



РЕСПУБЛИКАНСКАЯ НАУЧНАЯ МЕДИЦИНСКАЯ БИБЛИОТЕКА

Информационно-библиографический отдел



Библиографический обзор

Уважаемые читатели – сотрудники медицинских учреждений ДНР!

Сегодня вы находитесь в эпицентре борьбы с коронавирусом, работая в сложных условиях, проявляя мужество и стойкость, рискуя своим здоровьем ради спасения своих земляков – граждан Донецкой Народной Республики!

Мы, сотрудники Республиканской научной медицинской библиотеки, готовы оказать вам информационную поддержку в беспрецедентной ситуации, усугубленной военными действиями, и предлагаем публикации, освещающие проблемы коронавируса COVID-19. В настоящее время сведения об эпидемиологии, клинических особенностях, профилактике и лечении новой коронавирусной инфекции, вызываемой вирусом SARS-CoV-2, постоянно дополняются и обновляются. В контексте данной ситуации представляется чрезвычайно важным определение значимости COVID-19 для пациентов, страдающих различными заболеваниями и тактики ведения данных пациентов врачами определенных специализаций – кардиологами, гастроэнтерологами, акушерами-гинекологами, дерматологами, скорой неотложной помощи и др.

Перед вами аннотированный список статей из периодических изданий. Все материалы хранятся в фондах РНМБ. Ознакомьтесь, пожалуйста, со списком и аннотациями, решите, что вам необходимо для работы, и сделайте заказ – мы готовы выслать вам полнотекстовую электронную версию публикаций. Условия электронной доставки документов изложены в конце списка.

Донецк

2020

Адамян, Л. В. COVID-19 и женское здоровье (обзор литературы) [Электронный ресурс] / Л. В. Адамян, Я. Б. Азнаурова, О. С. Филиппов // Проблемы репродукции. – 2020. – № 2. – С. 6-17.

Представлена информация о влиянии новой коронавирусной инфекции COVID-19 на тактику ведения пациентов в акушерстве и гинекологии. Рассмотрены такие вопросы, как ведение беременности, наблюдение в раннем неонатальном периоде, различные аспекты проведения гинекологических операций и применения вспомогательных репродуктивных технологий в условиях пандемии COVID-19. Отражены клинические рекомендации международных профессиональных сообществ, включая Всемирную организацию здравоохранения, RCOG (Королевский колледж акушеров и гинекологов Великобритании), ACOG (Американский колледж акушеров и гинекологов), RANZCOG (Королевский Австралийский и Новозеландский колледж акушеров и гинекологов), а также Временные методические рекомендации Министерства Здравоохранения РФ «Профилактика, диагностика и лечение новой коронавирусной инфекции (COVID-19)».

Белов, Б. С. COVID-19: новый вызов ревматологам [Электронный ресурс] / Б. С. Белов, А. Е. Каратеев // Современная ревматология. – 2020. – Т. 14, № 2. – С. 110-116.

Выражена обеспокоенность ревматологов распространением COVID-19, поскольку пациенты с иммуновоспалительными ревматическими заболеваниями имеют повышенный риск развития инфекционных заболеваний и получают лечение препаратами, оказывающими иммуносупрессивное действие. Подчеркнуто, что применение базисных противовоспалительных препаратов и генно-инженерных биологических препаратов увеличивает частоту серьезных инфекций, но недостаточный контроль активности иммуновоспалительных ревматических заболеваний (или его отсутствие) является еще большим фактором риска инфекционных осложнений. Представлены современные данные о частоте вирусных инфекций у больных с иммуновоспалительными ревматическими заболеваниями, а также рассмотрены возможности применения противоревматических препаратов в терапии COVID-19.

Возможный алгоритм ведения больных раком предстательной железы в условиях пандемии коронавирусной инфекции [Электронный ресурс] / В. Б. Матвеев, М. И. Волкова, О. П. Трофимова, С. И. Ткачев // Онкоурология. – 2020. – Т.16, № 1. – С. 124-128.

Представлен возможный алгоритм выбора лечебной тактики при раке предстательной железы в период пандемии COVID-19, направленный на достижение трех основных целей: снижение риска развития жизнеугрожающих осложнений опухолевого процесса, уменьшение риска «пересечения» профилей нежелательных явлений, обусловленных лечением злокачественной опухоли и вирусной инфекцией, а также минимизацию риска заражения COVID-19 для больных раком предстательной железы. Сделан вывод, что больные раком предстательной железы, инфицированные COVID-19, не должны подвергаться хирургическому лечению, лучевой терапии и химиотерапии. Возможность проведения андроген-депривационной терапии с ингибиторами андрогенного сигнала или без них рассматривается индивидуально. Андрогенная блокада может быть продолжена при легком течении вирусной инфекции или при осложненном течении рака предстательной железы. При среднетяжелом и тяжелом течении COVID-19 следует отменить противоопухолевую терапию. Отмечено, что предлагаемый алгоритм является личным взглядом авторов и не является официальной рекомендацией.

