ЗАТВЕРДЖУЮ

(назва закладу охорони здоровʼя)

(керівник закладу охорони здоровʼя, інша посадова особа,  
уповноважена затверджувати посадову інструкцію)

**ПОСАДОВА ІНСТРУКЦІЯ**

№  (підпис) (Власне імʼя ПРІЗВИЩЕ)

(дата) (номер)

(дата)

(місце складення)

**лаборанта вищої кваліфікаційної категорії**

**централізованої бактеріологічної лабораторії  
(код КП 3231)**

1. ЗАГАЛЬНІ ПОЛОЖЕННЯ

1.1. Посада лаборанта вищої кваліфікаційної категорії централізованої бактеріологічної лабораторії (далі — лаборант бактеріологічної лабораторії) належить до посад молодшого медичного персоналу з медичною освітою КНП «Зразківська лікарня» (далі — лікарня).

1.2. Лаборанта бактеріологічної лабораторії призначають на посаду й звільняють із неї згідно з наказом генерального директора за погодженням медичного директора лікарні.

1.3. Лаборант бактеріологічної лабораторії безпосередньо підпорядковується завідувачу централізованої бактеріологічної лабораторії (далі — лабораторія).

1.4. Мета роботи лаборанта бактеріологічної лабораторії — забезпечити проведення повсякденних бактеріологічних досліджень загального типу або екстрене їх виконання в ургентній практиці (експрес-діагностика).

1.5. Лаборант бактеріологічної лабораторії у своїй роботі керується чинним законодавством України про охорону здоров’я, Положенням про бактеріологічну лабораторію, принципами та правилами медичної етики й деонтології, правилами внутрішнього трудового розпорядку й іншими локальними нормативними актами лікарні, цією посадовою інструкцією.

1.6. У разі відсутності лаборанта бактеріологічної лабораторії (у зв’язку з хворобою, відпусткою, відрядженням тощо) його посадові обов’язки виконує інший медичний працівник лабораторії згідно із чинним законодавством.

1.7. Лаборант бактеріологічної лабораторії під час оформлення медичних документів засвідчує тільки те, у чому особисто переконаний, або те, що підтверджують інші медичні документи встановленої форми.

1.8. Лаборант бактеріологічної лабораторії під час роботи має бути одягненим у спеціальний медичний одяг і мати охайний вигляд.

1.9. Лаборант бактеріологічної лабораторії проходить періодичні профілактичні медичні огляди в установлені терміни.

1.10. В умовах епідемічного неблагополуччя/карантину лаборант бактеріологічної лабораторії дотримує ізоляційно-обмежувальних заходів, установлених у лікарні.

1.11. Лаборант бактеріологічної лабораторії під час прийняття на роботу повинен підтвердити факт володіння державною мовою згідно з чинним законодавством.

2. ЗАВДАННЯ ТА ОБОВ’ЯЗКИ

Лаборант бактеріологічної лабораторії:

2.1. Обладнує своє робоче місце, готує дезінфікувальні розчини, лабораторне устаткування, посуд і реактиви для проведення досліджень.

2.2. Приймає і реєструє біологічний матеріал, що надійшов на дослідження, контролює відповідність його упаковки й часу доставки нормативним вимогам, перевіряє його придатність для проведення досліджень.

2.3. Проводить основні види досліджень самостійно або під керівництвом лікаря-лаборанта з використанням сучасної лабораторної апаратури й інструментарію:

* взяття крові, приготування і забарвлення мазків, підрахунок морфологічних елементів крові мануальними й автоматизованими методами;
* повне дослідження сечі;
* взяття шлункового вмісту, визначення його фізико-хімічних властивостей;
* дослідження калу на яйця глистів;
* визначення фізико-хімічних властивостей мокротиння, приготування і забарвлення мазків;
* визначення фізико-хімічних властивостей ексудатів, транссудатів, приготування і забарвлення мазків;
* приготування і забарвлення мазків різних видів цитологічного дослідження.

2.4. Проводить біохімічні дослідження, які виконує бактеріологічна лабораторія.

2.5. Асистує лікарю-лаборанту під час експрес-діагностики в разі критичного стану пацієнта (шок, кома, під час операції, у післяопераційний період тощо).

2.6. Контролює працездатність і час роботи бактерицидних опромінювачів для знезараження повітря та поверхонь лабораторії відповідно до нормативів.

2.7. Узагальнює та аналізує результати лабораторних досліджень, складає та оформлює супровідну документацію, подає результати досліджень за призначенням.

2.8. Контролює належний стан медичної апаратури й устаткування лабораторії.

2.9. Підтримує протиепідемічний режим у лабораторії.

2.10. Знешкоджує і стерилізує відпрацьований матеріал із дотриманням нормативних вимог до відповідної групи патогенності.

2.11. У разі пошкодження або забруднення шкіри і слизових оболонок кров’ю або іншим біологічним матеріалом:

* вживає встановлених профілактичних заходів;
* повідомляє про подію завідувачу лабораторії;
* бере участь в оформленні документів про подію, пов’язану з ризиком професійного зараження під час роботи з кров’ю та іншими біологічними матеріалами;
* реєструє цей факт.

2.12. Миє і стерилізує лабораторний посуд, прибирає реактиви.

2.13. Надає першу медичну допомогу в разі невідкладного стану пацієнта.

