

**ЗАПОРІЗЬКИЙ ДЕРЖАВНИЙ МЕДИЧНИЙ УНІВЕРСИТЕТ
НАУКОВА БІБЛІОТЕКА
ІНФОРМАЦІЙНО-БІБЛІОГРАФІЧНИЙ ВІДДІЛ**

ПАНДЕМІЯ COVID-19: ВІРУС, ЯКИЙ ЗМІНИВ ЖИТТЯ

БІБЛІОГРАФІЧНИЙ ПОКАЖЧИК



ЗАПОРІЖЖЯ, 2021

УДК 616.98:578.831](083.8)

П 16

Укладач Каминіна І. В.

П 16 Пандемія COVID-19: вірус, який змінив життя: бібліографічний покажчик / уклад. І. В. Каминіна ; ЗДМУ, наукова бібліотека. – Запоріжжя, 2021. – 38 с.

Бібліографічний покажчик містить публікації з періодичних видань 2020-2021 рр. з фонду бібліотеки ЗДМУ, та електронні ресурси з посиланнями. В ньому розглянуті питання пов'язані з пандемією та хворобою, що викликала її: етіологія, діагностика, прояви, ускладнення, лікування та вплив пандемії на життя людей.

Видання адресоване широкому колу користувачів.

©Наукова бібліотека ЗДМУ, 2021



ЗМІСТ

ПЕРЕДМОВА.....	4
ПАНДЕМІЯ КОРОНАВІРУСУ: ПРАВОВІ ЗАСАДИ БОРОТЬБИ.....	5
ПОПЕРЕДНИКИ КОРОНАВІРУСУ SARS-COV-2 ТА ПРОТИДІЯ ЇМ.....	8
НОВА КОРОНАВІРУСНА ІНФЕКЦІЯ – COVID-19	8
ФАКТОРИ РИЗИКУ. ЕТІОЛОГІЯ. ПАТОГЕНЕЗ.....	10
ДОСЛІДЖЕННЯ. ДІАГНОЗ. ПРОГНОЗ.....	11
ПРОЯВИ. УСКЛАДНЕННЯ. ПАТОЛОГІЧНА АНАТОМІЯ.....	13
СУПУТНЯ ПАТОЛОГІЯ.....	15
ЛІКУВАННЯ.....	17
ФАРМАЦЕВТИЧНА ГАЛУЗЬ В ПЕРІОД ПАНДЕМІЇ.....	19
БЕЗПЕКА ТА ОХОРОНА ЗДОРОВ'Я МЕДИЧНИХ І ФАРМАЦЕВТИЧНИХ ПРАЦІВНИКІВ ПІД ЧАС ПАНДЕМІЇ	20
ВПЛИВ ПАНДЕМІЇ.....	21
НЕ ТІЛЬКИ КОВІД: МЕДИЧНА ДОПОМОГА ІНШОГО ПРОФІЛЮ.....	21
ОРГАНІЗАЦІЯ РОБОТИ МЕДИЧНИХ УСТАНОВ	23
ЖИТТЯ В УМОВАХ ПАНДЕМІЇ.....	24
COVID-19 – СВІТОВА ПРОБЛЕМА	25
ЕЛЕКТРОННІ РЕСУРСИ	27
НАЦІОНАЛЬНОЇ БІБЛІОТЕКИ УКРАЇНИ ІМЕНІ В. І. ВЕРНАДСЬКОГО (НБУВ) ...	27
БІБЛІОГРАФІЧНІ РЕСУРСІ ІНТЕРНЕТ	29
АВТОРСЬКИЙ ПОКАЖЧИК.....	30



ПЕРЕДМОВА

Коронавіруси – сімейство вірусів, що включає на травень 2020 року 43 види. Відомо 7 коронавірусів, що вражають людину. Ніколи ще коронавіруси не приводили до пандемії. Виявлений SARS-CoV-2 – Betacoronavirus B викликав спалах коронавірусної інфекції, яка була вперше зареєстрована 31 грудня 2019 р. в місті Ухань, Китай. Розповсюджений по світу коронавірус, що викликає пневмонію нового типу, охопив до березня 2020 р. 114 країн та був охарактеризований ВООЗ як пандемія COVID-19. Станом на квітень 2021 року зареєстровано понад 132 млн випадків захворювання по всьому світу; більше 2,8 млн чоловік померло і понад 106,5 млн одужали.

Пандемія COVID-19 стала по-справжньому всесвітньою проблемою, змінивши життя людей, ставши причиною соціально-економічних потрясінь. Безліч спортивних, релігійних, політичних та культурних заходів були перенесені або скасовані. В 172 країнах були закриті навчальні заклади, що торкнулося приблизно 98,5% світового населення шкільного та студентського віку. Були закриті кордони багатьох держав і введені екстрені заходи безпеки. Через жорсткий карантин в ряді країн і регіонів пройшли протести. Негативного впливу зазнала як світова економіка в цілому, так і економіка окремих країн та секторів ринку. У 90 відсотках країн пандемія привела до серйозних збоїв в роботі систем охорони здоров'я.

Сьогодні вчені всього світу працюють над створенням тест-систем, лікарських препаратів та вакцин, що в сукупності дозволить врятувати життя мільйонів людей та подолати пандемію. З кінця 2020 року в ряді країн вже почалася масова вакцинація проти COVID-19.

Актуальній сьогодні проблемі пандемії COVID-19 присвячений цей тематичний покажчик літератури. При пошуку матеріалу були використані:

- Електронний каталог бібліотеки ЗДМУ
- Електронний репозиторій ЗДМУ
- Електронні ресурси НБУВ
- Мережа Інтернет

Основу покажчика складають публікації з періодичних видань 2020-2021 рр. з фонду бібліотеки ЗДМУ та електронні ресурси з посиланнями, українською, англійською та російською мовами.

Тема представлена багатоаспектно, весь матеріал згруповано за тематичними розділами, всередині за алфавітом (латинський, кирилиця). Видання має допоміжний апарат у вигляді авторського покажчика.

Покажчик може бути цікавий тим, хто прагне отримати більше інформації про коронавірусну хворобу, її розповсюдження; прояви; методи діагностики; лікування; вакцинацію та проблеми пов'язані з нею.



ПАНДЕМІЯ КОРОНАВИРУСУ: ПРАВОВІ ЗАСАДИ БОРОТЬБИ

1. Україна. Закони. Про внесення змін до деяких законів України щодо забезпечення профілактики коронавірусної хвороби (COVID-19) : Закон від 4 грудня 2020 р. № 1075-IX // Уряд. кур'єр. – 2021. – № 8, 14 січня.
2. Україна. Верховна Рада. Про заходи протидії поширенню коронавірусної хвороби (COVID-19) та захисту всіх систем життєдіяльності країни від негативних наслідків пандемії та нових біологічних загроз : постанова від 20 жовтня 2020 року № 937-IX // Голос України. – 2020. – № 198, 28 жовтня. – С. 4.
3. Україна. Кабінет Міністрів. Деякі питання державної реєстрації вакцин або інших медичних імунобіологічних препаратів для специфічної профілактики гострої респіраторної хвороби COVID-19, спричиненої коронавірусом SARS-CoV-2, під зобов'язання для екстреного медичного застосування : постанова від 08.02.2021 р. № 95 // Зб. нормат.-директ. док. з охорони здоров'я. – 2021. – N 3. – С. 67-77.
4. Україна. Кабінет Міністрів. Деякі питання реалізації експериментального проекту із заготівлі специфічної (гіперімунної) плазми крові, що містить антитіла до SARS-CoV-2, для контрактного виробництва з неї імуноглобуліну для використання у лікуванні гострої респіраторної хвороби COVID-19, спричиненої коронавірусом SARS-CoV-2 : постанова від 09.10.2020 р. № 965 // Зб. нормат.-директ. док. з охорони здоров'я. – 2020. – N 11. – С. 24-25.
5. Україна. Кабінет Міністрів. Деякі питання закупівлі медичних виробів для запобігання занесенню і поширенню на території України гострої респіраторної хвороби, спричиненої коронавірусом Covid-19 : постанова від 19.02.2020 р. № 129 // Зб. нормат.-директ. док. з охорони здоров'я. – 2020. – N 11. – С. 87-88.
6. Україна. Кабінет Міністрів. Деякі питання закупівлі товарів, робіт і послуг, необхідних для здійснення заходів, спрямованих на запобігання виникненню та поширенню, локалізацію та ліквідацію спалахів, епідемій та пандемій коронавірусної хвороби (COVID-19) на території України : постанова від 20.03.2020 р. № 225 // Зб. нормат.-директ. док. з охорони здоров'я. – 2020. – N 11. – С. 89-97.
7. Україна. Кабінет Міністрів. Деякі питання захисту дітей в умовах боротьби з наслідками гострої респіраторної хвороби COVID-19, спричиненої коронавірусом SARS-CoV-2 : постанова Кабінету Міністрів України № 586 від 01.06.2020 р. // Зб. нормат.-директ. док. з охорони здоров'я. – 2020. – N 8. – С. 42-48.
8. Україна. Кабінет Міністрів. Деякі питання надання страхових виплат у разі захворювання або смерті медичних працівників у зв'язку з інфікуванням гострою респіраторною хворобою COVID-19, спричиненою коронавірусом SARS-CoV-2 : постанова від 17.06.2020 р. № 498 // Зб. нормат.-директ. док. з охорони здоров'я. – 2021. – N 3. – С. 19-22.



9. Україна. Кабінет Міністрів. Про встановлення карантину та запровадження посиленних протиепідемічних заходів на території із значним поширенням гострої респіраторної хвороби COVID-19, спричиненої коронавірусом SARS-CoV-2 : постанова від 22.07.2020 р. N 641 // Зб. нормат.-директ. док. з охорони здоров'я. – 2020. – N 12. – С. 13-25.
10. Україна. Кабінет Міністрів. Про запобігання поширенню на території України гострої респіраторної хвороби COVID-19, спричиненої коронавірусом SARS-CoV-2 : постанова від 11.03.2020 р. № 211 // Зб. нормат.-директ. док. з охорони здоров'я. – 2020. – N 4. – С. 37-40.
11. Україна. Кабінет Міністрів. Про затвердження переліку товарів (у тому числі лікарських засобів, медичних виробів та/або медичного обладнання), необхідних для виконання заходів, спрямованих на запобігання виникненню і поширенню, локалізацію та ліквідацію спалахів, епідемій та пандемій гострої респіраторної хвороби COVID-19, спричиненої коронавірусом SARS-CoV-2, операції з ввезення яких на митну територію України та/або операції з постачання яких на митній території України звільняються від оподаткування податком на додану вартість : постанова від 20.03.2020 р. N 224 // Зб. нормат.-директ. док. з охорони здоров'я. – 2020. – N 12. – С. 67-75.
12. Україна. МОЗ. Деякі питання епідеміологічного нагляду (спостереження) за поширенням на території України гострої респіраторної хвороби COVID-19, спричиненої коронавірусом SARS-CoV-2 : наказ від 30.11.2020р. № 2764 // Зб. нормат.-директ. док. з охорони здоров'я. – 2021. – N 3. – С. 59-60.
13. Україна. МОЗ. Організація надання медичної допомоги хворим на коронавірусну хворобу (COVID-19) : наказ від 28.03.2020 р. № 722 // Зб. нормат.-директ. док. з охорони здоров'я. – 2020. – N 4. – С. 121-150.
14. Україна. МОЗ. Про внесення змін до Стандартів медичної допомоги "Коронавірусна хвороба (COVID-19)" : наказ від 27.10.2020 р. № 2438 // Туберкульоз, легеневі хвороби, ВІЛ-інфекція. – 2020. – N 4. – С. 70-90.
15. Україна. МОЗ. Про затвердження Переліку спеціалізованих установ і закладів переливання крові та відповідних підрозділів закладів охорони здоров'я, що належать до сфери управління Міністерства охорони здоров'я України, які є учасниками реалізації експериментального проекту із заготівлі специфічної (гіперімунної) плазми крові, що містить антитіла до SARS-CoV-2 для контрактного виробництва з неї імуноглобуліну для використання у лікуванні гострої респіраторної хвороби COVID-19, спричиненої коронавірусом SARS-CoV-2 : наказ від 13.01.2021 р. № 37 // Зб. нормат.-директ. док. з охорони здоров'я. – 2021. – N 3. – С. 61-64.
16. Україна. МОЗ. Про затвердження переліку типів закладів охорони здоров'я та переліку посад медичних та інших працівників, для яких встановлюються доплати до заробітної плати медичним та іншим працівникам закладів охорони здоров'я, які надають медичну допомогу хворим на гостру респіраторну хворобу COVID-19,



спричинену коронавірусом SARS-CoV-2, та тим, що забезпечують життєдіяльність населення, що мають право на встановлення доплати до заробітної плати з 01 вересня 2020 року до 31 грудня 2020 року : наказ від 03.09.2020 № 2021 // Зб. нормат.-директ. док. з охорони здоров'я. – 2020. – N 11. – С. 66-71.

