



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



Бібліографічний список

Вінниця 2021

ВООЗ назвала туберкульоз - однією з 10 головних причин смертності у світі. В Україні ця проблема сягнула національного рівня і посилилася на тлі пандемії COVID-19.

Метою боротьби з туберкульозом є підвищення обізнаності про глобальну епідемію туберкульозу і об'єднання зусиль щодо ліквідації цієї хвороби.

Тематичний список знайомить з матеріалами про сучасні методи діагностики та лікування туберкульозу. При створенні було використано книжкові видання 2017-2019 р. та публікації з періодичних видань за 2019 - 2020 р. Матеріали упорядковано за шістьма розділами в алфавітному порядку авторів або назв.

Керівні документи

1. Консолідовані настанови ВООЗ із лікування лікарсько-стійкого туберкульозу // Туберкульоз, легеневі хвороби, ВІЛ-інфекція. - 2019. - № 2. - С. 95-106
2. Консолідовані настанови ВООЗ із лікування лікарсько-стійкого туберкульозу: Частина 2 // Туберкульоз, легеневі хвороби, ВІЛ-інфекція. - 2019. - № 3. - С. 60-72
3. Консолідовані настанови ВООЗ із лікування лікарсько-стійкого туберкульозу: Частина 3 // Туберкульоз, легеневі хвороби, ВІЛ-інфекція. - 2019. - № 4. - С. 66-86
4. Про затвердження Інструкції з мікробіологічної діагностики туберкульозу. Витяг: наказ Міністерства охорони здоров'я України № 1462 від 27.06.2019 р. // Збірник нормативно-директивних документів з охорони здоров'я. - Київ, 2019. - N 12. - С. 57
5. Про затвердження Нормативів оснащення лабораторій з мікробіологічної діагностики туберкульозу 1-3 рівнів : наказ Міністерства охорони здоров'я України № 388 від 16.07.2008 р. // Збірник нормативно-директивних документів з охорони здоров'я. - 2020. - N 12. - С. 26-28
6. Наказ МОЗ України від 25.02.2020 № 530 «Про затвердження стандартів охорони здоров'я при туберкульозі»
7. Наказ МОЗ України від 01.02.2019 № 287 «Про затвердження Стандарту інфекційного контролю для закладів охорони здоров'я, що надають допомогу хворим на туберкульоз»

КНИГИ

1. Профілактика туберкульозу: навч. посібник / В. І. Петренко [и др.]. - Київ : ТОВ "Ріджи", 2017. - 88 с. 616.995 П 84
2. Соціо-психологічна підтримка хворих на туберкульоз для формування прихильності до лікування: навч. посібник / Л. А. Мельник [и др.]. - 2017 : ФОП Бурнос С. О., 2017. - 112 с. 616.995 С 69
3. Паліативна та хоспісна допомога хворим на туберкульоз: навчальний посібник / Ю. І. Фещенко [и др.]. - Київ : Медицина, 2017. - 128 с. 616.995 П

4. Роль закладів первинної медичної допомоги у виявленні, лікуванні та профілактиці туберкульозу при реформуванні охорони здоров'я і вдосконаленні протитуберкульозних заходів: методичні рекомендації / Нац. ін-т фтизіатрії і пульмонології ім. Ф. Г. Яновського НАМН України ; укл. В. М. Мельник [и др.]. - [Б. м. : б. и.] [Київ], 2017. - 44 с. 616.995 Р 68
5. Фрайт, В. М. Туберкульоз легень та його етіотропна і патогенетична терапія: монографія / В. М. Фрайт. - Дрогобич ; Львів : ВФ "Відродження", 2017. - 136 с. 616.2-002.5 Ф 82
6. Заходи щодо попередження неефективного амбулаторного лікування хворих на туберкульоз легень: методичний посібник / НАМН України, Нац. ін-т фтизіатрії і пульмонології ім. Ф. Г. Яновського НАМН України ; укл. В. М. Мельник [и др.]. - Київ : Ліра-К, 2019. - 23 с. 616.2-002.5 3-38
7. Порушення слуху у хворих на туберкульоз легень: монографія / В. І. Ігнат'єва, М. І. Гуменюк, С. О. Черенько. - Київ : [б. и.], 2019. - 122 с. 616.218 І 26
8. Фещенко, Ю. І. Лабораторна діагностика туберкульозної інфекції: навчальний посібник / Ю. І. Фещенко, О. А. Журило, А. І. Барбова. - Київ : Медицина, 2019. - 304 с.
9. Практичне керівництво з безпеки в лабораторних умовах при роботі з туберкульозом
phc.org.ua > [GLI TB Laboratory safety ukr](http://GLI_TB_Laboratory_safety_ukr)

