



*Вінницька обласна наукова медична бібліотека
Відділ науково-медичної інформації*

COVID19: сучасні проблеми і рішення

Тематичний список літератури

Вінниця, 2020

У зв'язку з оголошеною ВООЗ пандемією коронавірусу медичні працівники можуть ознайомитись з актуальною та достовірною науковою інформацією про COVID-19 за моніторингом наукових інформаційних джерел.

Тематичний список знайомить з інформацією про публікації з періодичних видань, що надійшли у фонд ВОНМБ у листопаді 2020 р. Список розрахований на лікарів первинної і вторинної ланок охорони здоров'я. Матеріал поділено за 7 розділами і розміщено в алфавітному порядку авторів або назв.



Питання клініки і лікування

1. COVID-19: виявлення та моніторинг контактних осіб // Практика управління медичним закладом. - 2020. - № 10. - С. 25
2. Авдеев, С.Н. Неинвазивная вентиляция легких при новой коронавирусной инфекции COVID-19 // Пульмонология. - 2020. - Том 30, № 5. - С.679- 687
3. Актуальні питання клініки та лікування нової корона вірусної хвороби COVID-19 / О.К. Дуда, І.Ю.Головач // Мистецтво лікування. - 2020. – N7. - С. 2-8.
4. Актуальні питання клініки та лікування нової корона вірусної хвороби COVID-19 / О.К. Дуда, І.Ю.Головач // Мистецтво лікування. - 2020. – N8. - С. 11-15.
5. Использование оксигенированного солевого энтерального раствора в составе комплексной интенсивной терапии тяжелых внебольничных пневмоний, вызванных COVID-19 . / М. В. Быков, Д. В. Чернышёв, Ю. А. Лоптев, С. В. Краснова, Н. А. Цветкова, Ж. Б. Понежева, В. Г. Акимкин // Лечащий врач. - 2020. - № 7. - С. 58-63.
6. Клинико-анатомический портрет больных с тяжелым течением инфекции COVID-19/ А. Л. Кебина, А. С. Сычёва, А. Л. Вёрткин (та ін.) // Лечащий врач . - 2020. - № 10. - С. 15-19.
7. Коагулопатия и тромбозы у пациентов с COVID-19 // Новини медицини та фармації. - 2020. - № 6/7. - С. 19.
8. Мамчур В.И. Мелатонин как вспомогательная терапия при COVID-19/ В.И. Мамчур, Д. С. Носивец, Е. В. Хомяк // Семейная медицина : Научно-практический журнал. - 2020. - № 3(89). - С. 13-19.
9. Мельник, А. А. COVID-9 и сопутствующие заболевания / А. А. Мельник // Новини медицини та фармації. - 2020. - № 719. - (Оториноларингологія. Пульмонологія. Алергологія). - С. 50-60.
10. Немецкие рекомендации по диагностике и лечению COVID-19 // Новини медицини та фармації. - 2020. - № 3. - С. 13.
11. Новая коронавирусная инфекция у детей с сахарным диабетом / И. Л. Никитина, А. М. Тодиева, А. О. Плаксина, А. С. Лискина, А. С. Масель, Ю. Н. Юхлина // Лечащий врач. - 2020. - № 5. - С. 59-63.
12. Опыт применения неинвазивной вентиляции легких (НВЛ) у больных с COVID-19 [Текст] / Дж. Н. Пашаев [и др.] // Укр. пульмонол. журнал. - 2020. - N 2. - С. 31-35.
13. Особенности патологической анатомии легких при COVID-19 // Пульмонология. - 2020. - Том 30, № 5. - С. 519-532
14. Показання до інтубації при тяжких пневмоніях: що нового в 2020 році / М. М. Пилипенко, О. Ю. Хоменко // Медицина невідкладних станів. - 2020. - № 3. - С. 130.

15. 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, Е. З. Голухова, М. М. Рыбка // Лечащий врач. - 2020. - № 6. - С. 74-78.
16. Применение статинов, антикоагулянтов, антиагрегантов и антиаритмических препаратов у пациентов с COVID-19// Кардиология. - 2020. – №6. - С. 4-14.
17. Хроническая обструктивная болезнь легких и COVID-19: актуальные вопросы / Щикота А.М., Погонченкова И.В., Турова Е.А., Рассулова М.А., Гуменюк С.А. // Пульмонология. - 2020. - Том 30, № 5. - С. 599-608
18. Цукровий діабет і COVID-19: актуальні питання патогенезу, клініки та терапії. Огляд літератури / В. І. Цимбалюк, М. Д. Тронько, Ю. Г. Антипкін, В. В. Попова // Репродуктивна ендокринологія - 2020. - N 4. - С. 8-19.
19. Дзюблик Я. О. Парентеральне застосування ацетилцистеїну в комплексній терапії пацієнтів із COVID-19-асоційованою негоспітальною пневмонією: перший клінічний досвід і подальші перспективи / Я. О. Дзюблик, Л. В. Панченко // Здоров'я України. - Київ, 2020. - № 16. - С. 34-37
20. Сольові розчини для промивання носа: перспективи застосування в умовах пандемії COVID-19 // Здоров'я України. - Київ, 2020. - № 16. - С. 41
21. Сіренко Ю. М. Заспокійливі результати нових досліджень блокаторів ангіотензину II при COVID-19 / Ю. М. Сіренко // Артеріальна гіпертензія : спеціалізований науково-практичний журнал. - 2020. - № 2/3. - С. 33-35