17. Україна. МОЗ. Про затвердження Порядку призначення та застосування лікарських засобів для лікування коронавірусної хвороби (COVID-19) : наказ Міністерства охорони здоров'я України № 1482 від 30.06.2020 р. // Зб. нормат.-директ. док. з охорони здоров'я. – 2020. – N 8. – С. 109-113.
18. Україна. МОЗ. Про затвердження Порядку проведення судово-медичного розтину тіл осіб, померлих з підозрою на коронавірусну хворобу (COVID-19) : наказ від 22.09.2020 р. № 2151 // Зб. нормат.-директ. док. з охорони здоров'я. – 2020. – N 12. – С. 60-63.
19. Україна. МОЗ. Про затвердження протоколу «Надання медичної допомоги для лікування коронавірусної хвороби (COVID-19) : наказ від 02.04.2020 р. № 762 // Зб. нормат.-директ. док. з охорони здоров'я. – 2020. – N 12. – С. 37-59.
20. Україна. МОЗ. Про затвердження Рекомендацій щодо дій фармацевтичних працівників в умовах недопущення занесення і поширення на території України випадків захворювань, спричинених коронавірусом COVID-19, виявленим у місті Ухань (провінція Хубей, Китай) : наказ від 24.02.2020 р. № 518 // Зб. нормат.-директ. док. з охорони здоров'я. – 2020. – N 3. – С. 73-78.
21. Україна. МОЗ. Про затвердження Тимчасових рекомендацій щодо організації протиепідемічних заходів в закладах стаціонарної психіатричної допомоги, медико-соціального та соціального захисту населення на період карантину у зв'язку з поширенням коронавірусної хвороби (COVID-19) : постанова Міністерства охорони здоров'я України, Головного державного санітарного лікаря України № 15 від 09.05.2020 р. // Зб. нормат.-директ. док. з охорони здоров'я. – 2020. – N 6. – С. 91-92.
22. Україна. МОЗ. Про затвердження Тимчасових рекомендацій щодо організації протиепідемічних заходів при наданні стоматологічної допомоги на період карантину у зв'язку з поширенням коронавірусної хвороби (COVID-19) : постанова Міністерства охорони здоров'я України, Головного державного санітарного лікаря України № 19 від 09.05.2020 р. // Зб. нормат.-директ. док. з охорони здоров'я. – 2020. – N 6. – С. 93-94.
23. Україна. МОЗ. Про оптимізацію заходів щодо недопущення занесення і поширення на території України випадків COVID-19 : наказ від 13.03.2020 р. № 663 // Зб. нормат.-директ. док. з охорони здоров'я. – 2020. – N 4. – С. 62-96.
24. Про затвердження Тимчасових рекомендацій щодо облаштування спеціалізованих закладів, призначених для обсервації на період карантину у зв'язку з поширенням коронавірусної хвороби (COVID-19) : постанова Головного державного санітарного лікаря України від 02.04.2020 № 6 // Зб. нормат.-директ. док. з охорони здоров'я. – 2020. – N 5. – С. 100-101.



ПОПЕРЕДНИКИ КОРОНАВІРУСУ SARS-COV-2 ТА ПРОТИДІЯ ЇМ

25. Ближневосточный респираторный синдром - заболевания человека, вызываемое новым коронавирусом / Л. Ф. Стомба [и др.] // Воен.-мед. журн. – 2013. – Т. 334, N 11. – С. 76-77.
26. Гриневич, О. Й. Коронавірус: проблеми та перспективи / О. Й. Гриневич, І. Г. Маркович // Укр. мед. часопис. – 2013. – N 3. – С. 45-48.
27. Дзюблик, І. В. Коронавіруси людини та захворювання органів дихання / І. В. Дзюблик, О. В. Обертинська // Здоров'я суспільства. – 2015. – Т. 4, N 1/2. – С. 39-47.
28. Дуда, О. К. Коронавірусні інфекції: близькосхідний респіраторний синдром, спричинений MERS-CoV / О. К. Дуда, Л. П. Коцюбайло // Мистецтво лікування. – 2015. – N 7/8. – С. 4-11.
29. Дуда, О. К. Коронавірусні інфекції : загроза людству з Близького Сходу спричинена MERS-CoV? / О. К. Дуда, Л. П. Коцюбайло // Новости медицины и фармации. – 2015. – N 9. – С. 18-21.
30. Дуда, О. К. Імунокорекція хворих на коронавірусну інфекцію та її ефективність / О. К. Дуда, В. О. Бойко, Л. П. Коцюбайло // Здоров'я суспільства. – 2017. – Т. 6, N 1/2. – С. 75-79.
31. Коронавирус SARS - возбудитель атипичной пневмонии : врач. метод. рекомендации : информ. экспресс-бюл. / Рос. АМН. Северо-Зап. отд-ние. Ин-т гриппа, Ин-т эпидемиологии ; Рос. АМН. Северо-Зап. отд-ние. Ин-т гриппа, Ин-т эпидемиологии. – М. : [б. и.], 2003. – 47 с.

616.24-002 К 68

НОВА КОРОНАВІРУСНА ІНФЕКЦІЯ – COVID-19

32. COVID-19: епідеміологія, клініка, діагностика, лікування та профілактика / М. А. Андрейчин [та ін.] // Інфекційні хвороби. – 2020. – N 2. – С. 41-55.
33. Yu Chen. Новий коронавірус: структура геному, реплікація та патогенез / Chen Yu, Liu Qianyun, Guo Deyin // Здоров'я України. – 2020. – N 9. – С. 27.
34. 71% вважають, що COVID-19 - це штучно створений вірус - результати опитування "Рейтинг" // Щотижневик Аптека. – 2021. – N 13. – С. 9.
35. Виноград, Н. COVID-19: повторні зараження, постковідний стан, темпи вакцинації та епідемічна ситуація в Україні / Н. Виноград, С. Дубров // Щотижневик Аптека. – 2021. – N 14. – С. 9.
36. Вітамін D у профілактиці респіраторних вірусних інфекцій: недооцінений потенціал в епоху COVID-19 // Здоров'я України. – 2020. – N 17. – С. 52-53.



37. Добреля, Н. В. Проблеми біоетики в контексті пандемії COVID-19 / Н. В. Добреля, Т. А. Бухтіарова // Фармакологія та лікарська токсикологія. – 2020. – Т. 14, N 3. – С. 159-165.
38. Добрянський, Д. О. Поширені запитання щодо впливу COVID-19 на материнство та здоров'я новонароджених дітей / Д. О. Добрянський // Неонатологія, хірургія та перинатальна медицина. – 2020. – Т. 10, N 2. – С. 12-18.
39. Зупанець, І. Актуальні проблеми вакцинації проти COVID-19 в Україні: подолання перешкод як запорука прогресивного розвитку / І. Зупанець, К. Ратушна // Щотижневик Аптека. – 2021. – N 9. – С. 10-11.
40. Калюжин, О. В. БЦЖ, мурамилпептиды, тренированный иммунитет (часть I): взаимосвязи в свете пандемии COVID-19 / О. В. Калюжин, Т. М. Андропова, А. В. Караулов // Терапевт. арх. – 2020. – Т/ 92, N 12, ч.2. – С. 94-99.
41. Костюк, О. О. Мама та дитина в умовах світової пандемії коронавірусної інфекції. Нові виклики для системи охорони здоров'я / О. О. Костюк, Є. Є. Шунько // Український журнал Перинатологія і Педіатрія. – 2020. – N 2. – С. 17-26.
42. Мельник, А. А. Вакцины против COVID-19 и определение нейтрализующей активности к вирусу SARS-CoV-2 как метод для понимания иммунитета / А. А. Мельник // Новини медицини та фармації. – 2021. – N 1. – С. 8-11.
43. Микробиом кишечника человека и иммунная система: роль пробиотиков в формировании иммунобиологического потенциала, препятствующего развитию инфекции COVID-19 / Т. В. Белкина [и др.] // Успехи совр. биологии. – 2020. – Т. 140, N 6. – С. 523-539.
44. Оптимізація протиепідемічного забезпечення у динаміці пандемії COVID-19 / Н. О. Виноград [та ін.] // Інфекційні хвороби. – 2020. – N 2. – С. 6-14.
45. Оцінка втрати років життя, скоригованих за якістю (QALY), пов'язаних зі смертністю від COVID-19 в Україні / О. Б. Піняжко [та ін.] // Укр. мед. часопис . – 2020. – Т. 2, N 3. – С. 5-7.
46. Природные полифенолы как ингибиторы взаимодействия коронавируса с клетками: обзор литературы и экспериментальные данные / О. Н. Дерябин [и др.] // Укр. мед. часопис. – 2020. – Т. 1, N 3. – С. 59-63.
47. Рекалова, О. М. COVID-19 - нова вірусна інфекція: патогенез, діагностика, лікування / О. М. Рекалова // Туберкульоз, легеневі хвороби, ВІЛ-інфекція. – 2020. – N 2. – С. 7-20.
48. Рекомендації щодо харчування під час епідемії коронавірусної інфекції COVID-19 // Новини медицини та фармації. – 2020. – N 8. – С. 6.
49. Рябоконт О. В. Коронавірусна хвороба у вагітних: сучасний стан питання [Електронний ресурс] / О. В. Рябоконт, В. В. Черкаський, Ю. Ю. Рябоконт //



Інфекційні хвороби. – 2021. – № 1 (103). – С. 45-52. – Режим доступу: <http://dSPACE.zsmu.edu.ua/handle/123456789/13428>

50. Ситнік, П. О. Коронавірусна хвороба 2019 (COVID-19) та вагітність: огляд літератури / П. О. Ситнік, П. О. Ситнік // Укр. мед. часопис. – 2020. – Т. 1, N 6. – С. 43-49.
51. Сіренко, Ю. М. Заспокійливі результати нових досліджень блокаторів ангіотензину II при COVID-19 / Ю. М. Сіренко // Артеріальна гіпертензія. – 2020. – Том 13, N 2/3. – С. 33-35.
52. Ткаченко, Т. Вакцинація «генами»: як це відбувається і чи допоможе у боротьбі з COVID-19 / Т. Ткаченко // Фармацевт-практик. – 2020. – N 6. – С. 8-9.
53. Ушакова, В. Коронавірус у Запоріжжі у цифрах та фактах / В. Ушакова // Запорозька Січ. – 2021. – № 13, 18 бер. – С. 13.
54. Хиць, А. Антибіотикорезистентність в умовах світової пандемії COVID-19 / А. Хиць // Укр. мед. часопис. – 2020. – Т. 2, N 6. – С. 3-5.
55. Хімійон, Л. В. Коронавірусна хвороба: новий виклик людству і відомі підходи до лікування / Л. В. Хімійон // Сімейна медицина. – 2020. – N 1/2. – С. 18-21.
56. Чернишова, Л. І. Коронавірусна інфекція (лекція) / Л. І. Чернишова // Новини медицини та фармації. – 2020. – N 6/7. – С. 3-4.
57. Ширококов, В. П. Коронавірусні інфекції у людини / В. П. Ширококов, В. А. Понятовський // Інфекційні хвороби. – 2020. – N 2. – С. 31-40.

ФАКТОРИ РИЗИКУ. ЕТІОЛОГІЯ. ПАТОГЕНЕЗ

58. Демецька, О. Брадикініновий шторм як один з аспектів патогенезу COVID-19 / О. Демецька // Здоров'я України. – 2021. – N 1 (Кардіологія. Ревматологія. Кардіохірургія). – С. 19.
59. Кобеляцкий, Ю. Ю. Особенности патогенеза коронавирусной инфекции и перспективные направления терапии / Ю. Ю. Кобеляцкий // Здоров'я України. – 2020. – N 8. – С. 18-21.
60. Коронавирусы - возбудители тяжелых респираторных заболеваний / А. Е. Панова [и др.] // Туберкулез и болезни легких. – 2020. – Т. 98, N 7. – С. 6-13.
61. Нейробиологія COVID-2019 // Міжнар. неврол. журн. – 2020. – Т. 16, N 5. – С. 146-154.
62. Патогенез COVID-19 / А. Е. Абатуров [та ін.] // Здоров'я дитини. – 2020. – Т. 15, N 2. – С. 87-98.



63. Патогенез коронавірусної інфекції COVID-19 / В. П. Малий [та ін.] // Інфекційні хвороби. – 2020. – N 3. – С. 73-83.
64. Роль вітаміна D при сезонных острых респираторных вирусных инфекциях и COVID-19 / Е. А. Пигарова [и др.] // Терапевт. арх. – 2020. – Т. 92, N 11. – С. 98-105.
65. Федота, О. М. SARS-CoV-2/COVID-19: генетичні аспекти рецепції, факторів ризику, медичної допомоги / О. М. Федота, І. Я. Скрипкіна // Здоров'я України. – 2020. – N 8. – С. 13-14.
66. Шпаков, А. О. Ангиотензин-превращающий фермент 2-го типа, как молекулярный посредник для инфицирования клетки вирусами SARS-CoV и SARS-CoV-2 / А. О. Шпаков // Рос. физиол. журн. им. И.М. Сеченова. – 2020. – Т. 106, N 7. – С. 795-810.

ДОСЛІДЖЕННЯ. ДІАГНОЗ. ПРОГНОЗ

67. Візуалізація органів грудної порожнини як частина діагностичного обстеження пацієнтів із підозрою на COVID-19 / В. І. Петренко [та ін.] // Туберкульоз, легеневі хвороби, ВІЛ-інфекція. – 2020. – N 3. – С. 79-85.
68. Возможности ультразвуковой диагностики повреждения легких при SARS-COV-2-инфекции (COVID-19): случай из практики / Г. В. Неклюдова [и др.] // Туберкулез и болезни легких. – 2020. – Т. 98, N 11. – С. 51-56.
69. Грицко, Р. Ю. Що насправді означає тестування на коронавірус для пацієнта? / Р. Ю. Грицко, Г. І. Біла, Р. О. Білий // Інфекційні хвороби. – 2020. – N 2. – С. 65-72.
70. Камышников, В. С. Спектр основных клинико-лабораторных тестов, рекомендованный к использованию международной федерацией клинической химии (IFCC) для исследования пациентов с коронавирусной инфекцией COVID-19: особенности состояния отдельных ключевых звеньев метаболизма при неблагоприятном течении заболевания / В. С. Камышников // Лабораторная диагностика. Восточная Европа. – 2020. – Т. 9, N 3. – С. 324-335.
71. Когнітивний профіль пацієнтів, які перенесли COVID-19: клінічні предиктори нейропсихологічних порушень / М. Almeria [та ін.] // Здоров'я України. – 2020. – N 21. – С. 19-20.
72. 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 // Кардиология. – 2020. – Т. 60, N 11. – С. 35-41.
73. Математична модель прогнозування тяжкості перебігу коронавірусної інфекції та основні протиепідемічні заходи в Україні / О. В. Боброва [та ін.] // Міжнар. мед. журн. – 2020. – Т. 26, N 2. – С. 57-65.



