

ПОСАДОВА ІНСТРУКЦІЯ

лікаря- лаборанта - гігієніста

ПІБ

Стаж роботи загальний -

Стаж роботи за фахом -

Кваліфікаційна категорія -

Курси спеціалізації -

Курси підвищення кваліфікації -

Призначений на посаду наказом керівника закладу

N _____ від " _____ " _____ 20 _____ р.

1. ЗАГАЛЬНІ ПОЛОЖЕННЯ

1.1. Метою діяльності є проведення лабораторного технічного та гігієнічного контролю об'єктів навколишнього середовища, виробничого середовища, харчових продуктів на території, яку контролює.

1.2. На посаду призначається та звільнюється керівником лікувально-профілактичного закладу, у відповідності до чинного законодавства.

1.3. У своїй роботі керується чинним законодавством України про охорону здоров'я та нормативно-правовими актами, що визначають діяльність органів управління та закладів охорони здоров'я, організацію санітарно-епідеміологічної служби; санітарним законодавством..

2. ЗАВДАННЯ ТА ОBOB'ЯЗКИ

2.1. Організовує та проводить технічні і гігієнічні дослідження об'єктів навколишнього середовища, виробничого середовища, харчових продуктів в обсязі своїх функцій, на території, яку контролює.

2.2. Розробляє схему аналізу: вибір методів дослідження, порядок відбору проб, транспортування, зберігання, розрахунок результатів, їх математичну обробку.

2.3. Аналізує хід дослідження та отримані результати.

2.4. Розраховує та підтверджує дослідження санітарно-захисної зони, зони обмеження забудови для населення від дії джерел електромагнітного випромінювання, шуму, радіації, тощо

2.5. Проводить дослідження ефективності роботи аспіраційних споруд.

2.6. Планувати роботу та щомісяця проводити аналіз її результатів.

2.7. Вести лікарську документацію.

2.8. Брати участь у поширенні санітарно-гігієнічних знань серед населення.

2.9. Виконувати інструкції з охорони праці та протипожежного захисту, правила користування апаратурою та обладнанням.

2.10. Виконувати правила внутрішнього трудового розпорядку закладу.

2.11. Керувати роботою підпорядкованого середнього медичного персоналу.

2.12. Звітувати про свою роботу в установлені терміни відповідно до форм статистичної звітності.

2.13. Постійно удосконалювати свій професійний рівень. Раз на п'ять років проходити курси підвищення кваліфікації та атестацію на присвоєння (підтвердження) кваліфікаційної категорії.

2.14. Щорічно проходити профілактичні медичні огляди.

2.15. Працювати в спеціальному медичному одязі.

2.16. Робочим місцем є гігієнічна лабораторія, обладнана відповідно до таблиця оснащення гігієнічних лабораторій. При виконанні службових обов'язків робочим місцем рахується місце знаходження лікаря-лаборанта-гігієнічного в цей час.

3. ПРАВА

Лікар-лаборант-гігієніст має право:

3.1. Одержувати необхідну для виконання обов'язків інструктивну та методичну інформацію.

3.2. Проводити дослідження з використанням більш ефективних методів дослідження.

3.3. Приймати участь у нарадах з питань оцінки своєї роботи.

3.4. Раз на п'ять років підвищувати свою кваліфікацію в навчальних закладах післядипломної освіти.

3.5. Проходити атестацію з метою присвоєння (підтвердження) кваліфікаційної категорії.

3.6. Вимагати від адміністрації забезпечення робочого місця необхідним обладнанням, устаткуванням, реактивами та канцтоварами для виконання службових обов'язків.

3.7. Вносити пропозиції щодо поліпшення роботи, впровадження нових форм та методів гігієнічних лабораторних досліджень.

3.8. На правовий та соціальний захист.

3.9. Віддавати розпорядження підпорядкованому середньому медичному персоналу та контролювати його роботу.

3.10. Приймати участь в роботі лікарського самоурядування, професійної асоціації лікарів.