Лабораторне тестування

1. Послуги з лабораторного тестування на COVID-19 звільняються від ПДВ // Лабораторна справа. - 2020. - № 10. - С. 7.
2. ПЛР-дослідження: типові помилки та як їх уникнути // Лабораторна справа. - 2020. - № 10. - С.48 – 51.



Візуальні методи діагностики

1. Визуализация изменений в легких при коронавирусной инфекции (обзор литературы и собственные данные) / Тюрин И.Е., Струтынская А.Д. // Пульмонология. - 2020. - Том 30, № 5. - С.658-670
2. Консенсусное заявление РАСУДМ об ультразвуковом исследовании легких в условиях COVID-19 (версия 1) / Митьков В.В., Сафонов Д. В., Митькова М.Д., Алехин М.Н., Катрич А.Н., Кабин Ю.В., Ветшева Н.Н., Худорожкова Е.Д. // Ультразвуковая и функциональная диагностика . - 2020. - № 1. - С. 24- 43.
3. Консенсусное заявление РАСУДМ об ультразвуковом исследовании легких в условиях пандемии COVID-19 (версия 2) / Митьков В.В., Сафонов Д. В., Митькова М.Д., Алехин М.Н., Катрич А.Н., Кабин Ю.В., Ветшева Н.Н., Худорожкова Е.Д., Лахин Р.Е., Кадрев А.В., Дорошенко Д.А., Гренкова Т.А. // Ультразвуковая и функциональная диагностика . - 2020. - № 1. - С. 46- 77.

4. Мультиспиральная компьютерная томография в ранней диагностике пневмонии, вызванной SARS-CoV-2 / Котляров П.М., Сергеев Н.И., Солодкий В.А., Солдатов Д.Г. // Пульмонология. - 2020. - Том 30, № 5. - С. 561-568.
5. Неклюдова Г.В., Авдеев С.Н. Ультразвуковое исследование легких: возможности диагностики повреждения легких, ассоциированного с новой коронавирусной инфекцией COVID19 // Пульмонология. - 2020. - Том 30, № 5. - С. 577-586.
6. Патрунов, Ю.Н. Заявление о позиции WFUMB: как безопасно проводить ультразвуковое исследование и обеззараживать ультразвуковое оборудование в условиях COVID-19 (перевод на русский язык) / Ю.Н. Патрунов // Ультразвуковая и функциональная диагностика . - 2020. - № 1. - С. 12- 23.
7. Праскурничий Е.А., Стефаненкова Ю.В., Тураева М.А. Ультразвуковое исследование легких: актуальный метод в условиях новой коронавирусной инфекции SARS-CoV-2// Пульмонология. - 2020. - Том 30, № 5. - С.671-678
8. Сеницын, В. Е.
9. Временные согласительные методические рекомендации Российского общества рентгенологов и радиологов (РОРР) и Российской ассоциации специалистов ультразвуковой диагностики в медицине (РАСУДМ) "Методы лучевой диагностики пневмонии при новой коронавирусной инфекции" / В. Е. Сеницын, И. Е. Тюрин, В. В. Митьков // Вестник рентгенологии и радиологии. - 2020. - № 2. - С. 72-89.
10. Сеницын В.Е . Временные согласительные методические рекомендации Российского общества рентгенологов и радиологов (РОРР) и Российской ассоциации специалистов ультразвуковой диагностики в медицине (РАСУДМ) “Методы лучевой диагностики пневмонии при новой коронавирусной инфекции COVID-19” (версия 2) / Сеницын В.Е., Тюрин И.Е., Митьков В. В. // Ультразвуковая и функциональная диагностика . - 2020. - № 1. - С. 78-102.
11. Ультразвуковая диагностика в акушерстве в условиях пандемии COVID-19 / Гус А.И., Папагеоргио А., Ярыгина Т.А., Шувалова М.П. // Акушерство и гинекология . - 2020. - № 5. - С. 42-51.



