

**Міністерство охорони здоров'я України
Полтавський державний медичний університет
Департамент охорони здоров'я Полтавської облдержадміністрації**

МАТЕРІАЛИ
VII Всеукраїнської науково-практичної
конференції з міжнародною участю
«Полтавські дні громадського
здоров'я»
26 травня 2023 року



ПОЛТАВА
2023

УДК 614-027.555(075)

**Редакційна колегія: Ждан В. М., Лисак В. П., Голованова І. А.,
Ляхова Н.О., Бєлікова І. В., Краснова О. І.**

«Полтавські дні громадського здоров'я»: VII Всеукраїнська науково-практична конференція з міжнародною участю. (2023; Полтава).

Матеріали VII Всеукраїнської науково-практичної конференції з міжнародною участю «Полтавські дні громадського здоров'я», 26 травня 2023 року. [Текст] / ПДМУ; [ред.кол.: В. М. Ждан, В. П., Лисак, І. А., Голованова та ін.]. – Полтава, 2023. – 133 с.

Матеріали Всеукраїнської науково-практичної конференції з міжнародною участю «Полтавські дні громадського здоров'я» містять в собі наукові праці з питань організаційних, правових, клінічних аспектів діяльності системи громадського здоров'я та системи охорони здоров'я в Україні в мирний час та під час військового стану, роботі фахівців різних спеціальностей, питанням покращення організації системи громадського здоров'я та галузі охорони здоров'я та оптимізації роботи лікувальних закладів у період реформування

УДК 614-027.555(075)

©Полтавський державний медичний університет, 2023

середовище, оцифрувати всі свої дані та працювати з усіма своїми документами в одній глобальній системі публічної інформації. Однак більшість проектів ще на стадії розробки. Результати їх реалізації з'являться найближчим часом. Мультидисциплінарний підхід і співпраця між лікарями та експертами з БТ дозволять медицині наздогнати інші наукові дисципліни та повною мірою скористатися перевагами швидко зростаючих цифрових технологічних досягнень.

АНАЛІЗ ЗАХВОРЮВАНOSTІ НА ТУБЕРКУЛЬОЗ НА РІВНІ ТЕРИТОРІАЛЬНОЇ ГРОМАДИ

Запара С.Г.¹, Краснова О.І.²

¹КНП «Жовтоводська міська лікарня», м. Жовті Води

²Полтавський державний медичний університет, Полтава, Україна

Комунальне некомерційне підприємство «Жовтоводська міська лікарня» надає медичну допомогу місцевим жителям, а також мешканцям навколишніх населених пунктів. У структурі лікарні працює консультативна поліклініка, стаціонарні відділення (терапевтичне, педіатричне, інфекційне, хірургічне, акушерсько-гінекологічне, відділення анестезіології з ліжками для інтенсивної терапії) та допоміжні лікувально-діагностичні підрозділи.

Інфекційне відділення надає екстрену і планову медичну допомогу дорослим і дітям при інфекційних хворобах або підозри на них: при загостренні хронічних захворювань (вірусний гепатит, вірус імунодефіциту людини) і при гострих повітряно – крапельних, кишкових та паразитарних хворобах, менінгококкової інфекції, ботулізму, лептоспірози та інше.

Щорічно у відділенні отримують медичну допомогу понад 1000 хворих. У діагностиці використовуються всі види клініко – лабораторних досліджень, вірусологічні, бактеріологічні, рентгенологічні та ультразвукові обстеження. Впроваджуються нові методи терапії, в т.ч. небулайзерної терапія бронхолітиками і кортикостероїдами, імуномодулююча та противірусна, антибактеріальна і протизапальна терапія медикаментами

нового покоління. Колектив має високий рівень знань інфекційних хвороб у дітей і у дорослих, достатній клінічний досвід в проведенні диференціальної діагностики з соматичною патологією, працює організовано і стабільно, велике значення і увагу приділяє питанням безпеки перебування пацієнтів у відділенні та профілактики внутрішньолікарняних інфекцій.

За 6 місяців 2022р. по Жовтоводській ОТГ зареєстровано 7407 випадків інфекційних захворювань, або 31722,30 на 100 тис. нас., що на 40,4 % більше ніж в 2021р. (5265 випадки, або 21664,95 на 100 тис. нас.). 98,1% від всієї захворюваності складає ГРВІ та коронавірусна хвороба COVID-19 (2020р. – 98,1%).

У 2022 році ріст інфекційної захворюваності зареєстровано по наступним нозологічним одиницям: сальмонельоз +1 вип. (1 випадок, або 4,39 тис. нас., у 2021р. – 0 вип.), показник по області 6,09 на 100 тис. нас.; коронавірусна хвороба COVID-19 + 67,9% (2533 випадки, або 10862,85 на 100 тис. нас.,проти 1508 випадків, або 6214,71 на 100 тис. нас. у 2021р.); хвороба Лайма +2 випадки (2 вип. , або 8,58 на 100 тис.нас., у 2021р. -0 вип.). Показник по області 2,95 на 100 тис. нас.