Методи діагностики ТБ

1. Бородулина Е.А. Новые возможности диагностики туберкулеза в пульмонологическом отделении стационара / Е.А. Бородулина , Б.Е. Бородулин , А.Т. Инькова // Пульмонология. – 2019. – №3. – С. 321–326
2. Возможности бронхоскопии и эндосонографии в дифференциальной диагностике туберкулезного и метастатического поражения средостения / И. В. Сивокозов [и др.] // Вестник рентгенологии и радиологии. - М, 2019. - Том 100 N 4. - С. 209-214
3. Догадаева Е. Г. Особенности диагностики туберкулеза / Е. Г. Догадаева, Т. Н. Лопатина, В. Д. Соколов // Врач. - 2020. - № 10. - С. 74-83
4. Застосування лабораторних методів для визначення гіперчутливості до протитуберкульозних препаратів у хворих на туберкульоз легень / О. Р. Панасюкова [та ін.] // Туберкульоз, легеневі хвороби, ВІЛ-інфекція. - 2019. - № 4. - С. 9-14
5. Затверджено інструкцію з мікробіологічної діагностики туберкульозу // Лабораторна справа. - 2020. - N 1. - С. 4-7.
6. Иммунодиагностика туберкулезной инфекции in vitro в решении вопроса о назначении превентивной химиотерапии / Е. П. Еременко [и др.] // Детские

инфекции. - 2020. - Том 19, N 3. - С. 34-38.

7. Корнага С. І. Вміст хімічних елементів у крові та легеневій тканині у хворих на туберкульоз легень / С. І. Корнага, І. Т. П'ятночка // Туберкульоз, легеневі хвороби, ВІЛ-інфекція. - 2019. - № 4. - С. 49-53.
8. Кошак Ю. Ф. Діагностичний алгоритм та об'єм дослідження пацієнтів із підозрою на туберкульозну емпієму плеври / Ю. Ф. Кошак // Вісник соціальної гігієни та організації охорони здоров'я України. - Тернопіль, 2020. - N 1. - С. 48-55.
9. Кошак Ю. Ф. Ефективність ультразвукової діагностики туберкульозної емпієми плеври / Ю. Ф. Кошак // Здобутки клінічної і експериментальної медицини. - Тернопіль, 2020. - N 2. - С. 113-120
10. Нові стандарти охорони здоров'я при туберкульозі // Лабораторна справа. - 2020. - N 5. - С. 44-47.
11. Особливості клініко-лабораторних проявів деструктивного туберкульозу легень, викликаного чутливими та хіміорезистентними мікобактеріями / К. Д. Мажак [та ін.] // Актуальна інфектологія. - Київ, 2019. - Том 7 N 2. - С. 53-54.
12. Пузанов, В. А. Бактериальная микробиота нижних отделов кишечника и бронхов у больных туберкулезом / В. А. Пузанов, О. Г. Комиссарова, Б. В. Никоненко // Туберкулез и болезни легких. - 2020. - Том 98, N 5. - С. 37-43.
13. Рекомбинантный in vitro тест T-SPOT.TB как метод скрининга для ранней диагностики туберкулезной инфекции / Е. П. Еременко [и др.] // Туберкулез и болезни легких. - 2020. - Том 98, N 4. - С. 48-52
14. Слогоцкая Л. В. Возможности иммунологических тестов в диагностике латентной туберкулезной инфекции и туберкулеза / Л. В. Слогоцкая, М. В. Сеницын, Д. А. Кудлай // Туберкулез и болезни легких. - М., 2019. - Том 97 N 11. - С. 46-58.
15. Старшинова А.А. Эффективность применения новых методов иммунодиагностики туберкулезной инфекции в Российской Федерации / А.А. Старшинова, Д.А.Кудлай, И.Ф. Довгалоук // Педиатрия. – 2019. - № 4. – С. 229–235.
16. Щанкіна О. Як діагностувати туберкульоз за новою інструкцією / О. Щанкіна // Управління закладом охорони здоров'я. - 2019. - N 12. - С. 28

