

**Стратегія забезпечення сталої відповіді на епідемії туберкульозу,  
в тому числі хіміорезистентного, та ВІЛ-інфекції/СНІДу  
на період до 2020 року.**

*(Розпорядження Кабінету Міністрів України від 22.03.2017 № 248-р.)*

№№ п/п	Назва джерела
1.	616.24 Б 59 Бідочко МІ. Фтизіатрія: навч. посіб. Київ: Здоров'я; 1992. 219 с.
2.	616-002.5 Б 69 Бліхар ЄБ. Фтизіатрія: підруч. для студ. вищ. мед. навч. закл. III-IV р. а. Тернопіль: Укрмедкнига; 2002. 372 с.
3.	616.24 Л 53 Брусилловский БМ, Бялик ИБ, Горовенко ГГ. Лечение больных туберкулезом и неспецифическими заболеваниями органов дыхания: монография. Киев: Вища школа; 1983. 280 с.
4.	616-002.5 Т 81 Васильев НА, редактор. Туберкулез: учеб. пособ. Москва: Медицина; 1990. 208 с.
5.	616.24 В 42 Визель АА. Туберкулёз: руководство. Москва: ГЭОТАР-Медицина; 1999. 204 с.
6.	616.24 Х 94 Куницкий ЕМ, редактор. Хронические неспецифические заболевания легких и туберкулез: сочетанные формы поражения. Кишинев: Штиинца; 1988. 160 с.
7.	616-002.5 Л 12 Ліпкан ГМ, М'ясніков ВГ, Сакун ТЛ. Лабораторна діагностика туберкульозу та контроль за якістю бактеріоскопічних досліджень: навч. посіб. для студ. ВМНЗ. Київ: Медицина; 2006. 128 с.
8.	616-002.5 Л 68 Лобода МВ, Ходзицкая ВК, Зосимов АН. Первичный туберкулез у детей и его профилактика: монография. Киев: Тамед; 1997. 224 с.
9.	616-002.5 Ф 93 Мельник ВП, редактор. Фтизіатрія: підруч. для студ. мед. ВУЗів IV р. а., лікар.-інтерн. Київ: Софія-А; 2008. 292 с.

	616-002.5 Ф 93 Москаленко ВФ, Петренко ВІ, Тимошенко ГО. Фтизіатрія: навч. посіб. Київ: Медицина; 2010. 200 с.
11.	616-002.5 Ф 93 Москаленко ВФ, Петренко ВІ, Тимошенко ГО, Тимченко ОБ. Фтизіатрія = Phthisiology: навч. посіб. для студ. ВМЗ ІV р. а. Київ: Медицина; 2012. 151 с.
12.	61:614 С 37 Передерій ВГ, Заремба ЄХ, редактори. Сімейна медицина: енциклопедія: у 5 т. Київ: Здоров'я; 2011; Т. 4. Онкологія. Акушерство та гінекологія. Сексопатологія. Проктологія. Туберкульоз. 711 с.
13.	616-002.5 П 27 Перельман МІ, Корякин ВА, Протопопова НМ. Туберкульоз: учебн. для студ. мед. ин-тов. Москва: Медицина; 1990. 303 с.
14.	616-002.5 П 30 Петренко ВІ. Фтизіатрія = Phthisiology: підручник. Київ: Медицина; 2008. 287 с.
15.	616-002.5 Ф 93 Петренко ВІ, редактор. Фтизіатрія: підруч. для студ. вищ. мед. навч. закл. ІV р. а. Вінниця: Нова Книга; 2006. 504 с.
16.	616-002.5 Ф 93 Петренко ВІ, редактор. Фтизіатрія: нац. підруч. для студ. ВМНЗ ІV р. а. Київ: Медицина; 2015. 471 с.
17.	<b>616-002.5</b> <b>П 30</b> Петренко ВІ, Долинська МГ, Разнатовська ОМ. Позалегеневий і міліарний туберкульоз у хворих на коінфекцію туберкульоз/ВІЛ: навч. посіб. для студ. та лікарів-інтернів. Київ: Центр; 2015. 112 с.
18.	616-002.5 П 32 Пилипчук МС, Петренко ВІ. Фтизіатрія: підруч. для студ. вищ. мед. закл. ІІІ-ІV р. а. Вид. 2-е, перероб. і допов. Київ: Вища школа; 1998. 255 с.
19.	616-002.5 П 32 Пилипчук НС. Туберкульоз: учебник. 4-е изд. перераб. и допол. Киев: Вища школа; 1987. 285 с.
20.	618.1 П 53 Польова СП. Стан репродуктивного здоров'я жінок, інфікованих

	мікобактеріями туберкульозу: монографія. Чернівці: Медуніверситет; 2007. 261 с.
21.	616-002.5 Ф 93 П'ятночка ІТ, редактор. Фтизіатрія = Phthisiology: навч. посіб. укр. та англ. мовами. Тернопіль: Укрмедкнига; 2002. 260 с.
22.	616.24 С 13 Савула ММ, Ладний ОЯ. Туберкульоз: підручник. Тернопіль: Укрмедкнига; 1999. 323 с.
23.	616.24 С 14 Саин ДО. Инфильтративный туберкулез легких в современных эпидемиологических условиях: монографія. Кишинев: Штиинца; 1989. 118 с.
24.	616.002.5 Т 81 Свистунова АС, Чернеховская НЕ, редакторы. Туберкулез и внутренние болезни: учеб. пособ. Москва: Академия; 2005. 512 с.
25.	616-002.5 М 54 Сливка ВІ, Польова СП, Кузьмін ММ. Методи діагностики, лікування і профілактики туберкульозу: навч. посіб. для студ. ВМНЗ III-IV р. а. та лікар.-інтерн. Чернівці: Медуніверситет; 2007. 120 с.
26.	616.31 Т 50 Тодоріко ЛД, Бойко АВ. Фтизіатрія: навч. посіб. для студ. стомат. ф-ту вищ. мед. навч. закл. III-IV р. а. Чернівці: Медуніверситет; 2012. 316 с.
27.	616.2 Д 50 Тодоріко ЛД, редактор. Диференційна діагностика основних синдромів при захворюваннях органів дихання та додаткові матеріали з фтизіатрії: навч. посіб. Чернівці: Медуніверситет; 2011. 320 с.
28.	616-002.5 О-75 Тодоріко ЛД, редактор. Основні синдроми та методи обстеження у пульмонології та фтизіатрії: навч. посіб. для студ., лікар.-інтерн. та практ. лікар. 2-е вид., допов. Чернівці: Медуніверситет; 2015. 559 с.
29.	616.24 Ф 93 Тодоріко ЛД, редактор. Фтизіатрія: сучасна діагностика туберкульозу = Phthisiatry: Tuberculosis Diagnostics Update: навч. посіб. для англомов. студ. ВНЗ МОЗ України III-IV р. а. Чернівці: Медуніверситет; 2016. 138 с.
30.	616.24 Ф 93 Тодоріко ЛД, редактор. Фтизіатрія: сучасне лікування туберкульозу =

	Phthisiatry: Treatment of Tuberculosis Urdate: навч. посіб. для англомов. студ. ВНЗ МОЗ України III-IV р. а. Чернівці: Медуніверситет; 2016. 128 с.
31.	616.24 Т 50 Тодоріко ЛД, Бойко АВ. Основні синдроми й методи обстеження в пульмонології та фтизіатрії: навч. посіб. для самост. роботи студ. ст. курс. ВМНЗ III-IV р. а. Київ: Медкнига; 2013. 431 с.
32.	616.2 Т 98 Тюрин ИЕ, Нейштадт АС, Черемисин ВМ. Компьютерная томография при туберкулезе органов дыхания: пособ. для врачей. Санкт-Петербург: Корона принт; 1998. 240 с.
33.	616.24 Ф 47 Фещенко ЮІ. Сучасні методи діагностики, лікування і профілактики туберкульозу: посібник. Київ: Здоров'я; 2002. 902 с.
34.	616.24 П 88 Фещенко ЮІ, Ільницький ІГ, Мельник ВМ. Пульмонологія та фтизіатрія: нац. підруч. для лікар.-інтерн. ВМНЗ IV р. а. Київ; 2011. 1363 с.
35.	616-002.5 Ф 47 Фещенко Ю І, Мельник ВМ. Організація протитуберкульозної допомоги населенню: сучасні підходи. Київ: Здоров'я; 2012. 655 с.
36.	616-002.5 Ф 47 Фещенко ЮІ, Мельник ВМ, Береговий МВ. Санітарно-освітня робота з туберкульозу: посіб. для студ. лікар.-інтерн. ВМНЗ IV р. а. Київ: Медицина; 2008. 192 с.
37.	616-002.5 Ф 47 Фещенко ЮІ, Мельник ВМ. Сучасна стратегія боротьби з туберкульозом в Україні: посіб. для лікарів. Київ: Здоров'я; 2007. 662 с.
38.	616.24 Ф 82 Фрайт ВМ. Туберкульоз легень та його етіотропна і патогенетична терапія: для студ. ВМНЗ, лікар.-інтерн., терапевт., фтизіатр., пульмонол., сімейн. лікар. Дрогобич; 2017. 134 с.
39.	616-002.5 Ф 86 Фрейдович АИ. Интенсивное комбинированное лечение туберкулеза: монография. Москва: Триада-Х; 1999. 88 с.
40.	616-002.5 Т 81 Хоменко АГ, редактор. Туберкулез: руков. для врачей. Москва: Медицина; 1996. 493 с.

	616.2 Т 81 Хоменко АГ, редактор. Туберкулез органов дыхания: руковод. для врачей. 2-е изд., перераб. и допол. Москва: Медицина; 1988. 576 с.
42.	616-002.5 Ф 93 Циганенко АЯ, редактор. Фтизиатрия: підруч. для студ. ВМНЗ III-IV р. а. Харків: Факт; 2004. 390 с.
43.	616-002.5 Ф 93 Шаповалов ВП, Тодоріко ЛД, Бойко АВ, Єременчук ІВ. Фтизиатрия в модулях = Phthisiology in Modules (TB Digest of Thematic Modules): навч. посіб. для інозем. студ. ВНЗ III-IV р. а. Чернівці: Медуніверситет; 2011. 224 с.
44.	616-002.5 Ш 36 Шебанов ФВ. Туберкулез: учебник. 3-е изд., перераб. и допол. Москва: Медицина; 1981. 367 с.
45.	616 L 50 Erfurt AS, editors. Lehrbuch der Inneren Medizin: manual. Bd. I-Teil 1. Infektionskrankheiten, Tuberkulose, Sarkoidose. 4th ed. Jena: VEB Gustav Fischer Verlag; 1978. 302 p.
46.	616-002.5 G 54 Global Tuberculosis Control: WHO report 2011. Geneva: World Health Organization; 2011. 246 p.
47.	616-002.5 Т 90 Schlossberg D, editors. Tuberculosis: scientific edition. 3rd ed. New York: Springer-Verlag; 1994. 323 p.
48.	616-002.5 S 97 Sweany HC. Age Morphology of Primary Tubercles: monograph. Springfield (illinois): Charles C. Thomas Publisher; 1941. 258 p.
49.	Аксенова ВА, Сенчихин ПВ. Методы лабораторной диагностики латентной туберкулезной инфекции. Клиническая лабораторная диагностика. 2013;9:53-4.
50.	Александріна ТА. Кроки держави щодо формування та подальшої реалізації державної політики у сфері протидії ВІЛ-інфекції/СНІДу. Туберкульоз, легеневі хвороби, ВІЛ-інфекція. 2013;3:12-3.
51.	Амосова АВ. Стан системи гемостазу в динаміці перебігу туберкульозного процесу. Одеський медичний журнал. 2013;2:33-6.
52.	Антоненко ПБ. Динаміка лабораторних показників у хворих на туберкульоз в залежності від вмісту ізоніазиду в крові. Український медичний альманах. 2014;17(1):10-3.