Захворюваність туберкульозом, ВІЛ-інфекцією, вірусними гепатитами залишилась на рівні минулого року. Стосовно туберкульозу, то в 2022р.(за 6 міс.) зареєстровано 7 випадків, або 28,60 на 100 тис. нас. вперше виявленого туберкульозу органів дихання, що на 22,2% менше ніж у 2021р. (9 вип., або 35,23 на 100 тис. нас.) . Показник по області - 97,09 на 100 тис. нас.). Захворюваність по місту не перевищує середньообласні показники. Екстрені повідомлення отримані на всі випадки. В усіх вогнищах бацилярного туберкульозу проведено епідрозслідування з виходом у вогнище , складено карти епідобстеження (форма 357/о), надано рекомендації по локалізації даних вогнищ. Всі випадки зареєстровано серед дорослого населення. Серед дітей і підлітків, як і минулому році, випадків не зареєстровано. Серед непрацюючого населення у віці 18-59 років (2021р. – 7 чол.) зареєстровано 6 випадків, 1 випадок - серед пенсіонерів у віці старше 60 років (2021р. – 0

вип.). Серед декретованих контингентів, медичних працівників та тимчасово переміщених осіб випадків не зареєстровано. Хворих з бактеріовиділенням (бацилярних) виявлено 7 осіб, або 28,60 на 100 тис. нас., що перевищує рівень минулого року на 16,6% (6 чол.). Зниження захворюваності на території міста, при тому, що в області відмічається ріст даного захворювання у 2,5 рази у порівнянні з минулим роком, частково пов'язано з тим, що у місті з початку воєнних дій призупинена робота фтизіатрів (дорослого та дитячого) тубкабінету, які знаходяться на простой. По цій причині хворі з підозрою на туберкульоз даними спеціалістами практично не консультуються. Низький рівень захворюваності на туберкульоз на території у порівнянні з середньообласними показниками також пов'язаний з тим, що у 2022р., як і у 2021р. у зв'язку з коронавірусною хворобою COVID-19, значно зменшилась кількість населення, яка було обстежена з профілактичною метою на туберкульоз (флюорографічне обстеження, дослідження мокротиння та ін.). В подальшому така ситуація призведе до того, що будуть виявлятися занедбані форми туберкульозу. Занедбаних випадків виявлено 3, у 2021р. - 2 вип. У 2021 році померло від туберкульозу 2 хворих, або 4,28 на 100 тис. нас.

План туберкулінодіагностики серед дитячого населення виконано на 31,7% (план 3500, виконано 1112) (2021р. – 18,0%). Дані про виконання плану профобстеження декретованих контингентів на туберкульоз відсутні (2021р. – 25,6%). У зв'язку з коронавірусною хворобою COVID-19 проведення медичних оглядів призупинялось. Станом на 01.07.2022р. на обліку знаходиться 13 осередків бацилярного туберкульозу, що менше ніж у 2021р. (20 випадків.). В вогнищах туберкульозу проведено 12 заключних дезінфекцій (2021р. – 6). Всього в вогнищах проживає 89 контактних, в т.ч. 18 дітей, підлягало хіміопротекції 12 контактний, в тому числі дітей 3, контакти обстежені, охоплено хіміопротекцією - 7, в тому числі дітей 3, або 100,0 %

До основних задач з профілактики туберкульозу слід віднести: по-перше, необхідно значно активізувати роботу первинної ланки медичної допомоги у плані профілактичного огляду (флюорографія та забір мокротиння для бактеріоскопії) населення (у першу чергу не працюючого) на туберкульоз, оскільки значна частина населення тривалий час на проходить дані профогляди. Серед необстеженого населення є хворі на туберкульоз, які не виявлені, не проліковані та сприяють розповсюдженню даного захворювання серед населення; необхідно виконати в повному обсязі план профілактичних флюорографічних оглядів на туберкульоз та план туберкулінодіагностики; забезпечити своєчасне проведення протиепідемічних заходів в домашніх вогнищах туберкульозу (епідрозслідування, заключна дезінфекція, обстеження контактних, проведення хіміопротекції та ін). Необхідно забезпечити контроль за дотриманням протиепідемічного режиму в домашніх вогнищах туберкульозу; проводити санітарно-просвітницьку роботу серед населення по профілактиці туберкульозу.

УДОСКОНАЛЕННЯ ПРОТИЕПІДЕМІЧНИХ ЗАХОДІВ В ІНФЕКЦІЙНІЙ ЛІКАРНІ ПІД ЧАС ПАНДЕМІЇ COVID-19 ТА В УМОВАХ ВІЙСЬКОВИХ ДІЙ

Коваль Т.І.¹, Боднар В.А.¹, Прийменко Н.О.¹, Марченко О.Г.¹, Войтенко Л.Л.², Свириденко Н.П.², Волошина Л.Г.², Олефір С.А.²

¹Полтавський державний медичний університет, Полтава, Україна

²Комунальне підприємство «Полтавська обласна клінічна інфекційна лікарня Полтавської обласної ради», Полтава, Україна

Пандемія COVID-19 має руйнівний вплив на здоров'я і благополуччя населення та є колосальним соціальним та фінансовим тягарем для суспільства. В умовах повномасштабних військових дій на території країни зростає реєстрація респіраторних інфекцій, зокрема COVID-19, що пов'язано з внутрішньою та зовнішньою міграцією населення, перебуванням великої