74. Мельник, А. А. Методы лабораторного анализа для диагностики нового коронавируса SARS-CoV-2, вызывающего опасное инфекционное заболевание COVID-19 / А. А. Мельник // Здоров'я України. – 2020. – N 10. – С. 33-35.
75. Мельник, А. А. Невирусологические лабораторные маркеры в контексте COVID-19 / А. А. Мельник // Здоров'я України. – 2020. – N 18. – С. 52-53.
76. Мітюряєва-Корнійко, І. О. Диференціальна онлайн-діагностика синдромів ГРЗ у дітей в умовах всесвітнього карантину 2020 року (практичний тренінг) / І. О. Мітюряєва-Корнійко // Новини медицини та фармації. – 2020. – N 13/14. – С. 6-9.
77. Необычные симптомы COVID-19 // Новини медицини та фармації. – 2020. – N 4/5. – С. 10.
78. Нечипорук, Н. Метааналіз даних щодо впливу статинів на перебіг COVID-19 / Н. Нечипорук // Здоров'я України. – 2020. – N 21. – С. 51.
79. Осадчий, А. И. Застосування кількісних експрес-тестів для визначення протромботичних та інших маркерів несприятливих подій у реаліях COVID-19 / А. И. Осадчий // Укр. мед. часопис. – 2021. – N 1. – С. 61.
80. Оценка уровня антикардиальных антител у больных с тяжелым и среднетяжелым течением COVID-19 (корреляции с клинической картиной и прогнозом) / О. В. Благова [и др.] // Рос. кардиол. журн. – 2020. – N 11. – С. 85-97.
81. Попович, В. І. Чи можна верифікувати діагноз COVID-19 на основі клінічної картини? / В. І. Попович // Здоров'я України. – 2020. – N 24. – С. 15.
82. Результаты открытого проспективного контролируемого сравнительного исследования по лечению новой коронавирусной инфекции (COVID-19): Бромгексин и Спиринолактон для лечения коронавирусной инфекции, требующей госпитализации (БИСКВИТ) / В. Ю. Мареев [и др.] // Кардиология. – 2020. – Т. 60, N 11. – С. 4-15.
83. Систолическая дисфункция правого желудочка как предиктор неблагоприятного исхода у пациентов с COVID-19 / Е. З. Голухова [и др.] // Кардиология. – 2020. – Т. 60, N 11. – С. 16-29.
84. Сопоставление клинических данных и компьютерно-томографической семиотики легких при COVID-19 / С. С. Петриков [и др.] // Туберкулез и болезни легких. – 2020. – Т. 98, N 7. – С. 14-25.
85. Хиць, А. COVID-19: тимчасові рекомендації щодо виявлення та корекції коагулопатій / А. Хиць // Укр. мед. часопис. – 2020. – Т. 1, N 3. – С. 13-14.



ПРОЯВИ. УСКЛАДНЕННЯ. ПАТОЛОГІЧНА АНАТОМІЯ

86. Sultan, S. Короткий огляд проявів COVID-19 із боку шлунково-кишкового тракту та печінки, метааналіз міжнародних даних і рекомендації для консультативного ведення пацієнтів із COVID-19 / S. Sultan, O. Altayar, S. Siddique // Здоров'я України. – 2020. – N 9. – С. 34-35.
87. Изменения органов, выявленные при посмертном исследовании пациентов с COVID-19 / А. А. Одилов [и др.] // Арх. патологии. – 2020. – Т. 82, N 6. – С. 63-69.
88. Иммуотромботическая дисрегуляция при COVID-19-пневмонии связана с дыхательной недостаточностью и коагулопатией // Новини медицини та фармації. – 2020. – N 15/16. – С. 7.
89. Колесник, М. COVID-19 та нирки / М. Колесник // Укр. журн. нефрології та діалізу. – 2020. – N 3. – С. 74-79.
90. Коробка, О. Профілактика, діагностика та лікування венозного тромбоемболізму в пацієнтів із COVID-19 / О. Коробка // Здоров'я України. – 2021. – N 1 (Кардіологія. Ревматологія. Кардіохірургія). – С. 56.
91. Корсунов, В. А. Можливості корекції легеневої гіпертензії у хворих із тяжким гострим респіраторним дистрес-синдромом, викликаним COVID-19 / В. А. Корсунов, В. С. Скорик // Медицина невідкладних станів. – 2021. – Т. 17, N 1. – С. 25-30.
92. Кузник, Б. И. COVID-19: влияние на иммунитет, систему гемостаза и возможные пути коррекции / Б. И. Кузник, В. Х. Хавинсон, Н. С. Линькова // Успехи физиол. наук. – 2020. – Т. 51, N 4. – С. 51-63.
93. Лимфоцитарный миокардит у пациентов с COVID-19 (4 аутопсійних наблюдения) / Е. А. Коган [и др.] // Арх. патологии. – 2020. – Т. 82, N 5. – С. 57-62.
94. Мареев, Ю. В. Роль возраста, сопутствующих заболеваний и активности ренин-ангиотензин-альдостероновой системы в проявлениях COVID-19. Эффекты ингибиторов АПФ и блокаторов ангиотензиновых рецепторов / Ю. В. Мареев, В. Ю. Мареев // Кардиология. – 2020. – Т. 60, N 4. – С. 4-9.
95. Мельник, А. А. Механизмы нарушения системы гемостаза у пациентов с COVID-19 и мониторинг маркеров коагуляции / А. А. Мельник // Новини медицини та фармації. – 2020. – N 8. – С. 3-4.
96. Миокардит у пациентов с COVID-19, подтвержденный результатами иммуногистохимического исследования / Е. А. Коган [и др.] // Кардиология. – 2020. – Т. 60, N 7. – С. 4-10.
97. Миоперикардит как позднее проявление вероятного COVID-19 / Л. Н. Чихирева [и др.] // Кардиология. – 2020. – Т. 60, N 8. – С. 27-32.
98. Неврологічні прояви COVID-2019 // Здоров'я України. – 2020. – N 18. – С. 40-41.



99. Негоспітальна пневмонія на тлі коронавірусної хвороби (COVID-19): принципи діагностики й визначення факторів ризику обтяження патологічного процесу / Т. О. Перцева [та ін.] // Мед. перспективи. – 2020. – Т. 25, N 3. – С. 50-61.
100. Нейропатогенез и неврологические проявления воздействия коронавирусов в эпоху коронавирусной болезни - 2019 / А. S. Zubair [и др.] // Міжнар. неврол. журн. – 2020. – Т. 16, N 4. – С. 115-124.
101. Новая коронавирусная инфекция COVID-19: экстрапульмональные проявления / И. В. Маев [и др.] // Терапевт. арх. – 2020. – Т. 92, N 8. – С. 4-11.
102. Об органичных нарушениях у пациентов с долгим ковидом // Новини медицини та фармації. – 2020. – N 13/14. – С. 15.
103. Особливості клінічного перебігу, діагностики та лікування пневмонії, спричиненої SARS-CoV-2 / В. І. Петренко [та ін.] // Туберкульоз, легеневі хвороби, ВІЛ-інфекція. – 2020. – N 2. – С. 29-36.
104. Особливості порушення системи гемостазу у хворих на коронавірусну інфекцію / К. В. Юрко [та ін.] // Інфекційні хвороби. – 2020. – N 3. – С. 18-22.
105. Палагута, Г. В. Випадок гострого мієліту як неврологічне ускладнення COVID-19 / Г. В. Палагута, С. К. Євтушенко // Міжнар. неврол. журн. – 2020. – Т. 16, N 7. – С. 49-52.
106. Пилипенко, В. М. Нейроендокринні порушення при COVID-19 і постковідному синдромі й перспективи застосування препаратів γ -аміномасляної кислоти / В. М. Пилипенко // Здоров'я України. – 2020. – N 23. – С. 22-23.
107. Рыбакова, М. Г. Патологическая анатомия новой коронавирусной инфекции COVID-19. Первые впечатления / М. Г. Рыбакова, В. Е. Карев, И. А. Кузнецова // Арх. патологии. – 2020. – Т. 82, N 5. – С. 5-15.
108. Рябыкина, Г. В. Изменения электрокардиограммы при инфекции COVID-19 / Г. В. Рябыкина // Кардиология. – 2020. – Т. 60, N 8. – С. 16-22.
109. Слободін, Т. М. Чи здатний коронавірус SARS-CoV-2 ушкоджувати нервову тканину? / Т. М. Слободін // Здоров'я України. – 2020. – N 23. – С. 46.
110. Соколовський, Д. Патофізіологія, діагностика та лікування артеріального й венозного тромбозу при COVID-19 / Д. Соколовський // Здоров'я України. – 2021. – N 1 (Кардіологія. Ревматологія. Кардіохірургія). – С. 7.
111. Спектр поражений нервной системы при COVID-19 // Новини медицини та фармації. – 2020. – N 4/5. – С. 10.
112. Ткаченко, Л. О. Потенційні впливи коронавірусів на серцево-судинну систему в умовах пандемії COVID-19 / Л. О. Ткаченко, О. А. Єпанчінцева, Б. М. Тодуров // Кардіохірургія та інтервенційна кардіологія. – 2020. – N 2. – С. 5-17.
113. Ткаченко, О. В. Ураження нервової системи при коронавірусній інфекції COVID-19 / О. В. Ткаченко // Укр. неврологічний журн. – 2020. – N 1/2. – С. 5-12.



- 114.Тріщинська, М. А. Патогенетично обґрунтована профілактика цереброваскулярних захворювань у хворих із коронавірусною інфекцією / М. А. Тріщинська, О. Є. Кононов, І. В. Бельська // Міжнар. неврол. журн. – 2020. – Т. 16, N 7. – С. 28-36.
- 115.Трихліб, В. І. Ускладнення у хворих на COVID-19 / В. І. Трихліб // Інфекційні хвороби. – 2020. – N 1. – С. 37-46.
- 116.Ураження порожньої кишки як можлива причина розвитку гострого респіраторного дистрес-синдрому при COVID-19 / К. В. Циганков [та ін.] // Укр. мед. часопис. – 2020. – N 4. – С. 56-59.
- 117.Чабан, О. С. COVID-19 та соматизована депресія: що змінилося? / О. С. Чабан // Здоров'я України. – 2020. – N 23. – С. 47.
- 118.Шматько, Ю. В. Цереброваскулярні порушення у пацієнтів із COVID-19 / Ю. В. Шматько, О. Б. Бондар, К. А. Степанченко // Міжнар. мед. журн. – 2021. – Т. 27, N 1. – С. 67-72.
- 119.Факторы риска раннего развития септического шока у больных тяжелым COVID-19 / П. В. Глыбочко [и др.] // Терапевт. арх. – 2020. – Т. 92, N 11. – С. 17-23.

СУПУТНЯ ПАТОЛОГІЯ

- 120.COVID-19-ассоциированная острая геморрагическая некротическая энцефалопатия: особенности КТ и МРТ / N. Rojadji [и др.] // Міжнар. неврол. журн. – 2020. – Т. 16, N 2. – С. 162.
- 121.COVID-19 и неврология: чего следует ожидать? // Міжнар. неврол. журн. – 2020. – Т. 16, N 2. – С. 159-160.
- 122.Больной с COVID-19 на фоне недавней трансплантации сердца / В. И. Вечорко [и др.] // Рос. кардиол. журн. – 2020. – N 5. – С. 89-94.
- 123.Брюханова, Т. О. Патолофізіологічні механізми прогресування та фатальних ускладнень коронавірусної хвороби (COVID-19) у пацієнтів із цукровим діабетом / Т. О. Брюханова, А. Л. Загайко, Д. В. Литкін // Патологія. – 2020. – Т. 17, N 2. – С. 256-263.
- 124.Ведение реципиентов после трансплантации сердца с COVID-19: регистр ФГБУ "НМИЦ им. В. А. Алмазова" / М. А. Симоненко [и др.] // Кардиология. – 2020. – Т. 60, N 12. – С. 4-12.
- 125.Временные рекомендации по ведению пациентов с заболеваниями нервной системы при COVID-19 // Міжнар. неврол. журн. – 2020. – Т. 16, N 6. – С. 93-107.
- 126.Вспышка новой коронавирусной инфекции в детском туберкулезном отделении / М. Ф. Губкина [и др.] // Туберкулез и болезни легких. – 2020. – Т. 98, N 10. – С. 6-10.



127. Гончар, А. В. COVID-19 і головний біль / А. В. Гончар, П. В. Ковальчук, О. В. Катілов // Медицина болю. – 2020. – Т. 5, N 4. – С. 4-7.
128. Журавльова, Л. В. Нова проблема: цукровий діабет та COVID-2019 / Л. В. Журавльова, О. В. Огнєва // Ліки України. – 2020. – N 5. – С. 21-24.
129. Коваль, О. А. Можливості статинотерапії у хворих на COVID-19 / О. А. Коваль // Здоров'я України. – 2020. – N 6 (Кардіологія. Ревматологія. Кардіохірургія). – С. 21.
130. Комолятова, В. Н. Интервал QT у пацієнтів с інфекцией COVID-19 / В. Н. Комолятова, Л. М. Макаров // Кардиологія. – 2020. – Т. 60, N 7. – С. 11-14.
131. Коронавірусна хвороба (COVID-19): особливості перебігу та лікування інфаркта міокарда і серцевої недостатності / Н. М. Середюк [та ін.] // Art of Medicine. – 2020. – N 3. – С. 182-188.
132. Литвин, Г. О. Клінічні "маски" дитячого мультисистемного запального синдрому, асоційованого з COVID-19 / Г. О. Литвин, М. В. Стасів, Л. Й. Бурда // Алергія у дитини. – 2020. – N 25/26. – С. 30-31.
133. Паньків, В. І. Ендокринопатії та COVID-19 / В. І. Паньків // Здоров'я України. – 2020. – N 10. – С. 15-16.
134. Патогенез, диагностика, профілактика и лечение синдрома диссеминированного внутрисосудистого свертывания крови при инфекции COVID-19 / П. А. Воробьев [и др.] // Терапевт. арх. – 2020. – Т. 92, N 11. – С. 51-56.
135. Серезина, Е. К. Патологические механизмы и нозологические формы сердечно-сосудистой патологии при COVID-19 / Е. К. Серезина, А. Г. Обрезан // Кардиология. – 2020. – Т. 60, N 8. – С. 23-26.
136. Синдром Гийена - Барре, связанный с инфекцией SARS-CoV-2: причинность или совпадение? / Х. Чжао [и др.] // Міжнар. неврол. журн. – 2020. – Т. 16, N 2. – С. 161-162.
137. Течение COVID-19 у лиц с сахарным диабетом и ожирением в кластере метаболического синдрома / А. В. Хохлова [и др.] // Патолог. физиология и эксперим. терапия. – 2021. – Т. 65, N 1. – С. 102-106.
138. Цукровий діабет і COVID-19: актуальні питання патогенезу, клініки та терапії. Огляд літератури / В. І. Цимбалюк [та ін.] // Репродуктивна ендокринологія. – 2020. – N 4. – С. 8-21.
139. Чазова, И. Е. COVID-19 и сердечно-сосудистые заболевания / И. Е. Чазова, О. Ю. Миронова // Терапевт. арх. – 2020. – Т. 92, N 9. – С. 4-7.