Питання дезінфекції

1. Астахова В. Засоби захисту для медичної сестри в умовах пандемії COVID-19 / В. Астахова // Журнал головної медичної сестри. - 2020. - № 4/5. - С. 14-31
2. Грищенко О. МОЗ визначив, як дезінфікувати поверхні для профілактики COVID-19 / О. Грищенко // Довідник головної мед. сестри. - Київ, 2020. - N 7. - С. 8-13
3. Крапля А. Перекис водню для дезінфекції проти SARS-COV-2. Огляд наукових публікацій і практичних рекомендацій / А. Крапля // Журнал головної медичної сестри. - 2020. - № 10. - С. 32-34
4. Кунинець, О. Як ефективно організувати вогнищеву дезінфекцію під час пандемії COVID-19 / О. Кунинець // Довідник головної мед. сестри. - 2020. - N 7. - С. 14-20.



COVID-19 в акушерській практиці

1. Амбулаторные подходы к лечению новой коронавирусной инфекции у беременных и кормящих женщин/ А. В. Мордык, Л. В. Пузырева, К. Ю. Самсонов, Н. В. Багишева // Лечащий врач . - 2020. - № 8. - С. 71-76
2. Новый коронавирус SARS-COV-2 и беременность: обзор литературы / Припутневич Т.В., Гордеев А.Б., Любасовская Л.А., Шабанова Н.Е. // Акушерство и гинекология . - 2020. - № 5. - С. 6- 12.
3. Спорные вопросы акушерской тактики при ведении беременности и родоразрешении пациенток с новой коронавирусной инфекцией COVID-19 /Беженарь В.Ф., Зазерская И.Е., Беттихер О.А., Нестеров И.М., Баутин А.Е. // Акушерство и гинекология . - 2020. - № 5. - С. 13-21.
4. Новая коронавирусная инфекция (COVID-19): принципы организации акушерской помощи в условиях пандемии / Игнатко И.В., Стрижаков А.Н., Тимохина Е.В., Денисова Ю.В. // Акушерство и гинекология . - 2020. - № 5. - С. 22-33.
5. Обобщенный план работы акушерских стационаров и амбулаторий в условиях пандемии с подозрением или подтвержденным COVID-19 / Беттоки С., Верецкий А., Иванов Д.О., Кондо У., Крылов К.Ю., Лиси Ф., Петраглия Ф., Резник В.А., Рухляда Н.Н., Саини С., Санабриа Д. // Акушерство и гинекология . - 2020. - № 5. - С. 34-41.



Реабілітація пацієнтів

1. Дыхательная реабилитация у больных вирусной пневмонией на фоне новой коронавирусной инфекции / Лядов К.В., Конева Е.С., Полушкин В.Г., Султанов Э.Ю., Лукашин М.А. // Пульмонология. - 2020. - Том 30, № 5. - С. 569-576
2. Легочная реабилитация пациентов, перенесших коронавирусную инфекцию COVID-19 (клинические примеры) / Мещерякова Н.Н., Белевский А.С., Кулешов А.В. // Пульмонология. - 2020. - Том 30, № 5. - С.715-722
3. Медицинская реабилитация пациентов с пневмониями, ассоциированными с новой коронавирусной инфекцией COVID-19 / А. Н. Разумов, Г. Н. Пономаренко, В. А. // Вопросы курортологии, физиотерапии и лечебной физической культуры. – 2020. - №3. – С. 5-13.



Рекомендації з харчування

1. Возможности специализированной диетической коррекции нарушений ЖКТ у больных с COVID-19. / Т. Л. Пилат, И. В. Радыш, В. В. Суровцев, М. М. Коростелева, Р. А. Ханферьян // Лечащий врач. - 2020. - № 8. - С. 11-15.
2. Пилат,Т.Л. Особенности питания при коронавирусной инфекции в условиях самоизоляции и карантина / Т.Л. Пилат, Р.А. Ханферьян // Лечащий врач. - 2020. - № 6. - С. 74-78.

Для отримання електронних копій окремих статей пропонуємо

БЕЗКОШТОВНО скористатись сервісом "Електронна доставка документів".

Телефон: 67-38-04, 67-29-05

Моб. тел. (098)107-89-35,

Наш сайт: www.vinmedlib.org.ua

Наша адреса : м. Вінниця, вул. Л.Толстого, 11

Електронна адреса: vin.medbiblioteka@i.ua, vinmedlib54@ukr.net

Випуск підготувала: Гаєвик О.Є.

Комп'ютерна верстка: Маляр Т.Т.

Відповідальна за випуск: Берладин Г.В