Гамара, М. А. Кожные проявления при коронавирусной инфекции COVID-19 [Электронный ресурс] / М. А. Гамара, Э. А. Баткаев, З. Е. Константинова // Вестник последипломого медицинского образования. – 2020. – № 1. – С. 29-34.

На основе анализа доступных отечественных и иностранных научных источников авторы утверждают, что, наряду с витально опасными осложнениями, развивающимися при коронавирусной инфекции, нередко наблюдаются поражения кожи: кожные проявления, сходные с вирусными экзантемами, развивающиеся в результате иммунного ответа на вирусные

нуклеотиды; кожные проявления вторичные, являющиеся последствием воздействия вируса COVID-19 на микроциркуляторное русло (васкулиты и тромботическая васкулопатия). Кроме того, пациенты с инфекцией COVID-19 более подвержены риску возникновения лекарственных реакций, проявляющихся в виде кожных поражений в любой момент лечения. Сделан вывод, что ранняя диагностика кожных проявлений, ассоциированных с тяжелыми формами COVID-19, а также возможными лекарственными реакциями, и соответствующая тактика ведения пациентов имеют важное значение для улучшения эффективности проводимого лечения.

Инфекция COVID-19 и органы пищеварения / Д. С. Бордин, М. А. Кирюкова, М. И. Шенгелия, С. В. Колбасников // Эффективная фармакотерапия. – 2020. – Т. 16, № 15 : Гастроэнтерология. – С. 12-16.

Приведены данные о желудочно-кишечных симптомах на фоне новой коронавирусной инфекции, их возможных причинах и клиническом значении. Показано влияние заболеваний желудка на течение COVID-19, а также характер изменений поджелудочной железы на фоне инфекции. Отмечено, что полученные данные свидетельствуют о возможности фекально-орального пути передачи вируса. Результаты исследований распространенности гастроинтестинальных жалоб при новой коронавирусной инфекции неоднородны. Гастроинтестинальные симптомы также могут возникать на фоне применения препаратов, рекомендуемых для лечения инфекции COVID-19.

Клинические аспекты повреждения печени при COVID-19 / Ю. Г. Сандлер, Е. В. Винницкая, Т. Ю. Хайменова, Д. С. Бордин // Эффективная фармакотерапия. – 2020. – Т. 16. № 15 : Гастроэнтерология. – С. 18-23.

Изложены результаты работ, посвященных изучению поражений печени в период заболевания COVID-19 у пациентов без предшествующей патологии или с уже существующей патологией печени. Проанализированы и обобщены потенциальные механизмы поражения печени, обусловленного вирусом SARS-CoV-2, что расширяет знания о COVID-19. Сделан вывод, что изменения ферментов печени при COVID-19, как правило, носят временный характер. Не зарегистрировано ни одного фатального исхода, непосредственно связанного с печеночной недостаточностью у пациентов, не имевших хронических заболеваний.

Кожные проявления у пациентов с COVID-19 в практике скорой и неотложной медицинской помощи / Н. Ф. Плавунов, В. А. Кадышев, А. М. Сидоров [и др.] // Архив внутренней медицины. – 2020. – Т. 10, № 3. – С. 223-229.

Представлены случаи подтвержденной COVID-19 инфекции с поражениями кожи из практики специалистов выездных бригад скорой и неотложной медицинской помощи при осмотре пациентов в дебюте заболевания. Отмечено, что в начальном периоде COVID-19 при осмотре пациентов наблюдались разнообразные по характеру морфологические элементы: папуло-везикулезные, папуло-сквамозные, эритематозные, уртикарные и другие, локализация их также была различной. Авторы акцентируют, что точно не установлено, связаны ли описанные изменения на коже с непосредственным воздействием возбудителя COVID-19 или являются проявлением вторичных патогенетических факторов (инфекционно-аллергического, аллергического, токсического и др.). Сделан вывод о необходимости дальнейшего накопления клинических наблюдений кожных проявлений при этом заболевании для возможности анализа и оценки их диагностической и прогностической ценности.

Коростовцева, Л. С. COVID-19: каковы риски пациентов с артериальной гипертензией? [Электронный ресурс] / Л. С. Коростовцева, О. П. Ротарь, А. О. Конради // Артериальная гипертензия. – 2020. – Т. 26, № 2. – С. 124–132.

Приведен анализ имеющихся публикаций, касающихся коронавирусной инфекции у лиц с артериальной гипертензией. Затронуты вопросы рисков у больных артериальной гипертензией на фоне коронавирусной инфекции, в том числе связанных с антигипертензивной терапией (включая блокаторы ренин-ангиотензин-альдостероновой системы), и подходы к ведению таких пациентов. Указано на необходимость дальнейших исследований

(экспериментальных и клинических – наблюдательных и контролируемых с оценкой исходов и учетом возможных влияющих факторов, конфаундеров), которые позволят получить ответы на вопросы о роли ренин-ангиотензин-альдостероновой системы и ее блокады в развитии поражения при SARS-CoV-2 инфекции.