ЛІКУВАННЯ

- 140.Александрук, Н. Антикоагулянтна терапія в пацієнтів із COVID-19: місце у вітчизняних і міжнародних стандартах лікування / Н. Александрук // Здоров'я України. – 2020. – N 21. – С. 43-45.
- 141.Антидепресант флувоксамін у дослідженні запобігав ускладненням COVID-19 // Фармацевт-практик. – 2020. – N 11. – С. 33.
- 142.Бондаренко, А. М. Роздуми стосовно лікувальної та профілактичної перспективності різних засобів при COVID-19 / А. М. Бондаренко, В. С. Копча // Інфекційні хвороби. – 2020. – N 2. – С. 56-64.
- 143.Возможности комбинированной терапии на раннем этапе течения новой коронавирусной инфекции (COVID-19). Разбор клинических случаев и дизайн исследования: Бромгексин и Спиринолактон для лечения коронавирусной инфекции, требующей госпитализации (БИСКВИТ) / В. Ю. Мареев [и др.] // Кардиология. – 2020. – Т. 60, N 8. – С. 4-15.
- 144.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. – 2020. – N 16. – С. 34-37.
- 145.Добрянський, Д. О. Допомога новонародженим від матерів з підозрюваною або підтвердженою COVID-19. Рекомендації Королівського коледжу Педіатрії та Дитячого Здоров'я, Асоціації перинатальної медицини Великої Британії, ВГО "Асоціація неонатологів України" / Д. О. Добрянський // Неонатологія, хірургія та перинатальна медицина. – 2020. – Т. 10, N 2. – С. 5-11.
- 146.Докази того, що призначення вітаміну D може зменшувати тяжкість перебігу грипу та COVID-19 і зумовлену ними смертність / В. Б. Грант [та ін.] // Здоров'я України. – 2020. – N 6. – С. 20.
- 147.Ефективність комбінованої терапії препаратами Ксаврон, Тіворель і Реосорбілакт у пацієнтів з пневмонією, спричиненою COVID-19: клінічні випадки / Л. В. Мороз [та ін.] // Новини медицини та фармації. – 2021. – N 1. – С. 6-11.
- 148.Ингаляционная терапия сурфактантом в комплексном лечении тяжелой формы COVID-19-пневмонии / А. Е. Баутин [и др.] // Туберкулез и болезни. – 2020. – Т. 98, N 9. – С. 6-12.
- 149.Клінічний протокол медичної допомоги дітям із коронавірусною інфекцією (COVID-19), яка перебігає на фоні хронічних соматичних захворювань / О. М. Охотнікова [та ін.] // Сучасна педіатрія. Україна. – 2020. – N 4. – С. 18-32.
- 150.Князькова, І. І. Нутрицевтики та рослинні екстракти: промінь надії у боротьбі з COVID-19 / І. І. Князькова // Здоров'я України. – 2020. – N 23. – С. 20-21.



- 151.Кобеляцкий, Ю. Ю. Обзор международных рекомендаций по нутритивной поддержке у больных с COVID-19, находящихся в отделении интенсивной терапии / Ю. Ю. Кобеляцкий // Медицина невідкладних станів. – 2020. – Том 16, N 2. – С. 25-34.
- 152.Коваленко, С. В. Досвід застосування методів синдромно-патогенетичної терапії при пневмонії, спричиненій COVID-19, в умовах пульмонологічного відділення / С. В. Коваленко // Здоров'я України. – 2020. – N 13/14. – С. 14-17.
- 153.Конради, А. О. Ангиотензин II и COVID-19. Тайны взаимодействий / А. О. Конради, А. О. Недошивин // Рос. кардиол. журн. – 2020. – N 4. – С. 72-74.
- 154.Копча, В. С. Патогенетична терапія коронавірусної пневмонії при COVID-19 / В. С. Копча, А. М. Бондаренко // Здоров'я України. – 2020. – N 24. – С. 18-21.
- 155.Коронавірусна хвороба 2019 (COVID-19). Стандарти медичної допомоги // Новини медицини та фармації. – 2020. – N 2. – С. 14-19.
- 156.Купріненко, Н. Місце пентоксифіліну в комплексній терапії пацієнтів з COVID-19 / Н. Купріненко // Новини медицини та фармації. – 2020. – N 15/16. – С. 10.
- 157.Купріненко, Н. Місце фторхінолону левофлоксацину в лікуванні пневмонії, викликаній коронавірусом SARS-CoV-2, з точки зору сучасних рекомендацій / Н. Купріненко // Медицина невідкладних станів. – 2020. – Т. 16, N 6. – С. 21-25.
- 158.Лікування та профілактика COVID-19. Охорона психічного здоров'я в умовах пандемії : навч. посіб. / О. Є. Абатуров [та ін.] ; за ред.: О. Є. Абатунова, С. О. Крамарьова, Л. М. Юр'євої ; рец.: В. Р. Гайдей, О. С. Чабан. – Львів : Вид-во Марченко Т. В., 2020. – 252 с.
- 616.98:578.834-036.21-08(075.8) Л 56**
- 159.Лікування хворих з COVID-19 на сучасному етапі / М. А. Андрейчин [та ін.] // Інфекційні хвороби. – 2020. – N 3. – С. 5-17.
- 160.Мамчур, В. И. Мелатонин как вспомогательная терапия при COVID-19 / В. И. Мамчур, Д. С. Носивец, Е. В. Хомяк // Сімейна медицина. – 2020. – N 3. – С. 13-19.
- 161.Мельник, А. А. Возможности лечения инфекции COVID-19, вызванной новым коронавирусом SARS-CoV-2 / А. А. Мельник // Новини медицини та фармації. – 2020. – N 3. – С. 20-23.
- 162.Пархоменко, О. М. Засоби рослинного походження та можлива перспектива їх ефективного застосування у хворих на COVID-19 / О. М. Пархоменко, А. С. Шаламай, С. О. Фесенко // Укр. мед. часопис. – 2020. – Т. 1, N 3. – С. 3-4.
- 163.Патофізіологічне обґрунтування ефективності застосування кверцетину в терапії коронавірусної хвороби (COVID-19) / І. А. Зупанець [та ін.] // Патологія. – 2020. – Т. 17, N 1. – С. 93-101.
- 164.Пашаев, Дж. Н. Преимущества применения неинвазивной вентиляции при лечении острой дыхательной недостаточности при COVID-19 / Дж. Н. Пашаев, Э. М. Насибова // Східноєвропейський журн. внутрішньої та сімейної медицини. – 2020. – N 2. – С. 54-58.



- 165.Петренко, І. Еноксапарин протидіє інфекції COVID-19 і покращує виживаність госпіталізованих пацієнтів: огляд наявних доказів / І. Петренко // Здоров'я України. – 2020. – N 23. – С. 26-27.
- 166.Полякова, Д. С. Ацетилцистеїн: перспективи застосування при COVID-19 / Д. С. Полякова // Укр. мед. часопис. – 2020. – Т. 1, N 5. – С. 33-35.
- 167.Применение статинов, антикоагулянтов, антиагрегантов и антиаритмических препаратов у пациентов с COVID-19 / Е. В. Шляхто [и др.] // Кардиология. – 2020. – Т. 60, N 6. – С. 4-14.
- 168.Пульс-Терапия стероидными гормонами больных с коронавирусной пневмонией (COVID-19), системным воспалением и риском венозных тромбозов и тромбоемболий (исследование ПУТНИК) / В. Ю. Мареев [и др.] // Кардиология. – 2020. – Т. 60, N 6. – С. 15-29.
- 169.Сорокіна, О. Ю. Можливості використання внутрішньовенного імуноглобуліну людини для лікування пневмонії тяжкого ступеня, пов'язаної з COVID-19 / О. Ю. Сорокіна // Здоров'я України. – 2020. – N 6. – С. 43.
- 170.Справочник по профилактике и лечению COVID-19 // Новини медицини та фармації. – 2020. – N 3. – С. 3-6, 14-20.
- 171.Сучасні принципи ад'ювантної терапії COVID-19 / О. К. Дуда [та ін.] // Сімейна медицина. – 2020. – N 4. – С. 12-14.
- 172.Упреждающая противовоспалительная и антикоагулянтная терапия в лечении продвинутых стадий новой коронавирусной инфекции (COVID-19). разбор клинических случаев и дизайн исследования: Колхицин против Руксолитиниба и Секукинумаба в открытом проспективном рандомизируемом исследовании у пациентов с COVID-19 (КОЛОРИТ) / В. Ю. Мареев [и др.] // Кардиология. – 2020. – Т. 60, N 9. – С. 4-21.
- 173.Щурук, О. З. Наші алгоритми організації та виконання трахеостомії пацієнтам, які перебувають на тривалій інвазивній штучній вентиляції легень з приводу COVID-19 / О. З. Щурук, Г. З. Щурук, А. М. Марунчак // Оториноларингологія. – 2020. – N 1/2. – С. 33-37.

ФАРМАЦЕВТИЧНА ГАЛУЗЬ В ПЕРІОД ПАНДЕМІЇ

- 174.Аптечна послуга "Drive-thru": актуальність впровадження під час пандемії COVID-19 // Еженедельник АПТЕКА. – 2020. – N 32/33. – С. 10.
- 175.Громовик, Б. П. Результати вивчення думки фармацевтичних фахівців щодо організації і роботи в аптеках під час пандемії коронавірусу COVID-19 / Б. П. Громовик, М. В. Корольов // Фармац. журн. – 2020. – Т. 75, N 3. – С. 39-44.
- 176.Дедишина, Л. COVID-19: все пропало чи шанс для розвитку і впровадження нових технологій в аптечному бізнесі? / Л. Дедишина // Фармацевт-практик. – 2021. – N 1/2. – С. 27-29.



- 177.Дмитрик, К. Революційний ривок digital-каналів промоції у період карантину / К. Дмитрик // Еженедельник АПТЕКА. – 2020. – N 30/31. – С. 10-11.
- 178.Дмитрик, К. Як карантин позначився на промоції лікарських засобів: go to digital / К. Дмитрик // Еженедельник АПТЕКА. – 2020. – N 17/18. – С. 12-13.
- 179.Дослідження ролі провізора у забезпеченні карантинних заходів під час пандемії COVID-2019 / О. М. Заліська [та ін.] // Фармац. журн. – 2020. – Т. 75, N 6. – С. 16-25.
- 180.Зупанець, І. Роль фармацевта у вакцинації проти COVID-19: спостерігач, консультант чи партнер? / І. Зупанець, К. Ратушна // Фармацевт-практик. – 2021. – N 3. – С. 4-5.
- 181.Кірсанов, Д. Аптечний продаж ЗІЗ та препаратів, які застосовуються для лікування COVID-19 в Україні та світі / Д. Кірсанов // Еженедельник АПТЕКА. – 2020. – N 13. – С. 10-11.
- 182.Кірсанов, Д. COVID-19: фармринок у період карантину / Д. Кірсанов // Еженедельник АПТЕКА. – 2020. – N 14. – С. 10-11.
- 183.Посилкіна, О. В. Актуальність упровадження логістичного підходу до управління інноваційною діяльністю при розробці та реєстрації лікарських засобів для лікування коронавірусної хвороби (COVID-19) / О. В. Посилкіна, О. В. Літвінова, А. Г. Лісна // Соц. фармація в охороні здоров'я. – 2020. – Т. 6, N 3. – С. 8-17.
- 184.Редькін, Р. ГРВІ у період COVID-19: на що звернути увагу фармацевту? / Р. Редькін, Н. Орловецька, О. Данькевич // Фармацевт-практик. – 2020. – N 7/9. – С. 30-32; N 10. – С. 28-31.
- 185.Робота під час пандемії COVID-19: як змінився ринок праці фахівців фармацевтичної галузі під час карантину? // Еженедельник АПТЕКА. – 2020. – N 20/21. – С. 10-11.
- 186.Розширення ролі фармацевтів за період пандемії COVID-19 // Еженедельник АПТЕКА. – 2020. – N 25/26. – С. 13.
- 187.Трансформація промоції в умовах карантину: тренд у бік діджитал-каналів // Еженедельник АПТЕКА. – 2020. – N 39. – С. 5.

БЕЗПЕКА ТА ОХОРОНА ЗДОРОВ'Я МЕДИЧНИХ І ФАРМАЦЕВТИЧНИХ ПРАЦІВНИКІВ ПІД ЧАС ПАНДЕМІЇ

- 188.Осадчий, О. І. SARS-CoV-2 - безпека роботи в операційній / О. І. Осадчий // Укр. мед. часопис. – 2020. – Т. 1, N 3. – С. 15-17.
- 189.Проблеми безпеки, гігієни праці та інфекційного контролю в боротьбі з професійними захворюваннями медичних працівників на COVID-19 у закладах охорони здоров'я України / О. П. Яворовський [та ін.] // Мед. перспективи. – 2020. – Т. 25, N 4. – С. 159-165.
- 190.Руденко, В. Завдання номер один - подбати про безпеку аптекарів під час карантину / В. Руденко // Еженедельник АПТЕКА. – 2020. – N 11. – С. 11.