	Антоненко ПБ. Особливості перебігу туберкульозу легень залежно від генотипу NAT2. Туберкульоз, легеневі хвороби, ВІЛ-інфекція. 2014;1:40-4.
54.	Антоненко ПБ, Кресюн ВЙ. Концентрація рифампіцину у хворих на туберкульоз з різним генотипом ізоензиму цитохрому Р-450 2С9. Фармакологія та лікарська токсикологія. 2013;3:73-9.
55.	Антоненко ПБ, Кресюн ВЙ. Рівень рифампіцину в крові у хворих на туберкульоз із різним генотипом цитохрому 2С19. Одеський медичний журнал. 2013;5:16-20.
56.	Аракелов СА. Вакцини против туберкулеза - новый век. Вопросы практической педиатрии. 2015;10(3):58-64.
57.	Аряев МЛ, Котова НВ. Врожденный туберкульоз. Неонатология, хірургія та перинатальна медицина. 2015;5(1):90-3.
58.	Асмолов ОК, Полякова СО, Беседа ЯВ. Ефективність застосування L-аргініну для корекції первинних ниркових порушень у хворих з уперше діагностованим туберкульозом легень. Туберкульоз, легеневі хвороби, ВІЛ-інфекція. 2014;1:28-32.
59.	Бабаева ИЮ, Авдеева МГ, Гедымин ЛЕ, Чумаченко ГВ, Адамчик НЮ. Морфологические изменения печени у больных туберкулезом легких и ВИЧ-инфекцией на фоне хронического гепатита С. Эпидемиология и инфекционные болезни. 2013;6:4-8.
60.	Бабаева ИЮ, Авдеева МГ, Гедымин ЛЕ, Чумаченко ГВ, Адамчик НЮ, Кончакова АА. Особенности тканевых реакций иммунокомпетентных органов при диссеминированном туберкулезе на разных стадиях ВИЧ-инфекции. Эпидемиология и инфекционные болезни. 2015;20(2):12-8.
61.	Бабаева ИЮ, Авдеева МГ, Шевченко НП, Кулагин ВВ, Чумаченко ГВ. Случай смерти от цирроза печени больных с ВИЧ-инфекцией и инфильтративным туберкулезом. Эпидемиология и инфекционные болезни. 2013;1:49-54.
62.	Бабкина ТМ, Чеботарева АМ. ВИЧ-ассоциированное туберкулезное поражение легких: компьютерная томография. Променева діагностика, променева терапія. 2013;3-4:124.
63.	Бабкина ТМ, Чеботарева АМ. Диагностика ВИЧ-ассоциированного туберкулеза легких: компьютерной томографии. Лучевая диагностика, лучевая терапия. 2013;1:52-9.
64.	Бабуріна ОА, Смольська ІМ, Корса ГВ, Носач АА. Санаторно-курортне лікування в реабілітації хворих та туберкульоз: історія та сьогоденність. Медицинская реабилитация, курортология, физиотерапия. 2013;1:58-60.
65.	Бажора ЮІ, Тарабрин ОО, Амосова АВ, Чеснокова ММ. Аналіз стану системи гемостазу у хворих на туберкульозну інфекцію. Клінічна та експериментальна патологія. 2013;12(3):12-5.
66.	Бажора ЮІ, Амосова АВ, Чеснокова ММ. Лазерна кореляційна спектроскопія макромолекулярних комплексів плазми крові у хворих на туберкульоз із порушеннями стану системи гемостазу. Одеський медичний журнал. 2013;6:4-8.
67.	Бевз АА, Підвербецька ОВ. Клінічно-рентгенологічні особливості

	перебігу туберкульозу легень у ВІЛ-інфікованих. Хист. 2014;16(Прод 2):256.
68.	Білогорцева ОІ. Епідеміологічна ситуація щодо туберкульозу у дітей в Україні та шляхи удосконалення надання протитуберкульозної допомоги дітям. Современная педиатрия. 2014;5:22-6.
69.	Білогорцева ОІ, Андрєєва ОГ, Доценко ЯІ, Шехтер ІЄ. Характер туберкулінової чутливості у дітей, хворих на ко-інфекцію туберкульоз/ВІЛ. Современная педиатрия. 2014;5:158-9.
70.	Білогорцева ОІ, Доценко ЯІ, Стополянський ОВ, Сиваченко ОЄ, Садловська МА, Шехтер ІЄ. Динаміка та особливості епідеміологічних показників щодо ВІЛ-асоційованого туберкульозу у дітей в Україні за період від 2006 до 2011 р. Туберкульоз, легеневі хвороби, ВІЛ-інфекція. 2013;4:96-101.
71.	Блохин БМ, Суюндукова АС, Каграманова КГ, Полуніна ВВ. Взаимосвязь психологического статуса и атопического заболевания у пациентов, инфицированных микобактерией туберкулеза. Вопросы практической педиатрии. 2013;8(2):30-3.
72.	Бойко АВ. Нетрадиційні методи лікування хворих на туберкульоз. Туберкульоз, легеневі хвороби, ВІЛ-інфекція. 2014;3:97.
73.	Бойко АВ. Особливості перебігу туберкульозу у вагітних. Туберкульоз, легеневі хвороби, ВІЛ-інфекція. 2014;3:98.
74.	Бойко АВ. Туберкульоз легень у осіб похилого і старечого віку. Туберкульоз, легеневі хвороби, ВІЛ-інфекція. 2014;3:98-9.
75.	Бойко ОП, Герман АО. Імунологічна діагностика туберкульозу. Хист. 2014;16(Прод 2):257.
76.	Бойко ОП, Герман АО. Сучасні методи діагностики туберкульозу. Хист. 2015;17:310.
77.	Бойчук АВ, Бенедикт ВВ, Заєць ЛВ, Дереш НВ. Абдомінальний туберкульоз у жінки після пологів. Шпитальна хірургія. 2013;4:112-4.
78.	Бондаренко ВГ, Вородюхіна АК, Куліш МВ, Єщенко АВ, Бондаренко АМ, Безручко ДВ. ВІЛ-асоційований туберкульоз на Полтавщині. Туберкульоз, легеневі хвороби, ВІЛ-інфекція. 2013;3:72-5.
79.	Борзакова СН, Аксенова ВА, Рейзис АР. Вирусные и лекарственно-индуцированные поражения печени у детей, больных туберкулезом: распространенность, клинические особенности. Экспериментальная и клиническая гастроэнтерология. 2013;1:38-43.
80.	Борзакова СН, Аксенова ВА, Рейзис АР. Патогенетические подходы к терапии лекарственных поражений печени при туберкулезе у детей. Российский вестник перинатологии и педиатрии. 2013;58(6):74-8.
81.	Боровицкий ВС. Туберкулез с широкой лекарственной устойчивостью микобактерий и ВИЧ-инфекция. Пульмонология. 2013(2):109-13.
82.	Боровицкий ВС. Эффективность и переносимость лечения по 2Б-режиму химиотерапии впервые выявленного деструктивного инфильтративного туберкулеза легких с использованием комбинированного противотуберкулезного препарата в лечебном

	учреждении Федеральной службы исполнения наказаний. Пульмонология. 2013;6:69-71.
83.	Бутов ДО. Активність прооксидантно-антиоксидантної системи венозної крові у хворих на вперше діагностований та рецидив туберкульозу легень під час інтенсивної фази лікування. Український медичний альманах. 2013;16(5):8-11.
84.	Бутов ДО. Вплив стандартної хіміотерапії на динаміку показників активності фагоцитозу крові у хворих на вперше діагностований туберкульоз легень. Український медичний альманах. 2013;16(2):102-4.
85.	Бутов ДО. Динаміка імунологічних гострофазових показників крові у хворих з рецидивом туберкульозу легень у процесі лікування. Туберкульоз, легеневі хвороби, ВІЛ-інфекція. 2013;3:28-32.
86.	Бутов ДО. Динаміка показників оксидантно-антиоксидантної системи у процесі лікування хворих на вперше діагностований туберкульоз легень. Інфекційні хвороби. 2013;2:85-8.
87.	Бутов ДО. Особливості імунологічної активності цитокінів сироватки крові у хворих на рецидив туберкульозу легень. Імунологія та алергологія. 2013;1:67-70.
88.	Бялик ИБ. Результаты полихимиотерапии с использованием изониазида в повышенных дозах у больных мультирезистентным деструктивным туберкулезом легких с расширенной устойчивостью микобактерий. Туберкульоз, легеневі хвороби, ВІЛ-інфекція. 2013;3:38-43.
89.	Бялик ИБ. Эффективность и переносимость интенсивной химиотерапии у больных мультирезистентным деструктивным туберкулезом легких при одновременном и равномерном в течение дня приеме противотуберкулезных препаратов. Туберкульоз, легеневі хвороби, ВІЛ-інфекція. 2014;3:11-6.
90.	Варченко ЮА. Вплив індуктора інтерферону на динаміку закриття порожнин розпаду у хворих з інфільтративним вперше діагностованим туберкульозом легень. Туберкульоз, легеневі хвороби, ВІЛ-інфекція. 2013;1:26-9.
91.	Васильева НА, Бенедикт ВВ, Задорожний ВС, Продан АМ. Перфорація тонкої кишки у ВІЛ-інфікованої хворої з позалегеновим туберкульозом. Інфекційні хвороби. 2015;4:95-7.
92.	Васильева ЕВ, Лапин СВ, Блинова ТВ, Никитина ИЮ, Лядова ИВ. Сравнительная ценность квантиферонового теста, неоптерина и специфических противотуберкулезных антител для клинико-лабораторной диагностики туберкулеза легких. Клиническая лабораторная диагностика. 2013;5:21-6.
93.	Васнева ЖП, Бородулин БЕ, Ахмерова ТЕ. CD4+-лимфоциты и продукция $\alpha$ -интерферона у детей с локальными формами туберкулеза (ЛТФ). Клиническая лабораторная диагностика. 2013;9:73.
94.	Верещага ГМ, Кокарь ОО. Стан порожнини рота у хворих на хіміорезистентний туберкульоз легень. Український медичний альманах.



	2014;17(2):73.
95.	Вишнеvский АА, Олейник ВВ, Решетнева ЕВ, Полякова НГ, Диденко ЮВ. Туберкулезный менингит и менингоэнцефалит у больных туберкулезным спондилитом на фоне ВИЧ-инфекции. Неврологический журнал. 2013;18(2):32-6.
96.	ВОЗ дополняет обновленный перечень основных лекарственных средств новыми рекомендациями по применению антибиотиков и препаратам для лечения гепатита С, ВИЧ, туберкулеза и рака. Актуальная инфектология. 2017;5(2):83-4.
97.	Волчегорский ИА, Новоселов ПН, Дударова ТП, Болотов АА. Определение потребности во фтизиохирургической помощи при лечении инфильтративного туберкулеза легких. Хирургия. Журнал им. НИ. Пирогова. 2013;6:75-82.
98.	Волчегорский ИА, Новоселов ПН, Дударова ТП, Болотов АА. Предикторы закрытия полостей распада в туберкулезных инфильтратах в динамике консервативного лечения инфильтративного туберкулеза легких. Клиническая медицина. 2013;91(1):54-61.
99.	Габорець ТЛ. Особливості перебігу вагітності у жінок, хворих на ВІЛ-асоційований туберкульоз. Здоровье женщины. 2015;1:182-4.
100.	Габорець ТЛ. Сучасний підхід до організації медичної допомоги хворим на ВІЛ-асоційований туберкульоз в Україні за принципом "дві хвороби - один пацієнт". Туберкульоз, легеневі хвороби, ВІЛ-інфекція. 2014;3:90-6.
101.	Гаврилов ПВ, Лазарева АС, Малашенков ЕА. Компьютернотомографическая семиотика туберкулеза органов дыхания у ВИЧ- инфицированных пациентов. Вестник рентгенологии и радиологии. 2013;6:22-5.
102.	Галан Ю, Варченко ЮА. Виникнення побічних реакцій на антимікобактеріальні препарати у хворих на туберкульоз із порушеннями деяких показників білкового обміну та гепатобілярної системи. Туберкульоз, легеневі хвороби, ВІЛ-інфекція. 2014;3:99.
103.	Гельберг ИС, Алексо ЕН, Вольф СБ, Суханов ДС, Авласенко ВС, Шейфер, ЮА. Гепатотоксическое действие противотуберкулезной химиотерапии и некоторые возможности его предупреждения. Туберкульоз, легеневі хвороби, ВІЛ-інфекція. 2014;3:100.
104.	Гельберг ИС, Вольф СБ, Суханов ДС, Авласенко ВС. Применение реамберина при химиотерапии туберкулеза и его влияние на показатели функции печени. Антибиотики и химиотерапия. 2013;58(3-4):33-6.
105.	Герасимова НА, Полякова СО. Вплив різних методів введення протитуберкульозних препаратів на їх переносимість при лікуванні хворих на вперше діагностований деструктивний туберкульоз легень. Український медичний альманах. 2013;16(1):55-6.
106.	Герман АО. Интерлейкін-6 при вперше діагностованому туберкульозі легень із різною чутливістю до хіміопрепаратів залежно від показників тиреоїдного гомеостазу. Буковинський медичний вісник. 2014;18(4):12-4.
107.	Герман АО. Функціональна активність щитоподібної залози, тиреотропна функція гіпофіза та рівень кортизолу у хворих на вперше