Марцевич, С. Ю. Лечение больных с COVID-19 и сопутствующими сердечно-сосудистыми заболеваниями: не забывать о принципах доказательной медицины [Электронный ресурс] / С. Ю. Марцевич // Рациональная Фармакотерапия в Кардиологии. – 2020. – Т. 16, № 2. – С. 273-276.

Проанализирована возникшая в последнее время дискуссия по поводу опасности применения ингибиторов ангиотензинпревращающего фермента и антагонистов рецепторов ангиотензина II у больных с COVID-19. Отмечается спорность самой гипотезы о том, что эти препараты могут быть факторами, способствующими неблагоприятным исходам вирусного заболевания, а также отсутствие у этой гипотезы каких-либо клинических доказательств. Высказывается мнение, что отмена ингибиторов ангиотензинпревращающего фермента и антагонистов рецепторов ангиотензина II у больных с COVID-19 может увеличить риск неблагоприятного исхода.

Новая коронавирусная инфекция у детей с сахарным диабетом / И. Л. Никитина, А. М. Тодиева, А. О. Плаксина [и др.] // Лечащий врач. – 2020. – № 5. – С. 59-63.

Освещены вопросам оказания медицинской помощи детям с сахарным диабетом и новой коронавирусной инфекцией COVID-19. Отмечено, что согласно данным COVID-19 имеет больше легких и бессимптомных форм в детской популяции, однако это не должно снижать настороженности в отношении сочетания данных заболеваний, поскольку диабет отнесен к факторам коморбидного риска. Изложены вопросы контроля диабета и противоэпидемические мероприятия у детей с COVID-19, а также обоснованы рекомендации по маршрутизации пациентов в зависимости от тяжести коронавирусной инфекции и степени декомпенсации диабета.

Основные подходы к диагностике и лечению острого коронарного синдрома во время пандемии новой коронавирусной инфекции COVID-19 / А. М. Намитоков, О. П. Ишевская, В. И. Фетисова [и др.] // Российский кардиологический журнал. – 2020. – Т. 25, № 4. – С. 86-94.

Установлено, что одна из уязвимых когорт населения в период пандемии COVID-19 – пациенты с сердечно-сосудистыми заболеваниями. Отмечается особый патогенез воздействия вируса на организм и многообразие клинических проявлений COVID-19, а также сложности с ранней диагностикой. Обращено внимание, что другими неразрешенными проблемами являются вопросы маршрутизации, хирургического и терапевтического лечения больных с COVID-19 и другими соматическими патологиями. В отсутствие четко прописанных алгоритмов и рекомендаций лечение больных с острым коронарным синдромом в разных странах мира осуществляется по-разному. Также рассмотрены спорные вопросы вокруг лекарственного взаимодействия препаратов для лечения острых форм ишемической болезни сердца и препаратов для лечения COVID-19. Отражены основные тенденции общего подхода в понимании организационных и лечебных мероприятий при оказании помощи больным с острым коронарным синдромом в период пандемии COVID-19.

Практический опыт ведения пациентов с новой коронавирусной инфекцией COVID-19 в стационаре (предварительные итоги и рекомендации) / А. А. Зайцев, С. А. Чернов, Е. В. Крюков [и др.] // Лечащий врач. – 2020. – № 6. – С. 74-78.

Представлены рекомендации, основанные на личном опыте авторов, по диагностике и лечению новой коронавирусной инфекции COVID-19 и ее осложнений. Наиболее важные материалы касаются вопросов правильного понимания поражений легких при COVID-19 с точки зрения практических специалистов, разобраны непростые вопросы применения антибактериальной терапии. Важное значение уделено анализу необходимости определения двух биомаркеров воспалительного ответа – С-реактивного белка и прокальцитонина. Изложены собственные данные о результатах применения системных глюкокортикостероидов при COVID-19 и сделаны рекомендации по их применению.

Электронная доставка документов

Уважаемые пользователи!

Для улучшения качества обслуживания

РЕСПУБЛИКАНСКАЯ НАУЧНАЯ МЕДИЦИНСКАЯ БИБЛИОТЕКА ПРЕДЛАГАЕТ

новую сервисную услугу – электронную доставку документов, при помощи которой у Вас будет возможность заказывать и получать электронные копии документов из фондов нашей библиотеки

НА БЕСПЛАТНОЙ ОСНОВЕ!

Заказы принимаются от коллективных и индивидуальных пользователей. Возможность выполнения заказа в каждом конкретном случае определяется специалистом библиотеки. После получения заказа и проверки наличия необходимого документа в фонде, создается электронная копия документа, которая и отправляется пользователю на указанный электронный адрес. При невозможности выполнения заказа пользователю направляется сообщение о причинах отказа.

В зависимости от объема и сложности заказ выполняется в течение 1-2 рабочих дней.

Для получения электронных копий документов из фондов библиотеки просим обращаться по электронному адресу: med_library_don@mail.ru, или в отдел комплектования и научной обработки литературы по тел.: (062) 338-07-60, 071-418-92-25, 050-276-40-74.

Составитель:

Ладвинская А. А.

Ответственный за выпуск:

Черная Н. А.