191.Юр'єва, Л. М. Охорона психічного здоров'я медичних працівників в умовах пандемії COVID-19 / Л. М. Юр'єва // Мед. перспективи. – 2020. – Т. 25, N 4. – С. 12-21.

ВПЛИВ ПАНДЕМІЇ

НЕ ТІЛЬКИ КОВІД: МЕДИЧНА ДОПОМОГА ІНШОГО ПРОФІЛЮ

192.COVID-19: ведення пацієнтів із цукровим діабетом // Укр. мед. часопис. – 2020. – Т. 1, N 3. – С. 29-30.

193.COVID-19. Вказівки та рекомендації Європейської асоціації спортивної травми, артроскопії та хірургії колінного суглоба (ESSKA) щодо відновлення ортопедичної хірургії / С. Mouton [та ін.] // Вісн. ортопедії, травматології та протезування. – 2020. – N 2. – С. 83-86.

194.Александрук, Н. Консенсус Європейської академії неврології щодо лікування пацієнтів із неврологічними захворюваннями під час пандемії COVID-19 / Н. Александрук // Здоров'я України. – 2020. – N 21. – С. 21.

195.Баран, К. Вплив пандемії COVID-19 на урологічну практику: досвід одного центру / К. Баран // Укр. журн. нефрології та діалізу. – 2021. – N 1. – С. 35-38.

196.Важливі клінічні аспекти стоматологічного прийому в умовах карантину під час пандемії коронавірусу / В. І. Герелюк [та ін.] // Новини стоматології. – 2020. – N 2. – С. 67-73.

197.Ведення хворих на ХХН I-IV стадії в умовах пандемії COVID-19: Адаптовані клінічні рекомендації Української асоціації нефрологів і фахівців з трансплантації нирки / М. Колесник [та ін.] // Укр. журн. нефрології та діалізу. – 2020. – N 3. – С. 5-9.

198.Вітовська, О. П. Офтальмологічна галузь вітчизняної медицини в умовах коронавірусної пандемії / О. П. Вітовська // Здоров'я України. – 2020. – N 8. – С. 23.

199.Демецька, О. В зоні особливої уваги: алергія та COVID-19 / О. Демецька // Фармацевт-практик. – 2021. – N 3. – С. 22-23.

200.Дигіталізація в кардіології в епоху COVID-19: об'єктивізація кардіоцитопротекції / В. К. Ташук [та ін.] // Клініч. та експерим. патологія. – 2020. – Т. 19, N 3. – С. 117-127.

201.Діагностика та лікування пацієнтів з гострим пошкодженням нирок або хворих на ХХН I-IV з гострим пошкодженням нирок в умовах пандемії COVID-19: Адаптовані клінічні рекомендації Української асоціації нефрологів і фахівців з трансплантації нирки / М. Колесник [та ін.] // Укр. журн. нефрології та діалізу. – 2020. – N 3. – С. 21-27.

202.Лікування хворих на ХХН V ГД та організація роботи відділення нефрології та діалізу в умовах пандемії COVID-19: Адаптовані клінічні рекомендації Української асоціації нефрологів і фахівців з трансплантації нирки / М. Колесник [та ін.] // Укр. журн. нефрології та діалізу. – 2020. – N 3. – С. 11-14.



203. Лікування хворих на ХХН V ПД та організація роботи відділення нефрології та діалізу в умовах пандемії COVID-19: Адаптовані клінічні рекомендації Української асоціації нефрологів і фахівців з трансплантації нирки / М. Колесник [та ін.] // Укр. журн. нефрології та діалізу. – 2020. – N 3. – С. 16-19.
204. Мельниченко, Г. А. Йододефіцитные заболевания как неинфекционная эпидемия: взгляд на проблему в условиях пандемии COVID-19 / Г. А. Мельниченко, Е. А. Трошина, Г. А. Герасимов // Терапевт. арх. – 2020. – Т. 92, N 10. – С. 4-8.
205. Міщенко, Л. А. Кардіометаболічний пацієнт у період пандемії COVID-19. За результатами фахової школи Всеукраїнської асоціації кардіологів "Кардіологічний пацієнт із коморбідною та супутньою патологією – погляд експертів різних спеціальностей" (1-2 лютого 2021 року) / Л. А. Міщенко, Л. К. Соколова // Здоров'я України. – 2021. – N 1 (Кардіологія. Ревматологія. Кардіохірургія). – С. 25.
206. Основные подходы к диагностике и лечению острого коронарного синдрома во время пандемии новой коронавирусной инфекции COVID-19 / А. М. Намитков [и др.] // Рос. кардиол. журн. – 2020. – N 4. – С. 86-94.
207. Особливості перебігу туберкульозу в умовах пандемії COVID-19 / Л. Д. Тодоріко [та ін.] // Туберкульоз, легеневі хвороби, ВІЛ-інфекція. – 2020. – N 4. – С. 52-63.
208. Пандемия COVID-19 и сердечно-сосудистые заболевания / В. Н. Коваленко [и др.] // Укр. кардіол. журн. – 2020. – Т. 27, N 2. – С. 10-17.
209. Передовий досвід лікування та профілактики аритмій в умовах пандемії COVID-19. Огляд оновлених рекомендацій Європейського товариства кардіологів // Здоров'я України. – 2020. – N 11. – С. 44-45.
210. Принципы оказания основных стоматологических услуг в условиях пандемии COVID-19 // Новини медицини та фармації. – 2020. – N 8. – С. 14-15.
211. Проьетти, С. Тактика ведения пациентов с мочекаменной болезнью во время пандемии COVID-19 / С. Проьетти, Ф. Габорди, Дж. Джусті // Здоров'я України. – 2020. – N 7. – С. 43.
212. Проблема онкологічної допомоги в умовах пандемії коронавірусу / А. І. Шевченко [та ін.] // Укр. мед. часопис. – 2020. – Т. 2, N 3. – С. 3-4.
213. Рекомендації щодо обстеження та лікування пацієнтів з ЛОР-патологією під час епідемії COVID-19 / Д. І. Заболотний [та ін.] // Оториноларингологія. – 2020. – N 3. – С. 94-95.
214. Романова, А. Лікування загострення бронхіальної астми під час пандемії SARS-CoV-2 / А. Романова // Здоров'я України. – 2020. – N 23. – С. 10-11.
215. Стрільчук, Л. Терапевтична тактика при проникаючих пораненнях ока в дітей в умовах COVID 19 / Л. Стрільчук // Здоров'я України. – 2020. – N 13/14. – С. 30.
216. Ткаченко, Т. Сучасні аспекти лікування гострого інфаркту міокарда та ішемічного інсульту в умовах пандемії COVID-19 / Т. Ткаченко // Здоров'я України. – 2020. – N 4 (Кардіологія. Ревматологія. Кардіохірургія). – С. 41-42.



217. Хиць, А. Антибіотикотерапія пневмонії в умовах епідемії COVID-19 / А. Хиць // Укр. мед. часопис. – 2020. – N 4. – С. 3-4.
218. Хиць, А. COVID-19: тактика менеджменту пацієнтів із ревматичними захворюваннями / А. Хиць // Укр. мед. часопис. – 2020. – N 4. – С. 6-7.
219. Цукровий діабет: тактика менеджменту пацієнтів у період пандемії COVID-19 // Укр. мед. часопис. – 2020. – Т. 1, N 3. – С. 36-38.
220. Цукровий діабет у дітей та підлітків: що необхідно врахувати при менеджменті під час пандемії COVID-19 // Укр. мед. часопис. – 2020. – Т. 1, N 3. – С. 39-41.

ОРГАНІЗАЦІЯ РОБОТИ МЕДИЧНИХ УСТАНОВ

221. Де та як розмістити в закладі пацієнтів із COVID-19 : пам'ятка // Упр. закл. охорони здоров'я. – 2020. – N 12. – С. 46.
222. Джерела інформації для обґрунтування управлінських рішень з охорони здоров'я в надзвичайних медико-біологічних ситуаціях (на прикладі протистояння коронавірусній хворобі COVID-19) / Д. Д. Дячук [та ін.] // Клініч. та профілакт. медицина. – 2020. – N 4. – С. 4-16.
223. Леус, А. Не заповнюйте форму 058/о: реєструйте випадки COVID 19 по-новому / А. Леус // Упр. закл. охорони здоров'я. – 2021. – N 2. – С. 55-64.
224. Наказ про формування бригад для лікування COVID-19: зразок // Упр. закл. охорони здоров'я. – 2020. – N 11. – С. 31-33.
225. Перетворюємо соматичне відділення на... COVID-госпіталь / С. Гапонова [и др.] // Упр. закл. охорони здоров'я. – 2020. – N 12. – С. 29-34.
226. Підходи до розробки та впровадження клініко-організаційного регламенту медичного обслуговування пацієнтів з підозрою на коронавірусну хворобу (COVID -19) / Д. Д. Дячук [та ін.] // Клініч. та профілакт. медицина. – 2020. – N 2. – С. 4-53.
227. Протокол засідання комісії з інфекційного контролю у разі випадку інфікування Sars-CoV-2 в межах закладу // Упр. закл. охорони здоров'я. – 2020. – N 11. – С. 34-36.
228. Рекомендації щодо дій медичних працівників у разі появи симптомів COVID-19 та порядку дій осадових осіб закладів охорони здоров'я // Новини медицини та фармації. – 2020. – N 4/5. – С. 24.
229. СОП "Знезараження медичних відходів від обслуговування пацієнтів із COVID-19" : зразок // Упр. закл. охорони здоров'я. – 2020. – N 12. – С. 44-45.
230. Тарасюк, Т. Заклад не відповідає вимогам до інфекційної лікарні, але МОЗ визначив його опорним щодо COVID-19. Як бути? / Т. Тарасюк // Упр. закл. охорони здоров'я. – 2020. – N 7. – С. 39-40.



- 231.Тарасюк, Т. Працівник захворів на COVID-19: як та на скільки зупинити роботу закладу / Т. Тарасюк // Упр. закл. охорони здоров'я. – 2021. – N 2. – С. 53-54.
- 232.Юдин, О. Ю. Переведення у COVID-відділення: чи можливе це без згоди лікаря чи інтерна? / О. Ю. Юдин // Укр. мед. часопис. – 2020. – Т. 1, N 5. – С. 70-72.
- 233.Як забезпечити санепідрежим у COVID-госпіталі : пам'ятка // Упр. закл. охорони здоров'я. – 2020. – N 12. – С. 43.

ЖИТТЯ В УМОВАХ ПАНДЕМІЇ

- 234.COVID19 и организация учебно-тренировочных сборов по баскетболу / Т. Хучински [и др.] // Адаптивная физическая культура. – 2020. – N 4. – С. 54-56.
- 235.Interaction of Religion and Medicine in the Period of Existential Challenges : Ukrainian Context [Electronic resource] / I. Utiuzh, N. Kovtun, I. Kapritsyn, I. Vitiuk // Occasional Papers on Religion in Eastern Europe. – 2021. – Vol. 41, iss. 1, article 6. – P. 57-76. – Mode of access: <http://dspace.zsmu.edu.ua/handle/123456789/13003>
- 236.Батіщева, В. Авітаміноз у період карантину / В. Батіщева // Безпека життєдіяльності. – 2020. – N 6. – С. 6.
- 237.Гулей, Л. О. Досвід проходження підвищення кваліфікації з дерматоскопії в умовах карантину у форматі міжнародного онлайн-курсу / Л. О. Гулей // Буковин. мед. вісн. – 2020. – Т. 24, N 3. – С. 185-189.
- 238.Дистанційне навчання: можливості та проблеми в умовах карантину / В. Ф. Завізіон [та ін.] // Мед. перспективи. – 2020. – Т. 25, N 2. – С. 4-12.
- 239.Марценковський, І. А. Проблеми охорони психічного здоров'я, зумовлені пандемією COVID-19 / І. А. Марценковський, І. І. Марценковська, І. Ф. Здорик // Здоров'я України. – 2020. – N 11. – С. 23.
- 240.Новий виклик COVID-19: як зберегти рухливість людям похилого віку під час карантину // Здоров'я України. – 2020. – N 7. – С. 25.
- 241.Особливості дистанційного навчання студентів в умовах пандемії COVID-19 (за результатами анкетування) / Н. О. Теренда [та ін.] // Мед. освіта. – 2020. – N 4. – С. 57-60.
- 242.Офіційна позиція ГС "Українська Академія Педіатричних спеціальностей" щодо грудного вигодовування в умовах пандемії COVID-19 / М. Є. Маменко [та ін.] // Сучасна педіатрія. Україна. – 2020. – N 3. – С. 6-8.
- 243.Самойлик С. С. Розвиток телемедицини в Україні в умовах COVID-19 / С. С. Самойлик, К. В. Самойлик [Електронний ресурс] // Тиждень науки-2020. Факультет радіоелектроніки та телекомунікацій : зб. тез доповідей щорічної наук.-практ. конференції серед студентів, викладачів, науковців, молодих учених і аспірантів, м. Запоріжжя, 13–17 квітня 2020 р. – Запоріжжя, 2020. – С. 9-11. – Режим доступу: <http://dspace.zsmu.edu.ua/handle/123456789/12033>



- 244.Совенко, К. Стресс-менеджмент в профилактике и лечении офисного синдрома в условиях пандемии COVID-19 / К. Совенко // Здоров'я України. – 2020. – N 17. – С. 41.
- 245.Стангачу, С. Продукты пчеловодства - лучшие союзники иммунной системы в борьбе с болезнью COVID-19. Сообщение 1 / С. Стангачу // Фітотерапія. – 2020. – N 3. – С. 63-73.