	діагностований туберкульоз легень залежно від клінічної форми. Буковинський медичний вісник. 2013;17(3 Ч 2):6-8.
108.	Герман АО. Характеристика ендокринних зсувів у гіпофізарно-тиреоїдній системі та рівень кортизолу у хворих на туберкульоз легень, залежно від варіанту чутливості до хіміопрепаратів. Клінічна та експериментальна патологія. 2013;12(3):55-7.
109.	Герман АО. Цитокінова регуляція при вперше діагностованому туберкульозі легень залежно від функціональної активності щитоподібної залози та вмісту кортизолу. Туберкульоз, легеневі хвороби, ВІЛ-інфекція. 2014;3:100-1.
110.	Гиллер ДБ, Бижанов АБ, Хасаншин ГС, Тришина ЛВ, Клестова АА. Пути повышения эффективности лечения впервые выявленных больных деструктивных туберкулезом легких. Хирургия. Журнал им. Н.И. Пирогова. 2013;6:83-7.
111.	Голка ГГ, Істомін АГ, Голка ТГ, Рябов ОВ, Сенчева ТВ. Діагностика кістково-суглобового туберкульозу на сучасному етапі розвитку медицини (огляд літератури). Травма. 2013;14(1):98-102.
112.	Голка ГГ. Діагностична цінність полімеразної ланцюгової реакції у ранній діагностиці кістково-суглобового туберкульозу (експериментальне дослідження). Ортопедия, травматология и протезирование. 2013;1:55-9.
113.	Голка ГГ, Фадєєв ДА, Істомін ДА, Веснін ВВ. Кістково-суглобовий туберкульоз як складова частина проблеми хвороби. Туберкульоз, легеневі хвороби, ВІЛ-інфекція. 2015;2:111-5.
114.	Голубка АЮ, Стаднік ОІ. Рівень інформативності студентів до проблеми туберкульоз/ВІЛ в сучасних умовах. Хист. 2017;19:392.
115.	Голубовська ОА, Ніколаєва ОД, Климанська ЛА, Юрченко ОВ. Клінічні форми туберкульозу у хворих на ВІЛ-інфекцію. Туберкульоз. Легеневі хвороби. ВІЛ-інфекція. 2014;4:5-12.
116.	Грабовий СЛ, Дьяченко АГ, Панченко ОП, Панасенко ЛМ. Ефективність антиретровірусної терапії ВІЛ-інфікованих в умовах обмеженої ресурсної бази. Туберкульоз, легеневі хвороби, ВІЛ-інфекція. 2014;2:31-42.
117.	Гриб ОЮ. Відмінності в причинах виникнення бактеріонегативних та бактеріопозитивних рецидивів туберкульозу легень. Туберкульоз, легеневі хвороби, ВІЛ-інфекція. 2013;1:35-9.
118.	Гришук ЛА, Гладис НР. Частота і характер поєднаної патології туберкульозу та СНІДу за даними Міжобласної спеціалізованої протитуберкульозної лікарні. Туберкульоз, легеневі хвороби, ВІЛ-інфекція. 2014;3:101.
119.	Гріцова НА, Разнатовська ОМ. Спонтанний пневмоторакс при туберкульозі органів дихання: патогенез, патоморфологія, клінічні вияви, діагностика та невідкладна допомога. Туберкульоз, легеневі хвороби, ВІЛ-інфекція. 2014;1:103.
120.	Гришук ЛА, Рудик ВД, Сарафинюк ЛА, Буртняк ММ, Панькевич МВ, Окусок ОМ. Динаміка захворюваності на туберкульоз легень. Сучасні аспекти. Інфекційні хвороби. 2015;3:53-6.
121.	Давис НА, Гиясов ХЗ, Исламова ЖИ, Туйчиев ЛН, Парпиева НН,

	Белоцерковец ВГ, и др. Оценка эффективности противопаразитарных препаратов в лечении сопутствующих паразитозов у ВИЧ-инфицированных и больных туберкулезом легких. Медицинская паразитология и паразитарные болезни. 2013;4:24-7.
122.	Демецкая А. Остановить туберкулез. Фармацевт-практик. 2015;3:16-7.
123.	Демидик СН, Романцов МГ, Смагина АН, Вольф СБ. Влияние терапии с использованием индуктора интерферона на параметры качества жизни больных туберкулезом органов дыхания. Лікарська справа. 2013;2:93-8.
124.	Долгова ЕА, Альварес Фигероа МВ, Шахгильдян ВИ, Юдицкий МВ. Применение полимеразной цепной реакции для ранней диагностики туберкулеза у больных на поздних стадиях ВИЧ-инфекции. Инфекционные болезни. 2014;12(4):11-7.
125.	Дубров ВП, Герасименко ПВ, Зуб ВС. Ефективність ранньої комплексної терапії ендогенного виснаження у хворих на деструктивний туберкульоз легень. Туберкульоз, легеневі хвороби, ВІЛ-інфекція. 2013;3:44-8.
126.	Дубров ВП, Дуброва ТА, Кристнер Д, Сансеверино С, Лорен Д. Исключение определяемых частиц вируса иммунодефицита человека в крови и улучшение показателей CD4 троих пациентов в Украине, принимавших Enercel® или Enercel® с антиретровирусной терапией ВИЧ-инфекции и стандартную противотуберкулезную терапию для лечения ко-инфекции туберкулез/ВИЧ. Туберкульоз, легеневі хвороби, ВІЛ-інфекція. 2014;3:50-5.
127.	Дужий ІД, Кравець ОВ, Бондаренко ЛА. Нові можливості хірургічного лікування хворих на хіміорезистентний поширений туберкульоз легень. Харківська хірургічна школа. 2015;3:65-9.
128.	Дужий ІД, Кравець ОВ, Гресько ІЯ, Юрченко АВ. Профілактика тромбоеморагічних ускладнень при хірургічному лікуванні хіміорезистентного туберкульозу легень. Клінічна хірургія. 2014;10:44-7.
129.	Дьяченко АГ, Грабовый СЛ, Дьяченко ПА, Горобченко ЕН. Антиретровирусная терапия ВИЧ-инфекции: что, когда и почему? Туберкульоз, легеневі хвороби, ВІЛ-інфекція. 2014;1:68-76.
130.	Дьяченко АГ, Грабовый СЛ, Дьяченко ПА, Горобченко ЕН. Лечение как профилактика ВИЧ-инфекции. Конец эпидемии? Туберкульоз, легеневі хвороби, ВІЛ-інфекція. 2015;1:89-97.
131.	Єременчук ІВ. Оптимізація патогенетичного лікування хворих на мультирезистентний туберкульоз легень шляхом призначення Глутаргіну. Туберкульоз, легеневі хвороби, ВІЛ-інфекція. 2014;3:102.
132.	Єременчук ІВ. Перспективи застосування гетероциклічних сполук для лікування хворих на туберкульоз легень. Буковинський медичний вісник. 2014;18(1):155-8.
133.	Єременчук ІВ. Ретроспекція стійкості мікобактерій туберкульозу до антимікобактеріальних препаратів у 2008-2011 рр. у Чернівецькій області. Міжнародний ендокринологічний журнал. 2013;6:159-60.
134.	Ермилова ЕВ, Игнатенко ПМ. Фиброзно-кавернозный туберкулез. Therapia. 2013;4:30-2.

	Живица ДГ, Самойленко ОВ. Динаміка імуно-ендокринних показників у хворих на ВІЛ-інфекцію залежно від клінічної стадії і тяжкості імуносупресії. Туберкульоз, легеневі хвороби, ВІЛ-інфекція. 2014;3:44-9.
136.	Жукова ИИ, Кульчавеня ЕВ, Холтобин ДП, Брижатюк ЕВ, Хомяков ВТ. Туберкулез мочеполовой системы сегодня. Урология. 2013;1:13-6.
137.	Загута ЮБ. Вплив Ретаболілу на гематологічні і біохімічні показники хворих з КО-інфекцією туберкульоз/ВІЛ. Туберкульоз, легеневі хвороби, ВІЛ-інфекція. 2014;1:33-7.
138.	<b>Загута ЮБ. Зміни функціонального стану симпатико-адреналової системи при застосуванні інсуліну і ретаболілу в комплексному лікуванні у хворих на ко-інфекцію туберкульоз/ВІЛ. Проблеми безперервної медичної освіти та науки. 2016;3:88-92.</b>
139.	Зборовская АВ, Коновалова НВ, Пилькевич ТС, Дорохова АЭ, Юрченко ЛА. Заболеваемость глаз у больных с туберкулезом легких и ВИЧ-инфекцией. Офтальмологический журнал. 2016;6:29-31.
140.	Зозуляк ВІ, Зозуляк НВ, Зозуляк ЗВ. Деякі аспекти екотехногенного забруднення довкілля та епідеміологічні показники туберкульозу в Карпатському регіоні. Туберкульоз, легеневі хвороби, ВІЛ-інфекція. 2014;2:43-6.
141.	Зозуляк ВІ, Зозуляк НВ, Пилипенко П. Особливості порушення біохімічних показників функції печінки у хворих на деструктивний туберкульоз легень та їхня корекція. Туберкульоз, легеневі хвороби, ВІЛ-інфекція. 2015;2:85-9.
142.	Ільїнська ІФ, Матвієнко ЮО, Копосова ІВ, Зубрійчук ОМ, Гульчук НМ, Старкова ОМ. Особливості імунологічної реактивності у хворих на вперше діагностований туберкульоз легень з високим ризиком рецидиву хвороби. Лабораторна діагностика. 2013;1:19-25.
143.	Ільїнська ІФ, Матвієнко ЮО, Колосова ІВ, Ясир СГ, Сінгаєвські МБ. Вміст та функціональна активність лімфоцитів у хворих на деструктивний туберкульоз легень з різними варіантами змін у системі гамма-інтерферону. Лабораторна діагностика. 2014;4:14-23.
144.	Ільїнська ІФ, Матвієнко ЮО, Петішкіна ВМ, Фірсова АС, Задворний ТВ. Особливості функціонального стану циркулюючих гранулоцитів і моноцитів в залежності від експресії ними рецепторів до g-інтерферону у хворих на мультирезистентний туберкульоз легень. Лабораторна діагностика. 2013;2:8-14.
145.	Ільницький ІГ, Костик ОП, Вольницька ХІ, Білозір ЛІ. Характер ендоскопічних виявів ураження слизові оболонки бронхіального дерева при туберкульозі органів дихання. Туберкульоз, легеневі хвороби, ВІЛ-інфекція. 2014;4:43-8.
146.	Ільницький ЯМ, Гайдучок ОВ, Ільницький ГІ. Математичний алгоритм верифікації туберкульозу залежно від генезу специфічного запалення. Львівський медичний часопис. 2013;19(2):28-33.
147.	Казмирчук АП, Мясников ГВ, Гречаник ЛІ. Сложности при диагностике туберкулеза. Therapia. Український медичний вісник. 2013;7-8:42-5.

	Калмикова ЮС. Особливості стану вегетативної нервової системи в разі інфільтративного туберкульозу легенів. Проблеми безперервної медичної освіти та науки. 2013;1:25-9.
149.	Калуженина АА, Борзенко АС, Юдин СА, Гагарина СГ, Попкова НЛ. Проблемы реабилитации больных туберкулезом впервые признанных инвалидами при взаимодействии фтизиатрической и медико-социальной служб. Аллергология и иммунология. 2013;14(3):226.
150.	Камінська МС, Сем'янів Ю. Ендогенна інтоксикація у хворих на вперше діагностований туберкульоз легень із супутнім ураженням гепато-панкреато-біліарної системи. Хист. 2014;16(Прод):260.
151.	Каневская МЗ. Ревматологические синдромы при ВИЧ-инфекции. Клиническая медицина. 2014;92(12):12-9.
152.	Каюкова СИ, Демихова ОВ, Бессараб ТП, Корнилова ЗХ. Ведение беременности и родов у пациентки с ВИЧ-инфекцией и туберкулезом множественных локализаций (клиническое наблюдение). Российский вестник акушера-гинеколога. 2013;13(6):65-9.
153.	Кибрик БС, Зенченко АВ, Терехина ЛМ, Соснина ОЮ, Иванова ЕВ. Множественная резистентность микобактерий к антибактериальным препаратам у впервые выявленных больных туберкулезом органов дыхания. Антибиотики и химиотерапия. 2013;58(11-12):23-5.
154.	Кібізова НІ, Черенько СО, Литвиненко НА, Погребна МВ, Сенько ЮО, Рева ОА, та ін. Ефективність і безпечність лшезоліду в комплексному лікуванні хворих на мультирезистентний туберкульоз і туберкульоз із розширеною резистентністю. Туберкульоз, легеневі хвороби, ВІЛ-інфекція. 2013;4:39-45.
155.	Кібізова НІ, Черенько СО, Чоботар ОП. Ефективність клофазиміну в комплексному лікуванні хворих на туберкульоз із розширеною резистентністю. Туберкульоз, легеневі хвороби, ВІЛ-інфекція. 2014;3:56-9.
156.	Кірієнко ІА, Регнер ВП. ВІЛ-асоційований туберкульоз. Ліки України. 2013;6:27-32.
157.	Кирюхина ЛД, Гаврилов ПВ, Савин ИБ, Тамм ОА, Володич ОС. Вентиляционная и газообменная функции легких у больных с локальными формами туберкулеза легких. Пульмонология. 2013;6:65-8.
158.	Киселевич ОК, Юсубова АН, Власова ЕЕ, Ширшов ИВ. Бронхолегочное поражение у ребенка раннего возраста, больного туберкулезом. Детские инфекции. 2014;13(4):64-6.
159.	Ковальова ГГ. Актуальні питання та практичні підходи до підвищення ефективності Загальнодержавної програми протидії захворюванню на туберкульоз в Україні. Туберкульоз, легеневі хвороби, ВІЛ-інфекція. 2013;4:14-23.
160.	Козько ВН, Гаврилов АВ, Бондаренко АВ, Гаргин ВВ. Патоморфологические особенности туберкулезного поражения ЦНС на фоне ВИЧ-инфекции. Медицина сьогодні і завтра. 2013;2:21-4.
161.	Колодій СА. Детекція збудника туберкульозу прискореним методом. Інфекційні хвороби. 2013;4:68-71.
162.	Коломиец ВМ, Рачина НВ. Этиологическая диагностика туберкулеза с