Інфекційний контроль та СОПи

1. Грищенко О. Інфекційний контроль у ЗОЗ, що надають допомогу хворим на

туберкульоз / О. Грищенко // Довідник головної мед. сестри. - Київ, 2019. - N 8.
- С. 26-32

2. Положення про комісію з інфекційного контролю за туберкульозом // Управління закладом охорони здоров'я. - 2020. - N 9. - С. 46-48

3. Самооцінка заходів з інфекційного контролю у регіональному протитуберкульозному центрі за допомогою анкети IPCAF (BOO3) / Н. В. Гранкіна [та ін.] // Актуальна інфектологія. - 2019. - Том 7, N 5. - С. 85-86.

4. Стандартна операційна процедура: Збір мокротиння // Журнал головної медичної сестри. - 2018. - N 3. - С. 32-33.

5. Трофімова, Н. Як виконувати маніпуляції пацієнтам тублікарні. Зразки СОПів / Н. Трофімова // Довідник головної мед. сестри. - 2019. - N 8. - С. 7-11.

Лікування ТБ

1. Безопасность режимов лечения больных туберкулезом с множественной лекарственной устойчивостью возбудителя согласно новым рекомендациям ВОЗ 2019 г. / Д. А. Иванова [и др.] // Туберкулез и болезни легких. - М., 2020. - Том 98 N 1. - С. 5-15
2. Грицова Н. А. Респираторные фторхинолоны в лечении внегоспитальной пневмонии. Взгляд фтизиатра / Н. А. Грицова // Укр. пульмонол. журнал. - Київ, 2020. - N 2. - С. 61-66
3. Леус А. Лікар виявив туберкульоз у пацієнта: що робити, куди бігти / А. Леус, С. Доан // Управління закладом охорони здоров'я. - 2019. - N 11. - С. 50-59
4. Загострення бронхіальної астми у хворих на туберкульоз легень - загроза неефективного лікування / М. М. Кужко [та ін.] // Астма та алергія. - Київ, 2020. - N 3. - С. 42-46
5. Застосування колапсотерапевтичних методів у комплексному лікуванні хворих на деструктивний хіміорезистентний туберкульоз легень / О. В. Хмель [и др.] // Туберкульоз, легеневі хвороби, ВІЛ-інфекція. - 2019. - № 2. - С. 57-62
6. Клинико-рентгенологические проявления и тактика ведения пациента с сочетанием туберкулеза и микобактериоза легких / Я. В. Лазарева [и др.] // Российский Электронный Журнал Лучевой Диагностики. - 2019. - Том 9 № 1. - С. 241-247
7. Матвеева С. Л. Вплив індивідуальних режимів хіміотерапії на тиреоїдний

гомеостаз у хворих на мультирезистентний туберкульоз / С. Л. Матвеева, О. С. Шевченко // Туберкульоз, легеневі хвороби, ВІЛ-інфекція. - 2019. - № 2. - С. 45-49