COVID-19 – СВІТОВА ПРОБЛЕМА

- 246.Beran, J. Инозин Пранобекс в профилактике и лечении острых респираторных вирусных инфекций, включая COVID-19. Ответы на вопросы, часто задаваемые медицинскими работниками / J. Beran // Новини медицини та фармації. – 2020. – N 4/5. – С. 6-8.
- 247.Case Report: False-Positive Dengue Non-Structural Protein 1 Antigen in a Patient with COVID-19 Infection / Y. Firmansyah [и др.] // Арх. клініч. медицини. – 2020. – N 2. – С. 20-23.
- 248.Clinical characteristics of covid-19 patients at King Saud Medical City: a retrospective study / M. B. Talib [et al.] // Міжнар. ендокринол. журн. – 2021. – Т. 17, N 1. – С. 11-18.
- 249.COVID-19 та Індія: крок за кроком до перемоги над пандемією // Еженедельник АПТЕКА. – 2020. – N 41. – С. 4.
- 250.El-Shehawi, A. M. Genomic study of COVID-19 Corona virus excludes its origin from recombination or characterized biological sources and suggests a role for HERVs in its wide range symptoms / A. M. El-Shehawi, S. S. Alotaibi, M. M. Elseehy // Цитологія і генетика. – 2020. – Т. 54, N 6. – С. 75-78.
- 251.Román, G. Неврологічні прояви COVID-19: пропозиція Спеціалізованої групи з екологічної неврології Всесвітньої федерації неврології впровадити міжнародні неврологічні реєстри / G. Román, P. Spencer, J. Reis // Здоров'я України. – 2020. – N 11. – С. 11-12.
- 252.Sirekbasan, S. The biggest challenge in the fight against the COVID-19 pandemic: Vaccine hesitancy / S. Sirekbasan // Укр. журн. нефрології та діалізу. – 2021. – N 1. – С. 3-5.
- 253.Skulstad, H. Пандемия COVID-19 и визуализация сердца / H. Skulstad, B. Cosyns, B. A. Popescu // Здоров'я України. – 2020. – N 7. – С. 11-12.
- 254.Влияние первой волны пандемии новой коронавирусной инфекции (COVID-19) на объемы диагностических исследований кардиологических заболеваний в Российской Федерации: результаты Российского сегмента международного исследования INCAPS COVID под эгидой Международного агентства по атомной энергии / А. А. Аншелес [и др.] // Рос. кардиол. журн. – 2021. – N 1. – С. 105-118.
- 255.Ільницька, М. Турбулентні газові хмари та респіраторна передача збудника: потенційні можливості зниження розповсюдження COVID-19 / М. Ільницька // Здоров'я України. – 2020. – N 6. – С. 47.



256. Ключківська, Х. Рекомендації Американського товариства фахівців з інфекційних хвороб (Infectious Diseases Society of America, IDSA) щодо діагностики, лікування та профілактики COVID-19 / Х. Ключківська // Здоров'я України. – 2020. – N 18. – С. 46-49.
257. Ленева, И. А. Умифеновир и коронавирусные инфекции: обзор результатов исследований и опыта применения в клинической практике / И. А. Ленева, Н. Ю. Пшеничная, В. А. Булгакова // Терапевт. арх. – 2020. – Т. 92, N 11. – С. 91-97.
258. Лукашук, Л. Епідемія коронавірусу: уроки італійської медицини / Л. Лукашук // Ваше здоров'я. – 2020. – N 11/12. – С. 4-5.
259. Международный регистр "Анализ динамики коморбидных заболеваний у пациентов, перенесших инфицирование SARS-COV-2 (АКТИВ SARS-COV-2)": анализ 1000 пациентов / Г. П. Арутюнов [и др.] // Рос. кардиол. журн. – 2020. – N 11. – С. 98-107.
260. Настанови Європейського товариства кардіологів щодо діагностики та ведення кардіоваскулярних захворювань під час пандемії COVID 19: епідеміологія, патофізіологія, артеріальна гіпертензія // Здоров'я України. – 2020. – N 9. – С. 11-12.
261. Немецкие рекомендации по диагностике и лечению COVID-19 // Новини медицини та фармації. – 2020. – N 3. – С. 13.
262. Опыт применения олокизумаба у больных COVID-19 / В. Н. Антонов [и др.] // Терапевт. арх. – 2020. – Т. 92, N 12, ч.2. – С. 47-53.
263. Организация оказания медицинской помощи больным COVID-19 в неинфекционном стационаре г. Москвы: опыт перепрофилирования / И. Г. Никитин [и др.] // Терапевт. арх. – 2020. – Т. 92, N 11. – С. 31-37.
264. Открытое наблюдательное многоцентровое исследование (регистр) больных, перенесших новую коронавирусную инфекцию (COVID-19) с поражением сердечно-сосудистой системы или на фоне тяжелой патологии сердечно-сосудистой системы: обоснование, дизайн, значение для клинической практики / А. О. Конради [и др.] // Рос. кардиол. журн. – 2021. – N 1. – С. 99-104.
265. Патология легких при COVID-19 в Москве / М. В. Самсонова [и др.] // Арх. патологии. – 2020. – Т. 82, N 4. – С. 32-40.
266. Применение иммуномодулирующего препарата аминоксидигидрофталазиндиона натрия для предотвращения прогрессирования пневмонии при COVID-19 / А. А. Свистунов [и др.] // Терапевт. арх. – 2020. – Т. 92, N 11. – С. 65-70.
267. Рекомендации FDA по использованию реконвалесцентной в лечении COVID-19 // Новини медицини та фармації. – 2020. – N 4/5. – С. 10.
268. Рекомендации Евразийской аритмологической ассоциации (EURA), Аргентинского общества аритмий (SADEC) и Европейского аритмологического общества (ECAS) по проведению антиаритмической терапии у пациентов с нарушениями ритма сердца и



проводимости и коронавирусной инфекцией COVID-19 / А. В. Ардашев [и др.] // Кардиология. – 2020. – Т. 60, N 10. – С. 4-12.

269. Рекомендации Евразийской аритмологической ассоциации (EURA) по диагностике и лечению пациентов с нарушениями ритма сердца и проводимости во время пандемии COVID-19 / Ю. Н. Беленков [и др.] // Кардиология. – 2020. – Т. 60, N 5. – С. 4-8.
270. Світова медицина в щоденній практиці: акцент на COVID-19 // Здоров'я України. – 2020. – N 23. – С. 16-18.
271. Согласованная позиция экспертов Евразийской ассоциации терапевтов по некоторым новым механизмам патогенеза COVID-19: фокус на гемостаз, вопросы гемотрансфузии и систему транспорта газов крови / Г. П. Арутюнов [и др.] // Кардиология. – 2020. – Т. 60, N 5. – С. 9-19.
272. Федеральный регистр лиц, больных туберкулезом, как инструмент мониторинга влияния противоэпидемических мероприятий, вызванных пандемией COVID-19, на систему оказания противотуберкулезной помощи / В. В. Тестов [и др.] // Туберкулез и болезни легких. – 2020. – Т. 98, N 11. – С. 6-11.

**ЕЛЕКТРОННІ РЕСУРСИ
НАЦІОНАЛЬНОЇ БІБЛІОТЕКИ УКРАЇНИ ІМЕНІ В. І. ВЕРНАДСЬКОГО
(НБУВ)**

273. COVID-19: новий етіологічний фактор хвороби Грейвса? [Електронний ресурс] / А. М. Урбанович [та ін.] // Міжнародний ендокринологічний журнал. – 2020. – Т. 16, № 7. – С. 593-597. – Режим доступу: http://nbuv.gov.ua/UJRN/Mezh_2020_16_7_13.
274. Било, Я. М. Особливості організації хірургічної допомоги та лікувально-евакуаційних заходів в умовах пандемії COVID-19 [Електронний ресурс] / Я. М. Било, О. М. Попова, О. О. Микита // Український журнал військової медицини. – 2020. – Т. 1, № 4. – С. 14-19. – Режим доступу: http://nbuv.gov.ua/UJRN/ukrjmm_2020_1_4_4.
275. Гігієна та охорона праці медичного персоналу в умовах подолання пандемії COVID-19 (перше повідомлення) [Електронний ресурс] / О. П. Яворовський [та ін.] // Environment & health. – 2020. – № 3. – С. 10-18. – Режим доступу: http://nbuv.gov.ua/UJRN/dtz_2020_3_4.
276. Гігієна і безпека праці медичного персоналу в умовах подолання пандемії COVID-19. Друге повідомлення: зміни і проблеми [Електронний ресурс] / О. П. Яворовський [та ін.] // Environment & health. – 2020. – № 4. – С. 4-13. – Режим доступу: http://nbuv.gov.ua/UJRN/dtz_2020_4_3.
277. Зайков, С. В. Терапія пацієнтів із COVID-19: клінічні дослідження та рекомендації в різних країнах [Електронний ресурс] / С. В. Зайков // Infusion & chemotherapy. – 2020. – № 4. – С. 5-12. – Режим доступу: http://nbuv.gov.ua/UJRN/infch_2020_4_3.
278. Коляденко К. В. Деякі особливості сприйняття зміни якості життя хворими на бульозний епідермоліз під час карантину через COVID-19 [Електронний ресурс] / К. В. Коляденко, О. Є. Федоренко, Л. В. Сологуб // Український журнал дерматології,



- венерології, косметології. – 2020. – № 2. – С. 28-33. – Режим доступу: http://nbuv.gov.ua/UJRN/Ujdv_2020_2_5.
279. Комісаренко, С. В. Полювання вчених на коронавірус SARS-COV-2, що викликає COVID-19: наукові стратегії подолання пандемії [Електронний ресурс] / С. В. Комісаренко // Вісник Національної академії наук України. – 2020. – № 8. – С. 29-71. – Режим доступу: http://nbuv.gov.ua/UJRN/vnanu_2020_8_5.
280. Кривомаз, Т. І. Шляхи підвищення екобезпеки урбанізованого середовища у зв'язку з пандемією Covid-19 [Електронний ресурс] / Т. І. Кривомаз, Д. В. Варавін // Екологічна безпека та природокористування. – 2020. – Вип. 4. – С. 41-55. – Режим доступу: http://nbuv.gov.ua/UJRN/ebpk_2020_4_6.
281. Мазепа, С. О. Кримінальна відповідальність за порушення карантину в умовах пандемії COVID-19 [Електронний ресурс] / С. О. Мазепа // Актуальні проблеми правознавства. – 2020. – Вип. 2. – С. 143-149. – Режим доступу: http://nbuv.gov.ua/UJRN/aprpr_2020_2_26.
282. Стан психологічного дистресу серед різних соціальних груп в Україні під час пандемії COVID-19 [Електронний ресурс] / С. С. Дембіцький [та ін.] // Український соціум. – 2020. – № 2. – С. 74-92. – Режим доступу: http://nbuv.gov.ua/UJRN/Usoc_2020_2_7.
283. Структура інфекційних хворих в інфекційному відділенні, що працює як сортувальне в медичному закладі, під час епідемії COVID-19 [Електронний ресурс] / В. І. Трихліб [та ін.] // Актуальна інфектологія. – 2020. – Т. 8, № 5-6. – С. 49-57. – Режим доступу: http://nbuv.gov.ua/UJRN/akinf_2020_8_5-6_10.
284. Ткаченко, Л. О. Потенційні впливи коронавірусів на серцево-судинну систему в умовах пандемії COVID-19 [Електронний ресурс] / Л. О. Ткаченко, О. А. Єпанчинцева, Б. М. Тодуров // Кардіохірургія та інтервенційна кардіологія. – 2020. – № 2. – С. 5-17. – Режим доступу: http://nbuv.gov.ua/UJRN/karx_2020_2_3.
285. Характеристика поведінкових факторів дітей та підлітків України в умовах впровадження карантинних заходів під час пандемії COVID-19 [Електронний ресурс] / О. Т. Єлізарова [та ін.] // Environment & health. – 2020. – № 4. – С. 14-20. – Режим доступу: http://nbuv.gov.ua/UJRN/dtz_2020_4_4.
286. Холопов, Л. С. Лікування системних захворювань сполучної тканини в умовах пандемії COVID-19: огляд літератури та власні дані [Електронний ресурс] / Л. С. Холопов, Г. В. Лагутіна, З. П. Коврига // Досягнення біології та медицини. – 2020. – № 1-2. – С. 8-14. – Режим доступу: http://nbuv.gov.ua/UJRN/dbtm_2020_1-2_3.
287. Черкес, М. Протокол надання медичної допомоги критичним хворим на COVID-19: клінічний випадок [Електронний ресурс] / М. Черкес, П. Дегані-Мобаракі, Ю. Грет // Праці наукового товариства ім. Шевченка. Медичні науки. – 2020. – Т. 62, № 2. – С. 108-129. – Режим доступу: http://nbuv.gov.ua/UJRN/pntsh_lik_2020_62_2_14.