	использованием препарата диаскин-тест. Аллергология и иммунология. 2013;14(3):225.
163.	Коломиец ВМ, Рублева НВ, Рачина НВ. Эффективность иммуномодулирующей терапии больных с деструктивными формами туберкулеза легких. Аллергология и иммунология. 2013;14(3):225.
164.	Коломиец ВМ, Рублева НВ. Эффективность иммуномодулирующей терапии циклофероном при лечении туберкулеза легких. Клиническая медицина. 2013;91(5):56-9.
165.	Коптева ЛМ, Польова СП, Гурський ОС. Туберкульоз у жінок репродуктивного віку. Буковинський медичний вісник. 2013;17(1):50-1.
166.	Корж ОВ, Глустова ТВ. Особливості клінічної картини туберкульозного менінгоенцефаліту у ВІЛ-інфікованих. Туберкульоз, легеневі хвороби, ВІЛ-інфекція. 2013;3:55-60.
167.	Корж ОВ, Глустова ТВ, Джеджеїа ТВ, Садовнік ЄЄ. Особливості морфологічної картини туберкульозного менінгоенцефаліту у ВІЛ-інфікованих. Туберкульоз, легеневі хвороби, ВІЛ-інфекція. 2014;1:13-7.
168.	Корж ОВ, Трунова ОА, Мозговий ВВ, Павенко ОВ, Чурсіна НС, Узун ІП. Гематологічні та біохімічні розлади у хворих на ко-інфекцію туберкульоз/ВІЛ з різним станом імунітету. Туберкульоз, легеневі хвороби, ВІЛ-інфекція. 2013;1:51-6.
169.	Корецкая НМ. Быть или не быть туберкулодиагностике? Вопросы современной педиатрии. 2013;12(5):140-3.
170.	Корнага СІ. Комплексна терапія хворих на туберкульоз легень під час підтримувальної фази лікування. Здобутки клінічної і експериментальної медицини. 2013;1:84-6.
171.	Корнага СІ. Туберкульоз легень у поєднанні з вегетосудинною дистонією. Туберкульоз, легеневі хвороби, ВІЛ-інфекція. 2013;1:68-71.
172.	Корнилова ЗХ, Савин АА, Вигриянов ВЮ, Зюзя ЮР, Алексеева ЛП. Особенности течения туберкулезного менингоэнцефалита у больных с поздними стадиями ВИЧ-инфекции. Журнал неврологии и психиатрии им. С.С. Корсакова. 2013;113(12):13-8.
173.	Корчинська ММ. Ефективність і переносимість стандартного режиму хіміотерапії при лікуванні хворих на вперше діагностований туберкульоз легень у поєднанні з вірусними гепатитами В і С. Буковинський медичний вісник. 2015;19(4.):89-92.
174.	Котова НВ. Иммунизация ВИЧ-инфицированных детей. Туберкульоз, легеневі хвороби, ВІЛ-інфекція. 2014;1:104-10.
175.	Кравченко АВ, Зимина ВН, Попова АА, Деулина МО, Канестри ВГ. Эффективность и безопасность схемы терапии, включающей ралтегравир и комбинированный препарат с фиксированными дозами ламивудина и абакавир, у пациентов с туберкулезом и ВИЧ-инфекцией, получавших рифабутин. Терапевтический архив. 2014;86(11):34-40.
176.	Крадинов АИ, Черноротова ЕВ, Кочемазова ЛС. <b>Актуальные вопросы лучевой диагностики сочетанной туберкулезной и ВИЧ инфекции. Променева діагностика, променева терапія. 2013;1-2:24-5.</b>
177.	Красюк ВЕ. Ко-інфекція: ВІЛ/СНІД з туберкульозом та гепатотропними

	вірусами. Свіжий погляд на складне питання. Туберкульоз, легеневі хвороби, ВІЛ-інфекція. 2014;3:74-9.
178.	Кресюн ВЙ, Антоненко ПБ. Особливості поліморфізму гена цитохрому-450 2С19 серед хворих на туберкульоз. Вісник наукових досліджень. 2013;2:32-5.
179.	Кресюн ВЙ, Філюк ВВ, Антоненко ПБ, Рогач КК, Даниленко ЮМ, Мозолевич ГВ. Генотип цитохрому-450 2С9 у хворих на туберкульоз. Медичні перспективи. 2013;18(2):61-6.
180.	Крижановський ДГ, Марченко НА. Ефективність протитуберкульозної хіміотерапії у поєднанні з антиретровірусною терапією у хворих з ко-інфекцією туберкульоз/ВІЛ. Медичні перспективи. 2013;18(1):15-8.
181.	Крижановський ДГ, Марченко НА, Фрейвальд ВА. Визначення медикаментозної резистентності мікобактерій туберкульозу до протитуберкульозних препаратів у хворих на мультирезистентний туберкульоз та туберкульоз з розширеною резистентністю залежно від випадку захворювань. Медичні перспективи. 2014;19(4):84-9.
182.	Крижановський ДГ, Марченко НА, Фрейвальд ВА. Виразність клінічних синдромів залежно від рівня імунodefіциту у хворих з новими випадками ко-інфекції туберкульоз/ВІЛ. Туберкульоз, легеневі хвороби, ВІЛ-інфекція. 2014;3:103.
183.	Крижановський ДГ, Марченко НА. Ефективність протитуберкульозної хіміотерапії у поєднанні з антиретровірусною терапією у хворих з ко-інфекцією туберкульоз/ВІЛ. Медичні перспективи. 2013;18(1):15-8.
184.	Крижановський ДГ, Марченко НА. Сприйнятливість протитуберкульозної хіміотерапії у поєднанні з антиретровірусною терапією у хворих із ко-інфекцією туберкульоз/ВІЛ. Львівський медичний часопис. 2013;19(1):21-5.
185.	Крижановський ІД. Мікробіологічні та мікроскопічні дослідження сечі при туберкульозі нирки. Український журнал хірургії. 2014;1:103-5.
186.	Кужко ММ, Бутов ДО. Вплив стандартної протитуберкульозної терапії на імунологічні показники хворих на вперше діагностований туберкульоз легень. Інфекційні хвороби. 2013;3:78-81.
187.	Кужко ММ, Процик ЛМ, Гульчук НМ, Аврамчук ОВ, Гречаник ЛІ. Ефективність застосування моксифлоксацину в інтенсивну фазу протитуберкульозної хіміотерапії у хворих на вперше діагностований туберкульоз легень. Інфекційні хвороби. 2015;2:75-9.
188.	Кужко ММ, Старкова ОМ, Процик ЛМ, Гульчук НМ, Аврамчук ОВ. Особливості клінічного перебігу вперше виявленого туберкульозу легень та його рецидивів. Туберкульоз, легеневі хвороби, ВІЛ-інфекція. 2014;2:74-80.
189.	Кужко ММ, Шевченко ОС, Бутов ДО, Сенчева ТВ, Калмикова ІМ. Особливості синтезу і метаболізму оксиду азоту у хворих з рецидивом та вперше діагностованим туберкульозом легень під час інтенсивної фази лікування. Туберкульоз, легеневі хвороби, ВІЛ-інфекція. 2013;1:30-4.
190.	Кузик ПВ, Діброва ВА. Особливості формулювання патологоанатомічного

	діагнозу при ко-інфекції туберкульоз/ВІЛ- інфекція/СНІД. Туберкульоз, легеневі хвороби, ВІЛ-інфекція. 2015;4:94- 8.
191.	Кузовкина СД, Лискина ИВ. Гистохимическое изучение кислой и щелочной фосфатаз в тканях легких при мультирезистентном фиброзно-кавернозном туберкулезе. Український журнал клінічної та лабораторної медицини. 2013;8(2):113-8.
192.	Кульчавеня ЕВ. Основные понятия и клинические проявления урогенитального туберкулеза. Урология. 2015;1:104-7.
193.	Кульчавеня ЕВ, Холтобин ДП. Диагностика туберкулеза мочевого пузыря. Урология. 2014;6:37-40.
194.	Лаповець НЄ. Зміни показників гуморального імунітету при абдомінальному туберкульозі. Фізіологічний журнал. 2013;59(2):96-9.
195.	Лаповець НЄ. Рівні інтерлейкінів та кореляційні зв'язки між ними у хворих на абдомінальний туберкульоз. Клінічна та експериментальна патологія. 2013;12(2):106-8.
196.	Лепшина СМ, Сердюк ОВ, Тищенко ЕВ, Пивнев БА. Редкая побочная реакция на левофлоксацин у больной мультирезистентным туберкулезом. Туберкульоз, легеневі хвороби, ВІЛ-інфекція. 2013;2:80-3.
197.	Лепшина СМ, Тищенко ЕВ, Старичкова ИД, Сердюк ОВ, Задорова НК. Исходы лечения больных мультирезистентным туберкулезом легких. Вестник неотложной и восстановительной медицины. 2013;14(2):167-9.
198.	Линник НИ, Гуменюк ГЛ. Возможности компьютерной томографии в диагностике туберкулеза и саркоидоза. Туберкульоз, легеневі хвороби, ВІЛ-інфекція. 2014;2:88-93.
199.	Лискина ИВ. Особенности смертельных исходов при туберкулезе легких у взрослых пациентов высокоспециализированного медицинского учреждения (по данным клинико-патологоанатомического анализа). Туберкульоз, легеневі хвороби, ВІЛ-інфекція. 2014;3:31-8.
200.	Литвиненко НА, Черенко СО, Погребна МВ, Сенько ЮО, Давиденко ВВ, Рева ОА, та ін. Рациональный выбор индивидуализованных режимов химиотерапии для хворих на мультирезистентный туберкульоз та туберкульоз із розширеною резистентністю МБТ до протитуберкульозних препаратів. Туберкульоз, легеневі хвороби, ВІЛ-інфекція. 2013;4:46-54.
201.	Литвинюк ОП, Тхоровський МА, Гончар НМ, Палій Ю. Туберкульоз у медичних працівників (огляд літератури і результати власних досліджень). Туберкульоз, легеневі хвороби, ВІЛ-інфекція. 2014;1:83-9.
202.	Ліскіна ІВ, Загаба ЛМ. Аналіз клініко-анатомічних показників хворих на туберкульоз легень із морфологічними ознаками прогресування (за операційним матеріалом). Туберкульоз, легеневі хвороби, ВІЛ-інфекція. 2014;2:18-24.
203.	Ліскіна ІВ, Загаба ЛМ, Кузовкова СД, Мельник ОО. Частота виявлення і особливості локалізації мікобактерій туберкульозу у фазу прогресування фіброзно-кавернозного туберкульозу легень при застосуванні методики гістобактеріоскопії. Клінічна та експериментальна патологія. 2014;13(4):67-72.



	Ліскіна ІВ, Кузовкова СД, Загаба ЛМ, Мельник ОО. Гістобактеріоскопія резекційного матеріалу у морфологічній діагностиці туберкульозу легень. Журнал Національної академії медичних наук України. 2015;21(1):61-8.
205.	Ліскіна ІВ, Олексинська ОО. Сучасний патоморфоз прогресуючого мультирезистентного фіброзно-кавернозного туберкульозу легень з позицій морфологічної характеристики збудника та його локалізації в легеневій тканині. Медицина сьогодні і завтра. 2013;1:40-7.
206.	Луцишин КО, Грищук ЛА, Тодоріко ЛД, Білик СО, Білик НМ. Ретроспективний аналіз поширеності захворювань органів травлення у хворих на хіміорезистентний туберкульоз легень. Туберкульоз, легеневі хвороби, ВІЛ-інфекція. 2014;3:104.
207.	Маврутенков ВВ, Жукова НВ, Кравчук ЛО. Рівень протеїну S100b у сироватці крові хворих з КО-інфекцією ВІЛ/туберкульоз як нейроспецифічний біомаркер ятрогенної нейротоксичності. Медична хімія. 2015;17(2):24-8.
208.	Макойда ІЯ, Островський ММ. Включення у навчальний процес удосконалення лікарів загальної практики питань діагностики та лікування туберкульозу у світлі епідеміологічної ситуації в Україні. Галицький лікарський вісник. 2014;21(2):118-20.
209.	Мамедова ЕС, Голубовська ОА, Пронюк ХО. Сучасний погляд на перебіг та лікування ко-інфекції ВІЛ і ВГС. Туберкульоз, легеневі хвороби, ВІЛ-інфекція. 2014;1:77-82.
210.	Мамедова ЭС. Особенности вирусологического ответа у больных, коинфицированных гепатитом С и ВИЧ, в зависимости от стадии болезни. Туберкульоз, легеневі хвороби, ВІЛ-інфекція. 2013;1:82-5.
211.	Манина ВВ, Старшинова АА, Яблонский ПК, Пантелеев АМ, Белокуров МА, Журавлев ВЮ, и др. Диагностика туберкулеза органов дыхания с применением иммунологических методов. Туберкульоз, легеневі хвороби, ВІЛ-інфекція. 2014;3:104-5.
212.	Марченко ГФ. Стан функції печінки у хворих на вперше діагностований туберкульоз легень у поєднанні з вірусними гепатитами В і/або С. Туберкульоз, легеневі хвороби, ВІЛ-інфекція. 2015;1:30-4.
213.	Марченко НА. Особливості перебігу вперше діагностованого туберкульозу у ВІЛ-інфікованих залежно від стану імунної системи. Туберкульоз, легеневі хвороби, ВІЛ-інфекція. 2013;2:49-65.
214.	Матвеева СЛ. Вміст селену, тиреоїдний статус і цитокиновий баланс у хворих на туберкульоз легень. Інфекційні хвороби. 2013;4:74-7.
215.	Матвеева СЛ. Влияние компенсации селенодефицита на эффективность лечения химиорезистентного туберкулеза у больных с тиреопатиями. Міжнародний ендокринологічний журнал. 2015;1:65-8.
216.	Матвеева СЛ. Результаты включения селенита натрия в комплексную терапию больных ко-инфекцией туберкулез/ВИЧ. Туберкульоз, легеневі хвороби, ВІЛ-інфекція. 2014;3:105-6.
217.	Матвеева СЛ, Гойденко НИ, Юрченко ИС. Патоморфологические изменения щитовидной железы при ко-инфекции туберкулез/ВИЧ. Проблемы эндокринної патології. 2015;2:57-9.