2.14. Дотримується правил охорони праці й виробничої санітарії, протипожежної безпеки, режиму роботи зі збудниками 1—4 груп патогенності.

3. ПРАВА

Лаборант бактеріологічної лабораторії має право:

3.1. Уносити пропозиції керівництву лікарні щодо вдосконалення діагностичного процесу, зокрема з питань організації та умов праці.

3.2. У межах своєї компетенції віддавати молодшому медичному персоналу лабораторії вказівки, які стосуються посадових обов’язків, і вимагати їх своєчасного виконання.

3.3. Візувати супроводжувальні й інші медичні документи в межах своєї компетенції.

3.4. Запитувати й одержувати інформаційні матеріали й нормативно-правові документи, необхідні для виконання посадових обов’язків, і користуватися ними.

3.5. Брати участь у науково-практичних конференціях і нарадах, на яких розглядають питання, пов’язані з бактеріологічними лабораторними дослідженнями й діяльністю лабораторії.

3.6. Підвищувати кваліфікацію в установлені терміни, проходити атестацію з правом підтвердження вищої кваліфікаційної категорії.

3.7. Бути забезпеченим робочим місцем із необхідним устаткуванням, медичними виробами для виконання посадових обов’язків.

4. ВІДПОВІДАЛЬНІСТЬ

Лаборант бактеріологічної лабораторії несе відповідальність за:

4.1. Неякісне й несвоєчасне виконання посадових обов’язків.

4.2. Порушення вимог конфіденційності інформації про пацієнтів і результати досліджень.

4.3. Неналежну організацію своєї роботи, несвоєчасне й некваліфіковане виконання наказів, розпоряджень і доручень керівництва, порушення вимог нормативно-правових актів.

4.4. Порушення правил внутрішнього розпорядку лікарні, протипожежної безпеки й охорони праці.

4.5. Несвоєчасне інформування керівництва про порушення правил охорони праці, протипожежних і санітарних правил, що загрожують працівникам, пацієнтам і відвідувачам лікарні.

Роботу лаборанта бактеріологічної лабораторії оцінює завідувач лабораторії за показниками діяльності, якістю виконання посадових обов’язків і виявленими недоліками в роботі.

5. ПОВИНЕН ЗНАТИ

5.1. Чинне законодавство про охорону здоров’я та нормативні документи, що регламентують діяльність закладів охорони здоров’я.

5.2. Правила організації роботи бактеріологічної лабораторії.

5.3. Права, обов’язки й відповідальність лаборанта бактеріологічної лабораторії.

5.4. Основи мікробіології.

5.5. Методики забору матеріалу, правила його зберігання і доставки в лабораторію.

5.6. Принципи приготування реактивів, фарб, поживних середовищ.

5.7. Правила дезінфекції, стерилізації, асептики й антисептики.

5.8. Методики проведення бактеріологічних, біологічних, паразитологічних досліджень.

5.9. Нормальні показники лабораторних досліджень і можливі їх зміни в разі патологічних станів.

5.10. Правила експлуатації лабораторної техніки.

5.11. Правила охорони праці під час роботи з апаратурою та лабораторним матеріалом.

5.12. Принципи протиепідемічного режиму в лабораторії.

5.13. Правила надання першої та невідкладної медичної допомоги.

5.14. Правила оформлення медичної документації.

5.15. Основну фахову літературу й методи її узагальнення.

5.16. Сучасні інформаційні й інтернет-технології.

6. КВАЛІФІКАЦІЙНІ ВИМОГИ

Початковий або перший рівень вищої освіти за ступенем молодшого бакалавра або бакалавра в галузі знань «Охорона здоров’я», за спеціальністю «Технології медичної діагностики та лікування». Спеціалізація за фахом «Бактеріологія». Підвищення кваліфікації (курси удосконалення тощо). Наявність посвідчення про присвоєння (підтвердження) вищої кваліфікаційної категорії за цією спеціальністю. Стаж роботи за фахом — понад 10 років.

7. ВЗАЄМОВІДНОСИНИ (ЗВ’ЯЗКИ) ЗА ПРОФЕСІЄЮ, ПОСАДОЮ

7.1. Під час виконання посадових обов’язків лаборант бактеріологічної лабораторії виконує методологічні вказівки лікаря-лаборанта, з яким працює в лабораторії.

7.2. У межах лікарні має посадові зв’язки з:

* реєстратурою;
* лікарями;
* комісією з контролю якості роботи;
* службою з охорони праці;
* господарчою частиною;
* відділом медичної статистики;
* профспілковим комітетом.

7.3. Поза межами лікарні має посадові зв’язки з:

* санітарно-епідеміологічною службою;
* медичною бібліотекою;
* організаціями підвищення кваліфікації;
* атестаційною комісією.

(керівник структурного підрозділу закладу охорони здоров’я) (підпис) (Власне імʼя ПРІЗВИЩЕ)

*Візи*

Юрисконсульт Начальник відділу кадрів

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

(підпис) (Власне імʼя ПРІЗВИЩЕ) (підпис) (Власне імʼя ПРІЗВИЩЕ)

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

(дата) (дата)

З інструкцією ознайомлений (-а)

(підпис) (Власне імʼя ПРІЗВИЩЕ)

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

(дата)