БІБЛІОГРАФІЧНІ РЕСУРСІ ІНТЕРНЕТ

288. Coronavirus disease 2019 (COVID-19) : [Reference articles] [Electronic resource] / BMJ Best Practice. – Mode of access :
<https://bestpractice.bmj.com/topics/en-gb/3000201/references>
289. COVID-19: научные ресурсы ведущих мировых издательств [Электронный ресурс]/ Национальная библиотека Беларуси. – Режим доступа:
<https://www.nlb.by/content/uslugi/virtualnye-servisy/virtualnyy-chitalnyy-zal/covid-19-nauchnye-resursy-vedushchikh-mirovykh-izdatelstv/>
290. Світ під час пандемії COVID-19: нові виклики та загрози : Вебліографічний покажчик [Електронний ресурс] / КЗ «ЗОУНБ» ЗОР, Від. наук. інформації та бібліографії ; [уклад. Ю. Щеглова]. – Запоріжжя : [ЗОУНБ], 2021. – 100 с. – Режим доступу:
<https://zounb.zp.ua/wp-content/uploads/2021/03/Kovyd-Pokazhchyk.pdf>



АВТОРСЬКИЙ ПОКАЖЧИК

- Abdu, M. N. 248
Alamri, A. S. 248
Alenazi, K. 248
Alhazmi, S. 248
Almagooshi, A. 248
Almeria, M. 71
Alotaibi, S. S. 250
Alqahtani, A. M. 248
Alsobayeg, S. A. 248
Altayar, O. 86
Awad, W. 248
- Baredhwan, A. A. 248
Beaufils, P. 193
Beran, J. 246
Better, N. 254
- Calder, J. 193
Cejudo, J. 71
Cerci, R. 254
Chen Yu 33
Cosyns, B. 253
- Dejour, D. 193
Deus, J. 71
Dondi, M. 254
Dorbala, Sh. 254
- Einstein, A. J. 254
Elizabeth, J. 247
Elseehy, M. M. 250
El-Shehawi, A. M. 250
Farhadian, S. 100
Firmansyah, Y. 247
- Gardin, T. 100
Gosal, D. 247
Griffith, B. 120
Guo Deyin 33
- Hantes, M. 193
Hendsun, H. 247
Hirschmann, M. 193
Hirschfeld, C. 254
- Jaganathan, P. P. 248
Jones, H. 193
- Kapritsyn, I. 235
- Khan, L. A. 248
Kort, N. 193
Kovtun, N. 235
Krupinski, J. 71
Kuruvilla, D. E. 100
- Liu Qianyun 33
- Malkovskiy, E. 254
McAlpine, L. S. 100
Menetrey, J. 193
Milano, G. 193
Monllau, J. 193
Mouton, C. 193
- Noujaim, D. 120
- Ollivier, M. 193
- Paez, D. 254
Pascual, T. N. B. 254
Patel, S. 120
Pereira, H. 193
Popescu, B. A. 253
Poyiadji, N. 120
Pujol, N. 193
Pynda, Y. 254
- Raggi, P. 254
Randelli, P. 193
Reis, J. 251
Román, G. 251
- Seil, R. 193
Shahin, G. 120
Shaw, L. J. 254
Shen, D. 136
Siddique, S. 86
Sirekbasan, S. 252
Skulstad, H. 253
Sotoca, J. 71
Spencer, P. 251
Spudich, S. 100
Stone, M. 120
Sultan, S. 86
- Talib, M. B. 248
- Utiuzh, I. 235



- Villines, T. 254
 Vitiuk, I. 235
 Vitola, J. V. 254
- Williams, M. C. 254
- Zaffagnini, S. 193
 Zubair, A. S. 100

- Абатуров, А. Е. 62, 158
 Абзалиева, С. А. 268, 269
 Авдеев, С. Н. 67, 119, 148
 Аверина, О. В. 43, 122
 Аверін, Д. І. 238
 Агаджанов, В. Г. 266
 Агапов, М. А. 82
 Агафонов, С. С. 263
 Агафонова, Е. А. 62
 Акопян, Ж. А. 82, 143, 172
 Аксютін, Г. В. 103
 Александрук, Н. 140, 194
 Алиев, В. А. 119
 Амансахедов, Р. Б. 126
 Андреев, Д. Н. 101
 Андреев, М. А. 262
 Андрейчин, М. А. 32, 159
 Андронова, Т. М. 40
 Андрусович, І. В. 63
 Антипкін, Ю. Г. 138
 Антонов, В. Н. 262
 Антонова, Д. Е. 83
 Аншелес, А. А. 254
 Ардашев, А. В. 167, 268, 269
 Арутюнов, А. Г. 167, 259, 271
 Арутюнов, Г. П. 167, 259, 264, 271
 Асоян, І. М. 63
 Асратян, Д. А. 82, 143, 172
 Атаманюк, В. П. 46
- Бабиченко, И. И. 87
 Багдасарян, Т. Р. 96
 Баран, К. 195
 Бармина, Т. Г. 84
 Барська, Л. Я. 242
 Басіна, Б. О. 99
 Батіщева, В. 236
 Баутин, А. Е. 148
 Беграмбекова, Ю. Л. 72, 82, 143, 168, 172
- Бедрицкий, С. А. 263
 Безугла, Н. П. 163
 Беленков, Ю. Н. 97, 167, 259, 264, 268, 269
 Белкина, Т. В. 43
 Бельська, І. В. 114
 Бережанский, Б. В. 262
 Березовский, Ю. С. 93, 96, 265
 Белослудцева, К. О. 99
 Белоусова, О. Ю. 242
 Беляева, К. П. 283
 Било, Я. М. 274
 Біла, Г. І. 69
 Білий, Р. О. 69
 Білошицька, О. К. 226
 Благова, О. В. 80, 93, 96
 Благонравова, А. С. 259
 Боброва, К. О. 242
 Боброва, О. В. 73
 Богачева, Г. А. 96
 Бойко, В. О. 30
 Бойченко, П. К. 137
 Болдина, М. В. 259
 Бондар, О. Б. 118
 Бондаренко, А. М. 142, 154
 Бондаренко, И. Б. 119
 Бондаренко, І. М. 238
 Бондаренко, Я. В. 67, 103
 Борисевич, С. В. 25
 Борткевич, А. 234
 Бровко, М. Ю. 119
 Брухно, Р. П. 189, 275, 276
 Брюханова, Т. О. 123
 Бугро, В. І. 275, 276
 Буйко, О. О. 158
 Буланова, Е. Л. 119
 Буланова, М. М. 143
 Буланова, М. М. 82
 Булгакова, В. А. 257
 Бунина, Д. В. 266
 Бурда, Л. Й. 132
 Бухтіарова, Т. А. 37
 Быканова, А. В. 265
 Бычкова, О. П. 97
- Вайсберг, А. Р. 259
 Ванджура, Я. Л. 131
 Варавін, Д. В. 280
 Вариончик, Н. В. 80
 Варясин, В. В. 265



- Василишин, З. П. 44
 Васильева, Е. Ю. 101
 Васильева, И. А. 60, 272
 Вахромеева, М. Н. 254
 Вега, А. Р. 171
 Вечорко, В. И. 122
 Виллевальде, С. В. 264
 Вильчевски, Т. 234
 Виноград, Н. 35
 Виноград, Н. О. 44
 Винокуров, А. С. 60
 Вишнинский, А. А. 263
 Вітовська, О. П. 198
 Вовк, Л. М. 226
 Волгин, М. В. 266
 Воліков, І. 225
 Волков, А. В. 87
 Волкова, О. С. 119
 Воробйов, С. М. 73
 Воробьев, А. П. 134
 Воробьев, П. А. 134
 Востриков, А. А. 137
- Габоарди, Ф. 211
 Гагарина, Н. В. 254
 Гайдук, В. Д. 213
 Гайнитдинова, В. В. 119
 Гамачек, М. В. 103
 Гандыбина, Е. Г. 266
 Гапонова, С. 225
 Гаязова, Е. В. 262
 Герасимов, Г. А. 204
 Герелюк, В. І. 196
 Глыбочко, П. В. 119
 Гнеушева, Т. Ю. 119
 Гозак, С. В. 285
 Голуб, А. П. 283
 Голухова, Е. З. 83
 Гомзикова, Е. А. 265
 Гончар, А. В. 127
 Гончар, Ю. 201
 Гордеев, И. Г. 122
 Гордеев, М. Л. 124
 Горішний, М. І. 241
 Грант, В. Б. 146
 Грет, Ю. 287
 Грецов, Е. М. 96
 Гречанюк, Ю. О. 67, 103
 Гречуха, Є. О. 158
 Григорьева, Н. Ю. 167, 259, 271
 Гриневич, О. Й. 26
- Грицко, Р. Ю. 69
 Грищенко, О. М. 149
 Громовик, Б. П. 175
 Губарева, Е. В. 122
 Губкина, М. Ф. 126
 Гук, Г. В. 158
 Гулей, Л. О. 237
 Гультяева, Н. А. 263
 Гусейнов, Э. Р. 263
- Давлетова, Н. О. 238
 Даниленко, В. Н. 43
 Данькевич, О. 184
 Дарий, О. Ю. 254
 Деггані-Мобаракі, П. 287
 Дедишина, Л. 176
 Дембіцький, С. С. 282
 Демецька, О. 58, 199
 Дерябин, О. Н. 46
 Джунусбекова, Г. А. 167, 271
 Джусті Дж. 211
 Дзеранова, Л. К. 64
 Дзюблик, І. В. 27
 Дзюблик, Я. О. 144
 Дибин, Д. А. 83
 Дмитренко, К. О. 238
 Дмитрик, К. 177, 178
 Добреля, Н. В. 37
 Добрянський, Д. О. 145
 Добрянський, Д. О. 38
 Драпкина, О. М. 167
 Дубина, Д. О. 44
 Дубров, С. 35
 Дубровин, К. В. 119
 Дуда, О. К. 171
 Дуда, О. К. 28, 29, 30
 Дудар, Д. М. 283
 Дудар, І. 197, 201, 202, 203
 Думенко, Т. М. 45
 Дупляков, Д. В. 264
 Дячук, Д. Д. 222, 226
 Дячук, Л. И. 82
- Евзерикина, А. В. 259
 Ермаков, Н. А. 263
 Євтушенко, С. К. 105
 Єлізарова, О. Т. 285
 Єпанчинцева, О. А. 112
- Жарков, Н. В. 93
 Жданова, Е. А. 172



- Желяков, Е. Г. 167, 268, 269
 Журавлев, К. Н. 254
 Журавльова, Л. В. 128
- Забавская, О. А. 84
 Заболотний, Д. І. 213
 Завадовский, К. В. 254
 Завелевич, М. П. 46
 Завіднюк, Н. Г. 32, 159
 Завізіон, В. Ф. 238
 Загайко, А. Л. 123
 Зайденов, В. А. 80
 Зайков, С. В. 277
 Зайратьянц, О. В. 265
 Заліська, О. М. 179
 Заміський, Б. М. 179
 Зарудня, О. Ф. 149
 Затейщиков, Д. А. 269
 Здорик, І. Ф. 239
 Зеленська, К. О. 158.
 Зінченко, Д. О. 213
 Злобіна, О. Г. 282
 Зорин, Е. А. 263
 Зупанець, І. 39, 180
 Зупанець, І. А. 163
 Зюков, О. Л. 222, 226
- Іванова, Т. П. 149
 Іванчук, П. Р. 200
 Івахів, О. Л. 32
 Ільницька, М. 255
 Іщук, І. С. 32, 159
 Ігнатова, Г. Л. 262
 Іцкович, І. Э. 254
 Ішевская, О. П. 206
- Йосик, Я. І. 159
 Йосик, Я. І. 32
- Каджоян, А. В. 212
 Калинин, Д. В. 96
 Калинин, А. Л. 168
 Калюжин, О. В. 40
 Камалов, А. А. 82, 143, 168, 172
 Камышников, В. С. 70
 Канорский, С. Г. 167, 268
 Капато, Р. 268, 269
 Капустина, В. А. 119
 Каралкин, А. В. 254
 Караулов, А. В. 40
 Карев, В. Е. 107
- Карпенко, М. А. 124
 Карпенко, Ю. И. 268, 269
 Карпунин, А. Ю. 262
 Катілов О. В. 127
 Киричук, І. М. 189
 Кізім, В. В. 213
 Кіресва, Т. В. 99
 Кірсанов, Д. 181, 182
 Кірсанова, Т. О. 242
 Ключківська, Х. 256
 Ключников, И. В. 83
 Князькова, І. І. 150
 Кобеляцкий, Ю. Ю. 59, 151
 Коваленко, В. Н. 208
 Коваленко, С. В. 152
 Коваль, О. А. 129
 Ковальчук, П. В. 127
 Коврига, З. П. 286
 Ковтун, Л. І. 45
 Коган, Е. А. 93, 96
 Кожина, Г. М. 158
 Козак, Л. П. 44
 Козиолова, Н. А. 167, 271
 Козленок, А. В. 264
 Козловська, Х. Ю. 273
 Коков, А. Н. 254
 Коков, Л. С. 84
 Колесник, М. 89, 197, 201, 202, 203
 Колеснік, О. П. 212
 Колоцей, Л. В. 167, 268
 Коляденко, К. В. 278
 Комаров, А. Л. 167
 Комісаренко С. В. 279
 Комолятова, В. Н. 130
 Конев, А. В. 269
 Кононов, О. Є. 114
 Конопкіна, Л. І. 99
 Конради, А. О. 153
 Конради, А. О. 167, 259, 264
 Копча, В. С. 142, 154
 Корниенко, Т. М. 208
 Коробка, О. 90
 Королева, Ю. В. 263
 Корольов, М. В. 175
 Корсунов, В. А. 91
 Космачёва, Е. Д. 206
 Костюк, О. О. 41
 Коцюбайло, Л. П. 28, 29, 30, 171
 Краева, В. В. 119
 Крамарьов, С. О. 158