	Мацегора НА, Полякова СО, Єлісейдіс МН. Поширеність ВІЛ/СНІДу, вірусного гепатиту С та ко-інфекції ВІЛ/вірусний гепатит С у хворих на туберкульоз залежно від чутливості мікобактерій. Туберкульоз, легеневі хвороби, ВІЛ-інфекція. 2014;3:106-7.
219.	Мацегора НА, Полякова СА. Сравнение показателей эндогенной интоксикации у больных изолированным химио-резистентным туберкулезом в сочетании с вирусным гепатитом С. Буковинський медичний вісник. 2015;19(4):108-10.
220.	Мезенцева НИ, Панова АЕ. Внешняя оценка качества лабораторных исследований по выявлению микобактерий туберкулеза и их антибиотикочувствительности. Клиническая лабораторная диагностика. 2013;9:9.
221.	Мельник ВМ, Новожилова ІО, Матусевич ВГ, Марцинкж ТМ. Аналіз недоліків організації лікування хворих на хіміорезистентний туберкульоз. Туберкульоз, легеневі хвороби, ВІЛ-інфекція. 2014;3:5-10.
222.	Мельник ВМ, Новожилова ІО, Матусевич ВГ. Хіміорезистентний туберкульоз: стан проблеми в Україні. Український медичний часопис. 2013;5:43-5.
223.	Мельник ОП, Островський ММ. Клініко-функціональні особливості перебігу інфільтративного туберкульозу, поєданого з хронічним бронхітом. Галицький лікарський вісник. 2014;21(2):56-61.
224.	Мельник ОП, Островський ММ. Особливості клініко-функціональних та патогенетичних порушень у хворих на інфільтративний туберкульоз легень, поєднаний із хронічним бронхітом. Галицький лікарський вісник. 2013;20(4):109-13.
225.	Мельник ОП, Островський ММ. Перспективи використання імуномодулятора мурамілпептидного ряду у хворих на інфільтративний туберкульоз у поєднанні з хронічним бронхітом (огляд літератури). Буковинський медичний вісник. 2015;19(4):220-2.
226.	Мельник ОП, Островський ММ. Порушення локальної імунної відповіді у хворих на інфільтративний туберкульоз, поєднаний із хронічним бронхітом. Архів клінічної медицини. 2014;2:75-7.
227.	Миколишин ЛІ, Піскур ЗІ. Особливості туберкульозу кісток і суглобів у дітей. Международный журнал педиатрии, акушерства и гинекологии. 2014;5(3):42-6.
228.	Миронюк ІС, Андрущак ЛІ, Каланча КД. Гендерний портрет людей, які живуть з ВІЛ, як складова гендерного портрета епідемії ВІЛ-інфекції/СНІДу в регіоні (на прикладі Закарпатської області). Туберкульоз, легеневі хвороби, ВІЛ-інфекція. 2014;2:60-8.
229.	Миронюк ІС, Перегінець ІБ. Місце та перспективи впровадження синдромного підходу до лікування інфекцій, що передаються статевим шляхом, в Україні як дієвого механізму протидії епідемії ВІЛ-інфекції/СНІДу. Туберкульоз, легеневі хвороби, ВІЛ-інфекція. 2013;3:102-8.
230.	Михайлова АО. Вплив кабінетів консультування на ефективність лікування хворих на вперше діагностований туберкульоз легень.

	Лікарська справа. 2013;5:60-4.
231.	Михайлова НР, Ермак ТН, Михайловский АМ. Пневмоцистная пневмония и генерализованный туберкулез у больных ВИЧ-инфекцией. Терапевтический архив. 2013;85(11):67-8.
232.	Мишин ВЮ, Дейкина ОН, Андрианова АЮ, Егорова НА. Влияние неспецифических антимикробных препаратов (амоксициллин/клавулат, кларитромицин и имипенем/циластин) на течение туберкулеза легких и внебольничных пневмоний. Пульмонология. 2013;5:45-8.
233.	Мишин ВЮ. О противоречиях в российских клинических рекомендациях по химиотерапии больных туберкулезом легких с позиций доказательной медицины: метаанализ и систематический обзор литературы. Пульмонология. 2014;4:80-90.
234.	Моисеева ОВ. Инновационная модель системы управления рисками туберкулеза у детей и подростков. Детские инфекции. 2015;14(1):46-8.
235.	Мордык АВ, Батищева ТЛ, Пузырева ЛВ. Оценка влияния составляющих комплексной терапии на исход впервые выявленного инфильтративного туберкулеза легких. Лечащий врач. 2014;10:21-4.
236.	Мустафин РД, Асатулаев АФ. <b>Течение ВИЧ-инфекции у детей, больных туберкулезом. Хист. 2017;19:397.</b>
237.	Наркевич АН, Корецкая НМ, Виноградов КА, Наркевич АА. Влияние возраста, пола и социальных факторов на риск выявления туберкулеза легких. Пульмонология. 2013;4:73-6.
238.	Негрук ХТ. Первинна резистентність у хворих на ко-інфекцію ВІЛ/туберкульоз. Хист. 2016;18:476.
239.	Недужко ОО, Авербух ЛГ, Постнов ОВ, Кірьязова ТХ, Єсипенко СВ. Рекомендації щодо консультування і тестування на ВІЛ-інфекцію хворих на туберкульоз. Туберкульоз, легеневі хвороби, ВІЛ-інфекція. 2013;4:102-10.
240.	Нестеренко ЗВ, Хижняк ТА, Бойченко ПК, Румянцева ТВ, Анцупова ВВ, Дюкарева ЮВ. Особенности клинических проявлений туберкулеза у детей с дисплазией соединительной ткани. Український медичний альманах. 2013;16(3):109-11.
241.	Нізова НМ, Люльчук МГ, Кобища ЮВ, Воронова КВ. Аналіз індикаторів раннього попередження формування резистентності ВІЛ до антиретровірусних препаратів в Україні. Туберкульоз, легеневі хвороби, ВІЛ-інфекція. 2013;1:14-9.
242.	Ніколаєва ОД, Марценюк ТМ. Клініко-рентгенологічна характеристика хворих із повторними випадками лікування туберкульозу. Туберкульоз, легеневі хвороби, ВІЛ-інфекція. 2014;4:49-51.
243.	Нізова НН, Талалаєв КА, Миронюк ІС. Роль первичного звена медико-санітарної допомоги населенню в системі протидії розповсюдженню ВИЧ-інфекції половим шляхом в Україні. Туберкульоз, легеневі хвороби, ВІЛ-інфекція. 2013;4:7-13.
244.	Ніколаєва ОД. Особливості діагностики позалегенових форм туберкульозу у ВІЛ-інфікованих. Туберкульоз, легеневі хвороби, ВІЛ-інфекція.

	2018;2:33-7.
245.	Норейко БВ, Мозговой ВВ, Федоровская ГЛ, Забиров МВ, Носач ВН. Школа больного с впервые диагностированным туберкулезом легких как фрагмент комплексного лечения на госпитальном этапе. Туберкулез, легеневі хвороби, ВІЛ-інфекція. 2013;1:109-13.
246.	Олексій МВ, Підвербецька ОВ, Сака АА. Молекулярно-генетичні основи формування хіміорезистентного туберкульозу. Хист. 2015;17:317.
247.	Олексинська ОО. Вивчення особливостей розвитку сполучної тканини при мультирезистентному фіброзно-кавернозному туберкульозі легень при різній активності запального процесу. Журнал Національної академії медичних наук України. 2013;19(Дод):98-9.
248.	Опанасенко МС, Конік БМ, Клименко ВІ, Демус РС, Терешкович ОВ, Калениченко МІ, та ін. Можливості хірургічної допомоги хворим на ВІЛ/СНІД в умовах фтизіохірургічного стаціонару. Клінічна хірургія. 2013;5:67-71.
249.	Опанасенко НС, Коник БН, Терешкович АВ, Кшановский АЭ, Бичковский ВБ. Применение заключительной плевропульмонэктомии у больных с мультирезистентным туберкулезом легких. Журнал Національної академії медичних наук України. 2015;21(1):69-76.
250.	Опанасенко МС, Леванда ЛІ, Кононенко ВА, Клименко ВІ, Терешкович ОВ, Калениченко МІ, та ін. Актуальність проблеми поєднання у хворих цукрового діабету та туберкульозу органів дихання, що потребує хірургічного лікування. Клінічна хірургія. 2013;10:41-4.
251.	Опанасенко МС, Терешкович ОВ, Калениченко МІ, Клименко ВІ, Конік БМ, Кшановський ОЕ, та ін. Досвід застосування пульмонектомії та плевропульмонектомії з приводу мультирезистентного деструктивного туберкульозу легень. Клінічна хірургія. 2013;9:50-5.
252.	Панасюк ОВ, Антоняк СМ, Гетьман ЛІ, Голуб ОБ, Доан ІТ, Євдокимов АС, та ін. Клінічна характеристика хворих на ко-інфекцію туберкульоз/ВІЛ за даними регіональних центрів СНІДу України під час проведення 115 клінічних наставницьких візитів за 10 останніх років. Туберкулез, легеневі хвороби, ВІЛ-інфекція. 2015;3:105-6.
253.	Панасюк ОВ, Коломійчук ЛА, Нечипоренко ЛС, Радиш ГВ. Частота та профіль медикаментозної резистентності <i>Mycobacterium tuberculosis</i> у ВІЛ-інфікованих хворих на мультирезистентний туберкульоз і туберкульоз із розширеною резистентністю залежно від випадку туберкульозу. Туберкулез, легеневі хвороби, ВІЛ-інфекція. 2015;3:31-4.
254.	Панасюк ОВ, Мельник ВП, Радиш ГВ, Ничипоренко Л.С, Коломійчук ЛА. Вплив імунодефіциту на результати комплексного лікування хворих на мультирезистентний туберкульоз нервової системи у поєднанні з ВІЛ-інфекцією. Інфекційні хвороби. 2015;3:57-9.
255.	Панасюк ОВ, Мельник ВП, Радиш ГВ, Ничипоренко ЛС, Коломійчук ЛА. Вплив імунодефіциту на результати комплексного лікування хворих на мультирезистентний туберкульоз і туберкульоз із розширеною резистентністю у поєднанні з ВІЛ-інфекцією. Вісник наукових досліджень. 2015;3:15-7.

