией SARS-CoV-2 (COVID-19) / М. В. Путилина, В. И. Вечорко, Д. В. Гришин, Л. В. Сидельникова. – Текст : непосредственный // Журнал неврологии и психиатрии. – 2020. – Т.120, № 12. – С.109-117. – Библиогр.: с. 116-117 (45 назв.).
25. Патоморфологические и молекулярно-биологические аспекты повреждения кровеносных сосудов при COVID-19 / И. Э. Есауленко, Д. Б. Никитюк, Н. Т. Алексеева [и др.]. – Текст : непосредственный // Журнал анатомии и гистопатологии. – 2020. – Т. 9, № 4. – С. 9-18. – Библиогр.: с. 15-18 (65 назв.).
26. Плотникова, В. В. Смертность от COVID-19 на фоне других всплесков смертности XX века / В. В. Плотникова, Ю. Ю. Патрашова. – Текст : электронный // Пространства социальной напряженности и стратегические консенсусные взаимодействия в XXI веке : сборник научных трудов. – Иркутск, 2020. – С.332-337. – URL : <https://www.elibrary.ru/item.asp?id=44538137> (дата обращения: 11.02.2021).
27. Проспективный госпитальный регистр больных с предполагаемыми или подтвержденными коронавирусной инфекцией COVID-19 и внебольничной пневмонией (ТАРГЕТ-ВИП): характеристика включенных больных и оценка исходов стационарного этапа лечения / О. М. Драпкина, О. Э. Карпов, М. М. Лукьянов [и др.]. – Текст : непосредственный // Кардиоваскулярная терапия и профилактика. – 2020. – Т. 19, № 6, ч.1. –С. 79-88. – Библиогр.: с. 87-88 (18 назв.).
28. Случай стремительного течения новой коронавирусной инфекции COVID-19 у беременной / В. Ф. Беженарь, И. Е. Зазерская, А. Н. Кучерявенко [и др.]. – Текст : непосредственный // Акушерство и гинекология. – 2021. - № 1. – С. 186-193. – Библиогр.: с.192-193 (21 назв.).
29. Согласованная позиция экспертов Российской ассоциации геронтологов и гериатров «новая коронавирусная инфекция SARS-COV-2 у пациентов пожилого и старческого возраста : особенности профилактики, диагностики и лечения» (основные положения). – Текст : электронный // Российский журнал гериатрической медицины.

– 2020. - №4. – С.281-293. – URL: <https://www.elibrary.ru/item.asp?id=44493234> (дата обращения: 11.02.2021).

30. Течение новой коронавирусной инфекции у детей: некоторые аспекты мониторинга заболеваемости и анализа летальности / А. Н. Усков, Ю. В. Лобзин, С. В. Рычкова [и др.]. – Текст : непосредственный // Журнал инфектологии. – 2020. – Т.12, № S3. – С.12-20. – Библиогр.: с. 19-20 (16 назв.).