- Краснова, Л. С. 134
Краснова, Т. Н. 168
Красовський, М. 225
Красюк, Е. 197, 201, 202, 203
Кривомаз, Т. І. 280
Кривонос, К. А. 73
Кривуша, Е. Л. 62
Крихтіна, М. А. 99
Кропачева, Е. С. 167
Крючко, Т. О. 158
Кудрявцев, Д. В. 263
Кужевський, І. В. 116
Кузнецова, І. А. 107
Кузнецова, Т. Ю. 259
Кузник, Б. І. 92
Кузьменко, В. О. 212
Куклева, А. Д. 93, 96
Кукурудз, Н. І. 196
Куликова, І. Б. 60
Кулиш, В. С. 25
Кульчак, О. І. 147
Купріненко, Н. 156, 157
Курилина, Э. В. 93
Курилина, Э. В. 96
Курило, В. О. 158
Курмаева, Д. Ю. 262
Кучерявченко, В. В. 104
- Лагутіна, Г. В. 286
Лагуткин, Д. А. 60
Ланюш, Ф. В. 273
Лапшин, К. Б. 148
Лахор, Г. 146
Лебедев, В. Н. 25
Ленева, І. А. 257
Леус, А. 223
Лесна, А. С. 104
Линчак, О. В. 285
Линькова, Н. С. 92
Литвин, Г. О. 132
Литкін, Д. В. 123
Ліксунова, Л. 197, 202, 203
Лісна, А. Г. 183
Літвінова, О. В. 183
Ліщишина, О. М. 222
Ліщук, О. З. 273
Лобода, О. 201
Логвиненко, В. О. 116
Логвіненко, В. В. 238
Лопатин, Ю. М. 259
Лукач, Е. В. 213
- Лукащук, Л. 258
- Маев, І. В. 101
Мазепа С. О. 281
Макаров, Л. М. 130
Макарова, Е. В. 259
Макдоннел, Ш. Л. 146
Максимович, Н. М. 179
Малахов, П. С. 143, 168, 172
Малий, В. П. 63
Маліневська-Білійчук, О. В. 200
Мальчикова, С. В. 167, 259, 271
Мамалыга, М. Л. 83
Маменко, М. Є. 242
Мамонова, Г. А. 282
Мамчур, В. І. 160
Маневский, А. П. 263
Манжелєєва, І. В. 171
Манчуров, В. Н. 101
Марапов, Д. І. 83
Мареев, В. Ю. 72, 82, 94, 143, 168, 172
Мареев, Ю. В. 72, 82, 94, 142, 168, 172
Маркович, І. Г. 26
Марунчак, А. М. 173
Марценковська, І. І. 239
Марценковський, І. А. 239
Маслова, В. С. 73
Матвійків, Т. І. 196
Матикіна, Н. Н. 99
Махнач, Г. К. 266
Мацкеплишвили, С. Т. 82, 143, 168, 172
Машков, А. С. 262
Машталер, В. Є. 238
Мелехов, А. В. 263
Мельник, А. А. 42, 74, 75, 94, 161
Мельник, Н. Ю. 226
Мельник, О. В. 264
Мельниченко, Г. А. 204
Мержоева, З. М. 119, 148
Меркулова, Н. Ф. 104
Мершина, Е. А. 143, 168, 172
Мершина, Е. М. 82
Мигунова, Е. В. 254
Микита О. О. 274
Миронова, О. Ю. 139
Митьковская, Н. П. 167, 271
Михайлов, Е. Н. 264



- Михайлова, Ю. В. 272
 Михалева, Л. М. 265
 Мишнев, О. Д. 265
 Мищенко, Н. П. 266
 Мітюряєва-Корнійко, І. О. 76
 Міхановська, Н. Г. 73
 Міщенко, Л. А. 205
 Моисеев, С. В. 119
 Моисеева, О. М. 264
 Мокрышева, Н. Г. 64
 Момот, А. П. 134
 Моносова, К. И. 124
 Мордвинова, Ю. Б. 234
 Мороз, Л. В. 147
 Мороз, Т. 202
 Мостепан, Т. В. 103
 Мостовенко, Р. В. 149
 Мудрак, І. Г. 179
- Намитоков, А. М. 206**
 Нартов, П. В. 73
 Насибова, Э. М. 164
 Науменко, О. В. 226
 Неговский, А. А. 263
 Недошивин, А. О. 153, 264
 Неклюдова, Г. В. 68
 Несмеянов, А. А. 234
 Несукай, Е. Г. 208
 Нечепуренко, А. А. 269.
 Нечипорук, Н. 78
 Никитин, И. Г. 263
 Николаев, Г. В. 124
 Никулина, А. А. 62
 Ничик, Н. А. 32, 159
 Ніколенко, А. Є. 158
 Ногтев, П. В. 119
 Норейко, С. Б. 67, 103
 Носивец, Д. С. 160
 Нуралиева, Г. С. 119
- Обертинська, О. В. 27**
 Обрезан, А. Г. 135
 Овчинников, В. П. 234
 Огнєва, О. В. 128
 Одилов, А. А. 87
 Озерофф, О. 268
 Орлова, Я. А. 82, 143, 167, 168,
 172, 271
 Орловецька, Н. 184
 Осадчий, А. И. 79
- Осадчий, О. І. 188
 Островський, М. М. 207
 Отрішко, І. А. 163
 Охотнікова, О. М. 149
 Ошивалова, О. О. 226
 Ошлянська, О. А. 149
- Павелко, І. Й. 196**
 Павелко, Н. М. 196
 Павленко, В. М. 116
 Павликова, Е. П. 82, 143, 168, 172
 Палагута, Г. В. 105
 Пальчиковская, Л. И. 46
 Панасюк, В. В. 119
 Панова, А. Е. 60
 Панченко, Е. П. 167
 Панченко, Л. В. 144
 Панчишин, Н. Я. 241
 Паньків, В. І. 133
 Парац, А. М. 285
 Пархоменко, О. М. 162
 Пархомчук, Д. С. 137
 Патюк, Ю. О. 103
 Пахомов, П. В. 82
 Пашаев, Дж. Н. 164
 Перцева, Т. О. 99
 Петракова, И. Ю. 126
 Петренко, В. І. 67, 103
 Петренко, І. 165
 Петриков, С. С. 84
 Петров, А. А. 25
 Петрова, М. М. 167, 271
 Петровичев, В. С. 263
 Петрушин, М. А. 262
 Пигарова, Е. А. 64
 Пикин, Д. А. 97
 Пилипенко, В. М. 106
 Піняжко, О. Б. 45
 Платонов, М. О. 46
 Плисюк, А. Г. 82, 143, 172
 Поваляева, А. А. 64
 Погодаєва, Н. Б. 149
 Польша, Н. С. 285
 Полякова, Д. С. 166
 Полянська, О. С. 200
 Поночевна, О. В. 149
 Понятовський, В. А. 57, 276
 Попова, В. В. 138
 Попова, Л. І. 103
 Попова, О. М. 274



- Попович, В. І. 81
 Попугаев, К. А. 84
 Порханов, В. А. 206
 Посилкіна, О. В. 183
 Пospelов, В. А. 254
 Потапенко, А. В. 82, 143, 172
 Прибыткова, О. В. 262
 Пройетти, С. 211
 Прохач, А. В. 238
 Проценко, Д. Н. 259
 Пуоджюкинас, А. 268, 269
 Пшеничная, Н. Ю. 257
- Рабец, С. Ю. 262
 Равиеле, А. 269
 Ралець, Н. В. 283
 Ратушна, К. 39, 180
 Ребров, А. П. 167, 259, 271
 Редькін, Р. 184
 Рекалова, О. М. 47
 Риган, М. М. 189, 275, 276
 Рожинская, Л. Я. 64
 Розенберг, О. А. 148
 Романова, А. 214
 Рудаков, Б. Э. 263
 Руденко, В. 190
 Рулёва, А. И. 263
 Рыбакова, М. Г. 107
 Рыбалко, С. Л. 46
 Рыбка, М. М. 83
 Рыжкова, Д. В. 254
 Рындыева, Е. В. 122
 Рябокoнь, О. В. 49
 Рябокoнь, Ю. Ю. 49
 Рябыкина, Г. В. 108
- Савенкова, Е. В. 43
 Савина, П. О. 80
 Сазонова, Ю. В. 124
 Сай, І. В. 63
 Сайганов, С. А. 268, 269
 Сайфуллин, М. А. 263
 Сайфулина, Г. Б. 254
 Самойлик, К. В. 243
 Самойлик, С. С. 243
 Самоходская, Л. М. 82, 143, 168, 172
 Самсонова, М. В. 265
 Сансалоне, Р. 268
 Сантини, Л. 268, 269
 Саркисова, Н. Д. 80
- Сарнацький, К. С. 213
 Свистунов, А. А. 266
 Сейлиев, А. А. 148
 Семенов, А. П. 148
 Семенов, О. М. 179
 Семенова, Л. А. 93, 96
 Сем'янів, І. О. 207
 Сергиенко, В. Б. 254
 Серебряков, А. Б. 263
 Середенина, Е. М. 82, 143, 172
 Середюк, В. В. 45
 Середюк, В. Н. 131
 Середюк, Н. М. 131
 Сержина, Е. К. 135
 Сидоров, М. В.-С. 282
 Сидорова, И. А. 272
 Симакова, А. И. 262
 Симоненко, М. А. 124
 Синицин, В. Е. 82, 143, 168, 172, 254
 Сисакян, А. С. 167, 271
 Ситников, А. Р. 263
 Ситникова, М. Ю. 124
 Ситнік П. О. 50
 Сімак, І. М. 226
 Сіренко, Ю. М. 51
 Скакун, О. З. 131
 Скалецький, Ю. М. 189, 275, 276
 Скибицкий, В. В. 167, 271
 Скольська, Л. 225
 Скорик, В. С. 91
 Скрипкина, І. Я. 65
 Слабий, М. В. 179
 Слепцова, С. С. 262
 Сливнева, И. В. 83
 Слободін, Т. М. 109
 Снежицкий, В. А. 167, 268, 269
 Снісар, Л. 197, 202, 203
 Сovenko, К. 244
 Соколова, Л. К. 205
 Соколовський, Д. 110
 Соловьева, А. Е. 264
 Сологуб, Л. В. 278
 Соломенник, Г. О. 104
 Сорокіна, О. Ю. 169
 Сперанса, Р. 268
 Стангачу, С. 245
 Станкевич, Т. В. 285
 Старосила, Д. Б. 46
 Стасів, М. В. 132
 Степаненко, А. В. 222



Степанова, Н. 197, 201, 202, 203
Степанченко, К. А. 118
Стерликов, С. А. 272
Стерликова, С. С. 126
Стовба, Л. Ф. 25
Стребкова, Е. А. 262
Стрільчук, Л. 215
Сугралиев, А. Б. 167, 271

Талипов, А. К. 134
Тарасюк, Т. 231
Тарловская, Е. И. 167, 259, 271
Ташук, В. К. 200
Ташук, М. В. 200
Твердохліб, І. З. 131
Теренда, Н. О. 241
Теренда, О. А. 241
Терешина, І. Ф. 158
Терещенко, С. Н. 167, 259
Тестов, В. В. 272
Титова, Н. С. 208
Тихонова, Е. П. 262
Тишкевич, О. А. 265
Ткаченко, Л. О. 112, 284
Ткаченко, О. В. 113
Ткаченко, Т. 52, 216
Ткачова, Т. М. 149
Тодоріко, Л. Д. 207
Тодуров, Б. М. 112
Толчинський, В. В. 213
Топачевський, О. А. 45
Трихліб, В. І. 115, 283
Тріщинська, М. А. 114
Тронько, М. Д. 138
Трошина, Е. А. 204
Трушенко, Н. В. 148
Турчин, М. О. 99

Умбетова, К. Т. 119
Урбанович, А. М. 273
Усова, О. І. 149
Ушакова, В. 53

Федоренко, О. Є. 278
Федосова, Н. Ф. 263
Федота, О. М. 65
Федотов, П. А. 124
Фесенко, С. О. 162
Фетисова, В. И. 206
Фокин, В. А. 264
Фомин, В. В. 96, 119

Фомин, И. В. 167, 259, 271
Френч, К. Б. 146
Фукс, А. А. 82, 143

Хавинсон, В. Х. 92
Харченко, Ю. П. 158
Харчук, Л. В. 275, 276
Хиновкер, В. В. 262
Хиць, А. 54, 85, 217, 218
Хіміон, Л. В. 55
Хованская, Т. Н. 265
Ходжуж, М. І. 238
Ходош, Е. М. 147
Холоденко, Т. Ю. 213
Холопов, Л. С. 286
Хомяк, Е. В. 160
Хоробрых, Т. В. 266
Хохлова, А. В. 137
Хохлова, Ю. Ю. 126
Худякова, Е. А. 262
Хучински, Т. 232

Царева, Н. А. 67
Циганков, К. В. 116
Цимбалист, Н. С. 87
Цимбалюк, В. І. 138
Цюррак, Н. Р. 283

Чабан, О. С. 117
Чазова, И. Е. 139
Чен, И. Л. 136
Чередниченко, Н. О. 238
Черкаський, В. В. 49
Черкашов, А. М. 97
Черкес, М. 287
Черкес, М. Б. 213
Чернишова, Л. І. 56
Черній, Т. В. 226
Чернявський, Д. Є. 212
Черняев, А. Л. 265
Черняк, А. В. 68
Чесникова, А. И. 167, 259, 271
Чжао, Х. 136
Чихирев, О. А. 97
Чихирева, Л. Н. 97
Чишкевич, І. В. 147
Чугунов, В. В. 158

Шаламай, А. С. 162
Шапошник, И. И. 167, 259, 271



Шарапов, В. М. 73
Шарифуллин, Ф. А. 84
Шарикадзе, О. В. 149
Шатохина, Е. А. 172
Швечкова, М. В. 148
Шебеко, С. К. 163
Шевченко, А. І. 212
Шевченко, О. С. 207
Широбоков, В. П. 57
Шкурба, А. В. 189, 275, 276
Шляхто, Е. В. 167, 264
Шматько, Ю. В. 118
Шпаков, А. О. 66
Шпектор, А. В. 101
Шугаев, П. Л. 269
Шуль, У. А. 44
Шульгина, М. В. 60
Шунько, Є. Є. 41, 242
Шурупова, И. В. 254

Щеглова, Ю. 290
Щурук, Г. З. 173
Щурук, О. З. 173

Эргешов, А. Э. 96

Юдин, О. Ю. 232
Юзвинкевич, С. А. 269
Юр'сва, Л. М. 158, 191
Юркіна, І. С. 242
Юрко, К. В. 104
Юрченко, О. О. 44
Юхименко, Н. В. 126

Явелов, И. С. 167
Яворовский, А. Г. 119
Яворовський, О. П. 189, 275, 276
Яковлев, А. Н. 264
Яковлева, М. В. 268, 269
Яковлева, Н. Ю. 149
Яшева, И. В. 262