	Панасюк ОВ, Ничипоренко ЛС, Коломійчук ЛА, Євдокимов АС, Радиш ГВ. Унікальний клінічний випадок ко-інфекції: туберкульоз із багатоорганним ураженням і глибоким імунодефіцитом, що вилікуваний ізоніазидом на тлі антиретровірусної терапії з приводу ВІЛ-інфекції. Туберкульоз, легеневі хвороби, ВІЛ-інфекція. 2016;4:45-53.
257.	Петренко ВІ. До міжнародного дня боротьби з туберкульозом: "Охопити три мільйони: виявити, лікувати, вилікувати туберкульоз". Туберкульоз, легеневі хвороби, ВІЛ-інфекція. 2014;1:5-7.
258.	Петренко ВІ, Варченко ЮА, Грицай СС, Малиновська ТВ, Коваленко ВВ, Мацьков ОГ, та ін. Вплив індуктора інтерферону на клінічні показники у хворих на інфільтративний уперше діагностований туберкульоз легень. Туберкульоз, легеневі хвороби, ВІЛ-інфекція. 2014;1:20-7.
259.	Петренко ВІ, Долинська МГ, Разнатовська ОМ. <b>Позалегеневий і міліарний туберкульоз у хворих на коінфекцію туберкульоз/ВІЛ. Туберкульоз, легеневі хвороби, ВІЛ-інфекція</b> Туберкульоз, легеневі хвороби, ВІЛ-інфекція. 2018;1:90-100.
260.	Петренко ВІ, Долинська МГ, Разнатовська ОМ. <b>Позалегеневий і міліарний туберкульоз у хворих на ко-інфекцію туберкульоз/ВІЛ. Частина 2. Туберкульоз, легеневі хвороби, ВІЛ-інфекція. 2018;2:61-73.</b>
261.	Петренко ВІ, Долинська МГ, Разнатовська ОМ. Позалегеневий і міліарний туберкульоз у хворих на ко-інфекцію туберкульоз/ВІЛ. Частина 3. Туберкульоз, легеневі хвороби, ВІЛ-інфекція. 2018;3;87-97.
262.	Петренко ВІ, Коломійчук ЛА, Ничипоренко ЛС, Панасюк ОВ, Радиш ГВ. Особливості виявлення та діагностики туберкульозу неуточної локалізації у дітей і дорослих, які живуть з ВІЛ-інфекцією. Туберкульоз, легеневі хвороби, ВІЛ-інфекція. 2015;3:106-7.
263.	<b>Петренко ВІ, Коломійчук ЛА, Ничипоренко ЛС, Панасюк ОВ, Радиш ГВ. Туберкульоз неуточної локалізації у ВІЛ-позитивних пацієнтів. Туберкульоз, легеневі хвороби, ВІЛ-інфекція. 2015;3:20-3.</b>
264.	Петренко ВІ, Панасюк ОВ, Радиш ГВ, Голуб ОВ, Лопатіна ЯВ, Ничипоренко ЛС. Порівняльні результати лікування хворих на туберкульоз (неуточної локалізації, рифампіцинорезистентний легень, мультирезистентний легень, міліарний і мультирезистентний нервової системи) у поєднанні з ВІЛ-інфекцією. Туберкульоз, легеневі хвороби, ВІЛ-інфекція. 2017;1:21-6.
265.	Петренко ВІ, Панасюк ОВ, Радиш ГВ, Ничипоренко ЛС. Порівняльна ефективність лікування хворих із ко-інфекцією мультирезистентний туберкульоз/ВІЛ залежно від вихідних результатів чутливості <i>M. tuberculosis</i> до фторхінолонових і/або аміноглікозидних препаратів. Туберкульоз, легеневі хвороби, ВІЛ-інфекція. 2016;1:18-22.
266.	Петренко ВІ, Панасюк ОВ, Радиш ГВ, Голуб ОВ, Лопатіна ЯВ, Ничипоренко ЛС. Стан імунітету під час комплексного лікування хворих на туберкульоз (неуточної локалізації, рифампіцинорезистентний легень, хіміорезистентний міліарний і мультирезистентний нервової системи) у поєднанні з ВІЛ-інфекцією. Туберкульоз, легеневі хвороби, ВІЛ-інфекція. 2017;3:23-8.

	Петренко ВІ, Пікас ОБ, Брюзгіна ТС. Стан спектра жирних кислот у плазмі крові хворих на інфільтративний туберкульоз легень, постраждалих від наслідків аварії на ЧАЕС. Туберкульоз, легеневі хвороби, ВІЛ-інфекція. 2014;3:108-9.
268.	Петренко ВІ, Процюк РГ. Проблема туберкульозу в Україні. Туберкульоз, легеневі хвороби, ВІЛ-інфекція. 2015;2:16-29.
269.	Петренко ВІ, Годоріко ЛД, Бойко АВ. Актуальні питання діагностики та лікування позалегенового туберкульозу. Туберкульоз, легеневі хвороби, ВІЛ-інфекція. 2013;3:86-94.
270.	Підвербецька ОВ, Волкова ДЕ, Дибель ОВ. Синдром мальабсорбції у хворих на ВІЛ-асоційований туберкульоз легень. Хист. 2016;18:478.
271.	Підвербецька ОВ, Підвербецький ОЯ, Ільчишин ТІ. Роль патологічного впливу ВІЛ на травний канал у хворих на туберкульоз. Туберкульоз, легеневі хвороби, ВІЛ-інфекція. 2014;3:110.
272.	Підвербецька ОВ, Сливка ВІ, Ільчишин ТІ, Клим ОД, Климук ІА, Молокус ІВ. Особливості лабораторної діагностики ВІЛ-асоційованого туберкульозу. Туберкульоз, легеневі хвороби, ВІЛ-інфекція. 2015;4:114-6.
273.	Підвербецька ОВ, Годоріко ЛД, Бойко АВ. Мікробіологічна та рентгенологічна діагностика ВІЛ-асоційованого туберкульозу легень. Клінічна та експериментальна патологія. 2013;12(1):128-9.
274.	Підвербецька ОВ, Ходан АІ, Горішня МО. Особливості рентгенологічних проявів вперше діагностованого ВІЛ-асоційованого туберкульозу легень. Хист. 2016;18:478.
275.	Пікас ОБ. Спектр жирних кислот ліпідів у плазмі крові хворих на фіброзно-кавернозний туберкульоз легень. Одеський медичний журнал. 2014;5;11-4.
276.	Піскур ЗІ, Миколишин ЛІ. Особливості позалегенового туберкульозу у дітей з осередків туберкульозної інфекції. Международный журнал педиатрии, акушерства и гинекологии. 2015;7(3):26-30.
277.	Платонова ІЛ, Писаренко ЄІ, Мажак КД, Ткач ОА, Штибель ГД, Павленко ОВ, та ін. Цитологічна структура крові у хворих на хіміорезистентний туберкульоз легень та її значення для оцінки інтенсивності ендогенної інтоксикації. Туберкульоз, легеневі хвороби, ВІЛ-інфекція. 2015;2:78-84.
278.	Платонова ІЛ, Сахелашвілі МІ, Балита ТМ, Штибель ГД. Система лімфоцитарного захисту у дітей, хворих на туберкульоз легень, зумовлений різною чутливістю збудника до антимікобактеріальних препаратів. Туберкульоз, легеневі хвороби, ВІЛ-інфекція. 2014;3:17-21.
279.	Погорєлова ОО, Ткачов СМ. Туберкулезный менингит на фоне ко-инфекции ВИЧ/туберкулез: предикторы летальности. Хист. 2016;18:479.
280.	Поліщук ДС, Поліщук СЙ, Комарніцька ВС. Клінічні випадки локалізованих форм туберкульозу шкіри. Український журнал дерматології, венерології, косметології. 2014;1:83-7.
281.	Польова СП, Гарбузюк ВВ. Структура матково-плацентарної ділянки при передчасних пологах у вагітних, хворих на туберкульоз легень. Клінічна та експериментальна патологія. 2013;12(4):103-5.

	Полякова СО, Герасимова НА, Суханов СМ. Вплив глибокого фонофорезу на ефективність лікування хворих на вперше діагностований деструктивний туберкульоз легень. Медицинская реабилитация, курортология, физиотерапия. 2013;3:37-9.
283.	Полякова СО, Герасимова НА, Суханов СМ. Удосконалення технології хіміотерапії вперше діагностованого деструктивного туберкульозу легень. Медицинская реабилитация, курортология, физиотерапия. 2013;2:35-6.
284.	Попова АА, Кравченко АВ, Кожевникова ГМ, Зимина ВН. Значение динамики CD8+CD28+ и CD4+ CD28+ у больных ВИЧ-инфекцией в сочетании с туберкулезом в процессе лечения. Терапевтический архив. 2013;85(11):54-7.
285.	Попова НС, Носуля АА, Туркина МВ. Принципы лечения туберкулеза. Современная тактика лечения туберкулеза с лекарственной устойчивостью возбудителя. Український медичний альманах. 2013;16(6):110-1.
286.	Потайчук ВІ, Галан ІО, Варченко ЮА. Деякі аспекти формування стигматизації та дискримінації у хворих на туберкульоз. Туберкульоз, легеневі хвороби, ВІЛ-інфекція. 2014;3:110-1.
287.	Потапов СН, Горголь НИ, Галата ДИ. Ко-інфекція ВИЧ, туберкулеза и вирусного гепатита С (клинико-морфологическое наблюдение). Экспериментальна і клінічна медицина. 2017;1;31-4.
288.	Потейко ПИ, Крутько ВС, Шевченко ОС, Ходош ЭМ. Туберкулез периферических лимфатических узлов. Медицина неотложных состояний. 2013;1:151-3.
289.	Процюк РГ, Голубовська ОА, Сукач ММ, Марченко ГФ. Функціональний стан печінки у хворих на ко-інфекцію ВІЛ, туберкульоз та хронічний гепатит С. Гепатологія. 2015;1:87-93.
290.	Процюк РГ, Загута ЮБ, Бегоулев ОЄ. Ефективність застосування гормональних препаратів з анаболічною дією у лікування хворих на КО-інфекцію туберкульоз/ВІЛ. Український медичний альманах. 2013;16(4):39-42.
291.	Процюк РГ, Загута ЮБ, Бегоулев ОЄ. Особливості функціонального стану адренкортикальної системи у хворих на ко-інфекцію туберкульоз/ВІЛ. Туберкульоз, легеневі хвороби, ВІЛ-інфекція. 2015;1:20-3.
292.	Процюк РГ, Загута ЮБ. Функціональний стан адренкортикальної системи у хворих з ко-інфекцією туберкульоз/ВІЛ. Туберкульоз, легеневі хвороби, ВІЛ-інфекція. 2015;4:12-5.
293.	Процюк РГ, Марченко ГФ, Малиновська ТВ, Сукач ММ. Біохімічні показники крові у хворих на туберкульоз легень у поєднанні з ВІЛ-інфекцією та вірусними гепатитами В і С. Туберкульоз, легеневі хвороби, ВІЛ-інфекція. 2014;3:111-2.
294.	Процюк РГ, Марченко ГФ. Проблема потрійної інфекції: туберкульоз, ВІЛ-інфекція, вірусні гепатити В і С. Туберкульоз, легеневі хвороби, ВІЛ-інфекція. 2014;3:111.
295.	Пузанов ВА, Мартынова ЛП, Коваленко ОО. Проблемы лабораторной диагностики туберкулеза и микобактериозов в неспециализированных

	медицинских учреждениях. Клиническая лабораторная диагностика. 2013;9:77.
296.	Пустовий ЮГ, Баранова ВВ, Роечко ГМ, Скібіна ІЄ. Аналіз розповсюдженості туберкульозу у ВІЛ інфікованих осіб та ефективність їх лікування у Луганській області. Український медичний альманах. 2013;16(1):93-5.
297.	Пустовой ЮГ, Гриб ЕЮ, Манохина ОЮ. Рецидивы туберкулеза легких без бактериовыделения: особенности клинической картины, результаты лечения. Український медичний альманах. 2014;17(2):126-8.
298.	Пыков МИ, Соколов ЮЮ, Балашов ВВ, Коровин СА, Соколовская ЕА. Возможности эхографии в диагностике абдоминального туберкулеза у детей. Ультразвуковая и функциональная диагностика. 2013;1:81-8.
299.	П'ятночка ІТ, Корнага СІ, Довбуш ЮВ. Відеоторакоскопія в клініці туберкульозу. Шпитальна хірургія. 2013;1:137-8.
300.	П'ятночка ІТ, Корнага СІ, П'ятночка ВІ. Нервово-психічні розлади у хворих на туберкульоз легень. Вісник наукових досліджень. 2013;3:43-4.
301.	П'ятночка ІТ, Корнага СІ, Тхорик НВ. Сатурація крові киснем при різних формах туберкульозу легень залежно від різних чинників. Вісник наукових досліджень. 2013;1:12-4.
302.	Радиш ГВ. Эффективность и переносимость гемифлоксацину в режимах антимикобактериальной терапии хворих на хіміорезистентний туберкульоз легень та поширеність у них поєднаної ВІЛ-інфекції і хронічного гепатиту. Туберкульоз, легеневі хвороби, ВІЛ-інфекція. 2014;3:112-3.
303.	Разнатовская ЕН, Михайлова АА, Фоменко ВВ, Зубов ГВ. Ложноопухолевая форма инфильтративного туберкулеза легких. Туберкульоз, легеневі хвороби, ВІЛ-інфекція. 2013;4:111-4.
304.	Разнатовська ОМ. Оцінка стану імунної системи у хворих на хіміорезистентний туберкульоз легень залежно від клінічної форми. Здоровье ребенка. 2013;5:44-7.
305.	Руденко КЮ, Шиян СВ. Сложность диагностики сочетанных оппортунистических инфекций у ВИЧ-позитивных пациентов. Міжнародний неврологічний журнал. 2013;3:136.
306.	Руднев СГ, Можокина ГН, Богородская ЕМ, Галыгина НЕ, Николаев ДВ. Исследование нутритивного статуса и состава тела больных туберкулезом. Пульмонология. 2013;1:101-7.
307.	Рымаренко НВ. Особенности течения врожденной ко-инфекции ВИЧ/ТБ у новорожденных и детей грудного возраста. Туберкульоз, легеневі хвороби, ВІЛ-інфекція. 2013;4:115-9.
308.	Савула ММ, Мартинюк ІА, Похияк СМ, Лопушанська НМ. Вільний гістамін у плазмі крові хворих на туберкульоз легень з побічними реакціями на протитуберкульозні препарати. Туберкульоз, легеневі хвороби, ВІЛ-інфекція. 2014;2:47-52.
309.	Савула ММ, Майовецька НС, Якимів ІС, Лопушанська ОІ. Особливості концентрації сечової кислоти в плазмі крові хворих на туберкульоз легень, лікованих препаратами I і II рядів. Медична хімія. 2013;15(1):63-7.
310.	Сака АА, Підвербицька ОВ, Поворозник ЯЮ. Особливості