8. Мельник В. М. Причини неефективного лікування хворих на туберкульоз легень / В. М. Мельник, І. О. Новожилова, В. Г. Матусевич // Укр. пульмонол. журнал. - Київ, 2020. - N 1. - С. 5-9
9. Овсянкина Е. С. Обоснование концепции химиотерапии туберкулеза органов дыхания у детей и подростков / Е. С. Овсянкина, М. Ф. Губкина, Л. В. Панова // Туберкулез и болезни легких. - М., 2019. - Том 97 N 11. - С. 41-45
10. Оперативне повідомлення. Ключові зміни у лікуванні хіміорезистентного туберкульозу // Туберкульоз, легеневі хвороби, ВІЛ-інфекція. - 2019. - № 4. - С. 5-8
11. Протитуберкульозна медична допомога // Практика управління медичним закладом. - 2019. - № 12. - С. 11-12
12. Современные подходы к поиску активных препаратов, схем и режимов химиотерапии туберкулеза / Т. К. Луговкина [и др.] // Туберкулез и болезни легких. - М., 2020. - Том 98 N 6. - С. 60-69
13. Трофімова Н. Лікувальне харчування хворих на туберкульоз. Зразки документів / Н. Трофімова // Довідник головної мед. сестри. - Київ, 2019. - N 9. - С. 16-18
14. Характеристики некоторых препаратов с антиоксидантной активностью и их применение для лечения туберкулеза / Л. А. Шовкун [и др.] // Туберкулез и болезни легких. - 2020. - Том 98, N 4. - С. 58-64
15. Швець О. М. Вплив протитуберкульозної терапії на динаміку показників вуглеводного та ліпідного обміну / О. М. Швець, О. С. Шевченко // Туберкульоз, легеневі хвороби, ВІЛ-інфекція. - 2019. - № 2. - С. 35-40

Побічні реакції ліків

1. Використання методу седиментації еритроцитів для діагностики непереносимості протитуберкульозних препаратів у хворих на туберкульоз легень / Ю. О. Матвієнко [та ін.] // Астма та алергія. - Київ, 2020. - N 2. - С. 57-66
2. Комиссарова, О. Г. Частота и характер нежелательных реакций на противотуберкулезные препараты у больных туберкулезом легких и сахарным диабетом / О. Г. Комиссарова, Р. Ю. Абдуллаев, С. В. Алешина // Туберкулез и болезни легких. - 2020. - Том 98, N 2. - С. 10-14

3. Нарастание спектра лекарственной устойчивости возбудителя на фоне неадекватной химиотерапии туберкулеза легких / И. А. Бурмистрова [и др.] // Туберкулез и болезни легких. - М., 2019. - Том 97 N 8. - С. 46-51
4. Побочные реакции на противотуберкулезные препараты у больных туберкулезом легких с сопутствующим сахарным диабетом / О.Г. Комиссарова, Р.Ю. Абдуллаев, С.В. Алешина // Врач. - 2020. - №7. – С. 40-44
5. Тест-система для фенотипического определения лекарственной чувствительности клинических изолятов микобактерий туберкулеза на основе применения микобактериофагов / М. Б. Лапенкова [и др.] // Туберкулез и болезни легких. - 2020. - Том 98, N 8. - С. 14-22
6. Севостьянова Т. А. Состояние иммунного статуса у детей с осложнениями вакцинации БЦЖ/БЦЖ-М / Т. А. Севостьянова, В. А. Аксенова, Д. А. Кудлай // Туберкулез и болезни легких. - М., 2020. - Том 98 N 1. - С. 27-34

Із запропонованими джерелами зі списку ви можете ознайомитись у відділі обслуговування бібліотеки. У разі зацікавленості в отриманні електронних копій документів, рекомендуємо скористатися сервісом «Електронна доставка документів» або надсилати ваші замовлення на електронну адресу : vinmedlib54@ukr.net , та за тел. +38 (0432) 67-38-04, моб. тел. 098-107-89-35.