	імунореактивності туберкульозу легень на сучасному етапі. Хист. 2014;16(Прод 2):263.
311.	Салина ТЮ, Морозова ТИ. Особенности продукции цитокинов у больных туберкулезом легких. Клиническая лабораторная диагностика. 2013;3:18-20.
312.	Сахелашвілі МІ, Платонова ІЛ, Балита ТМ, Штибель ГД. Ефективність застосування актовегіну та імунофану в комплексній терапії хворих на хіміорезистентний туберкульоз. Туберкульоз, легеневі хвороби, ВІЛ-інфекція. 2015;1:47-52.
313.	Сем'янів ІО, Годоріко ЛД, Шаповалов ВП. Стан бронхіальної прохідності у хворих на туберкульоз легень, залежно від бактеріовиділення та тютюнопаління. Клінічна та експериментальна патологія. 2013;12(1):142-3.
314.	Синицын МВ, Богородская ЕМ. Правовые и организационные основы химиопрофилактики туберкулеза у людей, живущих с ВИЧ. Инфекционные болезни. 2016;14(2):55-60.
315.	Скалат АП. Особливості визначення пародонтального статусу в осіб із вперше діагностованим туберкульозом легень. Науковий вісник Ужгородського університету. Серія: Медицина. 2013;1:140-3.
316.	Склюев СВ, Краснов ДВ. Оценка влияния клапанной бронхоблокации на функцию внешнего дыхания на примере больных инфильтративным деструктивным туберкулезом легких. Пульмонология. 2013;5:49-52.
317.	Скорняков СН, Сабадаш ЕВ, Медвинский ИД, Новиков БИ, Павлов ВА. Аминокислотный баланс плазмы крови и моноцитов у больных туберкулезом как фактор, отражающий тяжесть течения туберкулезного процесса. Медицинская иммунология. 2015;17(1):75-80.
318.	Славина НГ, Постнов ОВ, Нікітіна ОВ, Авербух ЛГ, Поздняков СВ. Детермінанти поведінкової моделі хворих на ко-інфекцію ВІЛ/туберкульоз. Інфекційні хвороби. 2013;1:77-83.
319.	Сливка ВІ. Пероксидне окиснення ліпідів у хворих на туберкульоз легень. Буковинський медичний вісник. 2013;17(4):188-90.
320.	Смоквин ВД, Смоквина ИВ. Диагностика психологических особенностей больных с мультирезистентными формами туберкулеза. Туберкульоз, легеневі хвороби, ВІЛ-інфекція. 2014;3:113.
321.	Собаченкова НМ, Островская ИВ. Возможность и необходимость организации школ для больных туберкулезом. Медицинская сестра. 2013;8:24-30.
322.	Суханов ДС. Иммунотропная терапия туберкулезной инфекции. Терапевтический архив. 2013;85(3):110-7.
323.	Суханов ДС, Виноградова ТН, Демидик СН, Заболотных НВ, Васильева СН, Коваленко, АЛ, и др. Иммунотропная и антигипоксанта́ная терапия экспериментального лекарственно-чувствительного и лекарственно-устойчивого туберкулеза. Патологическая физиология и экспериментальная терапия. 2013;1:65-9.
324.	Суханова ЛА, Шармазанова ОП. Особливості рентгенологічних змін у

	хворих на інфільтративний туберкульоз легень залежно від наявності системної дисплазії сполучної тканини. Променева діагностика, променева терапія. 2013;1-2:127.
325.	Суханов ДС, Павлова МВ, Яблонский ПК, Виноградова ТИ. Сравнительная эффективность клинического применения реамберина, ремаксола и адеметионина у больных туберкулезом органов дыхания с лекарственным поражением печени. Антибиотики и химиотерапия. 2013;58(1-2):13-8.
326.	Суяндукова АС, Блохин БМ, Полунина ВВ, Каграманова КГ, Киселевич ОК. Диагностика туберкулезной инфекции у детей с бронхиальной астмой. Вопросы практической педиатрии. 2013;8:5:75-8.
327.	Тимочко ЮД, Якимюк АД, Бойко АВ. Синдром мальабсорбції як коморбідний стан у хворих на хіміорезистентний туберкульоз легень. Хист. 2014;16(Прод 2):264.
328.	Ткаченко ИВ, Рвачева АС, Селезнева УВ, Матвеев ЕБ. Клинический случай применения метода непрямой электрохимической детоксикации при лечении менингоэнцефалита смешанной этиологии (ТБ+ВИЧ). Медицина неотложных состояний. 2016;4:234-5.
329.	Тлустова ТВ. Прогноз ВІЛ-асоційованого туберкульозного менінгоенцефаліту залежно від механізму його розвитку. Український неврологічний журнал. 2013;4:71-4.
330.	Тодоріко ЛД. Молекулярно-генетичні аспекти формування резистентності мікобактерій туберкульозу. Клінічна імунологія. Алергологія. Інфектологія. 2013;4:7-11.
331.	Тодоріко ЛД. Особливості тиреоїдної та глюкокортикоїдної активності при неспецифічних захворюваннях органів дихання та туберкульозі легень у пацієнтів старшого віку. Клінічна імунологія. Алергологія. Інфектологія. 2015;1:37-42.
332.	Тодоріко ЛД. Характер порушень органів системи травлення та особливості перебігу токсичних гепатитів у хворих на хіміорезистентний туберкульоз. Туберкульоз, легеневі хвороби, ВІЛ-інфекція. 2014;3:114-5.
333.	Тодоріко ЛД. Характеристика супутніх захворювань травної системи та їхня роль у формуванні резистентного туберкульозу легень. Туберкульоз, легеневі хвороби, ВІЛ-інфекція. 2014;3:68-73.
334.	Тодоріко ЛД, Герман АО. Особливості перебігу інтоксикаційного синдрому при застосуванні глутоксиму у хворих на вперше діагностований туберкульоз легень на тлі порушення тиреоїдного гомеостазу. Буковинський медичний вісник. 2015;19(3):186-7.
335.	Тодоріко ЛД, Герман АО. Показники ендогенної інтоксикації при вперше діагностованому туберкульозі легень залежно від функціональної активності щитоподібної залози та спектра чутливості до хіміопрепаратів. Туберкульоз, легеневі хвороби, ВІЛ-інфекція. 2014;3:115.
336.	Тодоріко ЛД, Герман АО, Сливка ВІ, Степаненко ВО. Тиреоїдна та глюкокортикоїдна функції у хворих на вперше діагностований туберкульоз легень. Інфекційні хвороби. 2013;4:78-80.

	Тодоріко ЛД, Єременчук ІВ. Аналіз хіміорезистентності в Чернівецькій області та дослідження впливу похідних імідазолу на мікобактерії туберкульозу. Туберкульоз, легеневі хвороби, ВІЛ-інфекція. 2013;4:31-8.
338.	Тодоріко ЛД, Єременчук ІВ. Вплив експериментальних гетероциклічних сполук похідних Імідазолу на мікобактерії туберкульозу. Клінічна та експериментальна патологія. 2013;12(2):176-9.
339.	Тодоріко ЛД, Лесник ЭВ, Гинда С, Караяни О. Факторы риска развития тяжелых форм инфильтративного туберкулеза легких в современной эпидемиологической ситуации. Туберкульоз, легеневі хвороби, ВІЛ-інфекція. 2015;2:96-100.
340.	Тодоріко ЛД, Петренко ВИ, Вольф СБ, Кужко ММ, Гельберг ИС, Алексо ЕН, и др. Мультирезистентный туберкулез и ко-инфекция ВИЧ/ТБ: особенности эпидемической ситуации в Украине и Беларуси. Туберкульоз, легеневі хвороби, ВІЛ-інфекція. 2016;3:10-6.
341.	Тодоріко ЛД, Петренко ВІ, Гришин ММ. Резистентність мікобактерій туберкульозу: міфи та реальність. Туберкульоз, легеневі хвороби, ВІЛ-інфекція. 2014;1:60-7.
342.	Тодоріко ЛД, Сем'янів Ю. Застосування небулайзерної терапії у комплексному лікуванні хворих на туберкульоз легень із супутнім бронхообструктивним синдромом. Туберкульоз, легеневі хвороби, ВІЛ-інфекція. 2014;3:116.
343.	Тодоріко ЛД, Сем'янів Ю. Особливості перебігу туберкульозу легень із супутнім ураженням гепато-панкреато-біліарної системи залежно від поліморфізму генів глутатіон-S-трансферази М1 та Т1. Туберкульоз, легеневі хвороби, ВІЛ-інфекція. 2014;3:116-7.
344.	Тодоріко ЛД, Сем'янів Ю, Гавриш ІІ, Гуска ІІ, Теслюкова АМ, Сулятицька ЖВ. Аналіз реалізації Регіональної програми протидії захворюванню на туберкульоз у Чернівецькій області. Туберкульоз, легеневі хвороби, ВІЛ-інфекція. 2014;2:94-9.
345.	Уніфікований клінічний протокол первинної, вторинної (спеціалізованої) та третинної (високоспеціалізованої) медичної допомоги. КО-інфекція (туберкульоз/ВІЛ-інфекція/СНІД. 2014. Актуальна інфектологія. 2015;2:99-130.
346.	Упир ДВ, Мартинов АВ, Кисличенко ВС, Ільїнська НІ. Стандартизація збору для лікування інфекційних захворювань легень і туберкульозу. Вісник фармації. 2013;2:38-40.
347.	Уразова ОИ, Есимова ИЕ, Хасанова РР, Новицкий ВВ, Чурина ЕГ. Экспрессия молекул межклеточного взаимодействия на дендритных клетках и Т-лимфоцитах у больных туберкулезом легких. Иммунопатология, аллергология, инфектология. 2013;4:17-21.
348.	Фазлєєва В. Платформа для комунікації між фахівцями: так оцінили Міжнародний симпозіум "Досконала клінічна практика у сфері педіатричної ко-інфекції ВІЛ/туберкульоз" лікарі України. Ліки України. 2013;2:60.
349.	Фещенко ЮИ, Лискина ИВ, Рекалова ЕМ. Морфологические особенности

	поражения легких при хроническом фиброзно-кавернозном мультирезистентном туберкулезе легких: современные представления об иммуноморфогенезе этого заболевания. Журнал Національної академії медичних наук України. 2013;19(3):320-30.
350.	Фещенко ЮІ, Черенько СО, Барбова АІ. Уніфікований клінічний протокол первинної, вторинної (спеціалізованої) та третинної (високоспеціалізованої) медичної допомоги "Туберкульоз": особливості його підготовки та чим відрізняється від попередніх клінічних протоколів. Туберкульоз, легеневі хвороби, ВІЛ-інфекція. 2013;2:8-18.
351.	Фещенко ЮІ, Черенько СО, Матвєєва ОВ, Яйченя ВП. Побічні реакції протитуберкульозних препаратів у процесі оцінки наслідків лікування хворих на туберкульоз. Туберкульоз. Легеневі хвороби. ВІЛ-інфекція. 2014;4:13-20.
352.	Фомічова НІ, Гріцова НА, Разнатовська ОМ. Класифікація критичних станів при туберкульозі органів дихання. Туберкульоз, легеневі хвороби, ВІЛ-інфекція. 2013;1:114-6.
353.	Фомічова НІ, Гріцова НА, Разнатовська ОМ, Клепікова ТЮ. Кровохаркання та легеневі кровотечі при туберкульозі органів дихання: патогенез, патоморфологія, клінічні вияви, діагностика та невідкладна допомога. Туберкульоз, легеневі хвороби, ВІЛ-інфекція. 2013;3:76-85.
354.	Хасанова РР, Уразова ОІ, Воронкова ОВ, Новицкий ВВ, Хаитова ЗК. Продукция ІІ-12В мононуклеарными лейкоцитами крови у больных туберкулезом легких в зависимости от спектра лекарственной устойчивости <i>Mycobacterium tuberculosis</i> . Иммунология. 2013;34(2):115-8.
355.	Хейло ОЕ, Гришин ММ. Дискусія на тему: "Висвітлення проблем туберкульозу в медичній освіті". Туберкульоз, легеневі хвороби, ВІЛ-інфекція. 2013;1:20-5.
356.	Холтобин ДП, Кульчавеня ЕВ. Консервативное и оперативное лечение больных туберкулезом мочевого пузыря. Урология. 2013;5:112-5.
357.	Христич ТН. Особенности клинического течения хронического обструктивного заболевания легких, хронического легочного сердца у больных с туберкулезом легких. Вестник неотложной и восстановительной медицины. 2013;14(3):387-92.
358.	Цибулькин АП, Хаертынова ИМ, Герасимова СВ, Хаертынов КС. Диагностическая значимость метода ИФА для определения противотуберкулезных антител в группах ВИЧ-положительных и отрицательных пациентов. Клиническая лабораторная диагностика. 2013;12:41-4.
359.	Цинзерлинг ВА. ВИЧ-инфекция и туберкулез. Проблемы клинимоρφологических сопоставлений. Медицинский академический журнал. 2013;13(4):87-91.
360.	Черенько СО, Варицька ГО. Ефективність лікування хворих із новими випадками мультирезистентного туберкульозу, діагностованого за молекулярно-генетичним або фенотиповим методом. Туберкульоз, легеневі хвороби, ВІЛ-інфекція. 2015;2:73-7.
361.	Черенько СО, Варицька ГО, Барбова АІ, Трофимова ПС. Контингенти

	хворих з групи високого ризику щодо мультирезистентного туберкульозу Rif+ за результатами обстеження хворих за допомогою GeneXpert MTB/RIF. Туберкульоз, легеневі хвороби, ВІЛ-інфекція. 2014;4:29-33.
362.	Черенько СО, Гранкіна НВ, Литвиненко НА, Погребна МВ, Сенько ЮО. Динаміка припинення бактеріовиділення у хворих з новими випадками туберкульозу із розширеною резистентністю. Туберкульоз, легеневі хвороби, ВІЛ-інфекція. 2014;2:13-7.
363.	Черенько СО, Литвиненко НА, Гуменюк МІ, Манів ОЯ, Варицька ГО. Функціональний стан печінки за біохімічними показниками крові у хворих із новими випадками ко-інфекції туберкульоз/ВІЛ та супутнім вірусним гепатитом В та/або С. Туберкульоз, легеневі хвороби, ВІЛ-інфекція. 2016;1:54-64.
364.	Черенько СО, Литвиненко НА, Барбова АІ, Журило ОА, Погребна МВ, Сенько ЮО, та ін. Частота та профіль медикаментозної резистентності МБТ у хворих на мультирезистентний туберкульоз і туберкульоз із розширеною резистентністю залежно від випадку захворювання, характеру та тривалості попереднього лікування. Туберкульоз, легеневі хвороби, ВІЛ-інфекція. 2013;2:19-25.
365.	Черенько СО, Марченко НА, Манів ЛЯ. Вплив антиретровірусної терапії на перебіг туберкульозу у хворих на ко-інфекцію туберкульоз/ВІЛ залежно від стану імунітету та періоду призначення її відносно основного курсу хіміотерапії. Туберкульоз, легеневі хвороби, ВІЛ-інфекція. 2013;3:14-20.
366.	Черенько СО, Манів ЛЯ. Побічні реакції від протитуберкульозної та антиретровірусної терапії у хворих з ко-інфекцією туберкульоз/ВІЛ і вірусним гепатитом В і С. Туберкульоз, легеневі хвороби, ВІЛ-інфекція. 2014;3:117.
367.	Черенько СО, Манів ЛЯ, Погребна МВ. Застосування моксифлоксацину в модифікованому стандартному режимі хіміотерапії при лікуванні хворих із новими випадками ко-інфекції туберкульоз/ВІЛ із супутніми вірусними гепатитами В та/або С Туберкульоз, легеневі хвороби, ВІЛ-інфекція. 2015;4:58-63.
368.	Черенько СО, Манів ЛЯ. Ультразвукові особливості ураження печінки у хворих на ко-інфекцію туберкульоз/ВІЛ у поєднанні з вірусними гепатитами В та/або С. Галицький лікарський вісник. 2015;22(1):86-9.
369.	Черенько СО, Манів ЛЯ. <b>Чинники ризику гепатотоксичних реакцій у хворих з новими випадками ко-інфекції туберкульоз/ВІЛ із супутніми вірусними гепатитами В і/або С Туберкульоз, легеневі хвороби, ВІЛ-інфекція. 2015;2:62-7.</b>
370.	Черенько СА, Матвєєва СЛ. Причини порушення тиреоїдного гомеостазу при ко-інфекції туберкульоз/ВІЧ. Туберкульоз, легеневі хвороби, ВІЛ-інфекція. 2014;1:8-12.
371.	Черенько СО, Роєнко ГМ, Погребна МВ, Сенько ЮО, Марченко НА. Застосування моксифлоксацину для лікування хворих з новими випадками ко-інфекції туберкульоз/ВІЛ. Туберкульоз, легеневі хвороби, ВІЛ-інфекція. 2013;4:24-30.

	Чернохаева ИВ, Павлова МВ, Старшинова АА, Яблонский ПК, Сапожникова НВ, Арчакова ЛИ. Применение препарата Перхлзон в комплексной терапии туберкулеза органов дыхания со множественной лекарственной устойчивостью. Туберкулез, легеневі хвороби, ВІЛ-інфекція. 2014;3:118-9.
373.	Чернышов ВН. Нарушение метаболизма в лейкоцитах периферической крови при деструктивном туберкулезе легких. Кримський терапевтичний журнал. 2013;2:112-7.
374.	Шальмін ОС, Разнатовська ОМ. Методи діагностики стану імунної системи у хворих на хіміорезистентний туберкульоз легень залежно від типу специфічного процесу. Інфекційні хвороби. 2013;4:72-4.
375.	Шальмін ОС, Разнатовська ОМ, Ясінський РМ. Можливості корекції імунологічних порушень препаратом глутаміл-цистеїніл-гліцин динатрію та світовий досвід його застосування у хворих на хіміорезистентний туберкульоз легень. Туберкульоз, легеневі хвороби, ВІЛ-інфекція. 2014;3:80-4.
376.	Шальмін ОС, Разнатовська ОМ, Ясінський РМ. Порівняльний аналіз випадків смерті від ВІЛ/СНІД-асоційованого туберкульозу в залежності від типу специфічного процесу. Український журнал клінічної та лабораторної медицини. 2013;8(1):138-42.
377.	Шальмін ОС, Ясінський РМ, Растворов ОА, Пирог АІ, Хохлова КП. Ефективність лікування ВІЛ/СНІД-асоційованого вперше діагностованого туберкульозу легень із застосуванням апротиніну, глутоксиму та лазеротерапії. Туберкульоз, легеневі хвороби, ВІЛ-інфекція. 2014;2:25-30.
378.	Шальмін ОС, Ясінський РМ. Ефективність лікування хворих з рецидивами туберкульозу легень при ВІЛ/ко-інфекції із застосуванням глутаміл-цистеїніл-гліцин динатрію і апротиніну. Туберкульоз, легеневі хвороби, ВІЛ-інфекція. 2015;3:117-8.
379.	Шальмін ОС, Ясінський РМ, Растворов ОА, Мірошніченко ДВ. Чинники ризику прогресування та критерії оцінки перебігу ВІЛ/СНІД-асоційованого туберкульозу легень. Туберкульоз. Легеневі хвороби. ВІЛ-інфекція. 2014;4:58-63.
380.	Швець ОМ. Особливості клінічного перебігу туберкульозного менінгіту на фоні Ко-інфекції. Журнал Національної академії медичних наук України. 2013;19(Дод):147-8.
381.	Шевченко ОС. Проблеми стійкості до протитуберкульозних препаратів у хворих з ко-інфекцією ВІЛ/туберкульоз. Туберкульоз, легеневі хвороби, ВІЛ-інфекція. 2014;3:119.
382.	Шевченко ОС, Козько ВМ, Тодоріко ЛД, Петренко ВІ, Меркулова НФ, Погорелова ОО. Паліативна допомога при ко-інфекції туберкульозу/ВІЛ. Туберкульоз, легеневі хвороби, ВІЛ-інфекція. 2018;1:75-89.
383.	Шевченко ОС, Козько ВМ, Тодоріко ЛД, Петренко ВІ, Меркулова НФ, Погорелова ОО. Паліативна допомога при ко-інфекції туберкульозу/ВІЛ. Частина 2. Туберкульоз, легеневі хвороби, ВІЛ-інфекція. 2018;2:50-60.
384.	Шевченко ОС, Козько ВМ, Тодоріко ЛД, Петренко ВІ, Меркулова НФ, Погорелова ОО. Паліативна допомога при ко-інфекції туберкульозу/ВІЛ.

	Частина 3. Туберкульоз, легеневі хвороби, ВІЛ-інфекція. 2018;3:75-86.
385.	Шевченко ОС. Проблеми стійкості до протитуберкульозних препаратів у хворих з ко-інфекцією ВІЛ/туберкульоз. Туберкульоз, легеневі хвороби, ВІЛ-інфекція. 2014;3:119.
386.	Шевченко РН. Оценка кардио- и гемодинамики по данным прямых методов исследования у клинически излеченных от туберкулеза легких больных. Туберкульоз, легеневі хвороби, ВІЛ-інфекція. 2013;3:33-7.
387.	Шепелева ЛП, Алексеева ГИ. Сопоставление данных компьютерной томографии и бактериологических методов исследования при осложненных формах первичного туберкулеза у детей и подростков. Вестник рентгенологии и радиологии. 2013;6:16-21.
388.	Шимко ЕП, Скрип ВВ, Мойсюк ВВ, Сарваш ЙФ. Діагностика та лікування деструктивного туберкульозу легень, ускладненого ендобронхіальною патологією. Туберкульоз, легеневі хвороби, ВІЛ-інфекція. 2013;1:63-7.
389.	Шугаева СН, Петрова АГ, Смирнова СВ, Москалева ЕВ. Клинические синдромы иммунной недостаточности у детей, больных перинатальной ВИЧ-инфекцией и туберкулезом. Пульмонология. 2014;6:60-4.
390.	Яблонский ПК, Довгалюк ИФ, Старшинова АА, Якунова ОА. Значение современных иммунологических тестов в диагностике туберкулеза у детей. Медицинская иммунология. 2013;15(1):37-44.
391.	Якубов ГА. Клинические проявления туберкулеза легких у ВИЧ-инфицированных больных. Хист. 2018;20:334.
392.	Ясинов ДА, Половинко ИА, Смагина ЛТ. Эффективность психологического сопровождения приверженности к лечению туберкулеза на стационарном этапе. Туберкульоз, легеневі хвороби, ВІЛ-інфекція. 2014;1:55-9.
393.	Ясінський РМ. Особливості окиснювального статусу у хворих на ВІЛ/СНІД-асоційований туберкульоз легень за різних варіантів перебігу ко-інфекції. Туберкульоз, легеневі хвороби, ВІЛ-інфекція. 2014;3:120.
394.	Ясинский РН, Шальмин АС, Растворов АА. Изменения в белковом обмене при ВИЧ/СПИД-ассоциированном впервые диагностированном туберкулезе легких у больных с различным уровнем угнетения иммунной системы. Экспериментальна і клінічна медицина. 2013;3:68-73.
395.	Aliyev AV, Chobanov RA, Gorbatyuk IB, Dosbayev AS. Endobronchial-endocavitare injection of TB drugs in the therapy of destructive pulmonary tuberculosis with diabetes and hepatitis C in refugees. Туберкульоз, легеневі хвороби, ВІЛ-інфекція. 2014;3:120-1.
396.	Cohen T, Murray M. Modeling epidemics of multidrug-resistant M.tuberculosis of heterogeneous fitness. Туберкульоз, легеневі хвороби, ВІЛ-інфекція. 2015;2:9-15.
397.	Dovbonos TA. Tuberculosis meningitis in HIV positive patient. A case report and literature review. Український неврологічний журнал. 2015;4:98-102.
398.	Lebedev YuI, Novikova SN, Rubleva NV. Compliance in HIV-associated tuberculosis patients. Туберкульоз, легеневі хвороби, ВІЛ-інфекція. 2014;3:121-2.

	Matveyeva SL. Comparative study of thyroid state in new cases of pulmonary tuberculosis and tuberculosis cases treated previously. Експериментальна і клінічна медицина. 2014;4:132-4.
400.	Novikova SN, Schachova YuI, Lebedev YuI, Rubleva NV. Some peculiarities of X-ray picture in the HIV-associated tuberculosis patients. Туберкульоз, легеневі хвороби, ВІЛ-інфекція. 2014;3:122.
401.	Todoriko LD, Yeremenchuk LV, Shapovalov VP, Ilchyshyn TI. Malabsorption syndrome as a manifestation of systemic effects in advanced forms of pulmonary tuberculosis. Буковинський медичний вісник. 2014;18(3):154-6.

ей С.І.

Доповнено: 24.07.2019