3.11. Приймати участь в роботі професійних наукових конференцій, семінарів, симпозіумів.

3.12. Мати доступ до системи Інтернет з метою швидкого отримання необхідної наукової та методичної професійної інформації.

3.13. Вносити пропозиції щодо заохочування та накладення стягнень на середній та молодший медичний персонал, який йому підпорядковано.

4. ВІДПОВІДАЛЬНІСТЬ

4.1. Лікар-лаборант-гігієніст несе відповідальність за свою діяльність у відповідності до чинного законодавства та нормативно-правових актів, що визначають діяльність органів управління та закладів охорони здоров'я, організацію санітарно-епідеміологічної служби; санітарним законодавством.

4.2. Робота лікаря-лаборанта-гігієніста оцінюється завідувачем лабораторії відповідно до стандартів лабораторного процесу, показників його діяльності та виявленій дефектурі в роботі.

5. ПОВИНЕН ЗНАТИ

5.1. Чинне законодавство про охорону здоров'я та нормативно-правові акти, що регламентують діяльність органів управління та закладів охорони здоров'я, організацію санітарно-епідеміологічної служби; санітарне законодавство.

5.2. Основи права в медицині;

5.3. Організацію санітарно-епідеміологічної служби;

5.4. Права, обов'язки та відповідальність лікаря-лаборанта-гігієніста;

5.5. Основні методи лабораторних досліджень (загальні хімічні, іонометричні, фотометричні), апаратуру, обладнання;

- 5.6. Характеристику хімічних речовин, механізм дії токсичних речовин на здоров'я людини;
- 5.7. Санітарний стан регіону, який контролюється;
- 5.8. Вимоги до хімічних реактивів;
- 5.9. Основи соціальної гігієни, медичної статистики;
- 5.10. Хімію органічних та неорганічних сполук і речовин, біохімію, фізику, біофізику;
- 5.11. Вимоги до хімічних реактивів, методи їх очистки, правила приготування розчинів та їх зберігання;
- 5.12. Правила оформлення медичної документації.
- 5.14. Передові інформаційні та Інтернет технології;
- 5.13. Сучасну літературу за фахом та методи її узагальнення.
- 5.14. Правила внутрішнього трудового розпорядку закладу.
- 5.15. Правила з охорони праці та протипожежного захисту.
- 5.16. Правила користування апаратурою та обладнанням, комп'ютером.

6. КВАЛІФІКАЦІЙНІ ВИМОГИ

6.1. Лікар-лаборант-гігієніст вищої кваліфікаційної категорії: повна вища освіта (спеціаліст, магістр) за напрямом підготовки "Медицина", спеціальністю "Медико-профілактична справа". Спеціалізація за фахом "Лабораторні дослідження факторів навколишнього середовища" (інтернатура, курси спеціалізації). Підвищення кваліфікації (курси удосконалення, стажування, передатестаційні цикли, тощо). Наявність сертифіката лікаря-спеціаліста та посвідчення про присвоєння (підтвердження) вищої кваліфікаційної категорії з цієї спеціальності. Стаж роботи за фахом понад 10 років.

6.2. Лікар-лаборант-гігієніст I кваліфікаційної категорії: повна вища освіта (спеціаліст, магістр) за напрямом підготовки "Медицина", спеціальністю "Медико-профілактична справа". Спеціалізація за фахом "Лабораторні дослідження факторів навколишнього середовища" (інтернатура, курси спеціалізації). Підвищення кваліфікації (курси удосконалення, стажування, передатестаційні цикли, тощо). Наявність сертифіката лікаря-спеціаліста та посвідчення про присвоєння (підтвердження) I кваліфікаційної категорії з цієї спеціальності. Стаж роботи за фахом понад 7 років.

6.3. Лікар-лаборант-гігієніст II кваліфікаційної категорії: повна вища освіта (спеціаліст, магістр) за напрямом підготовки "Медицина", спеціальністю "Медико-профілактична справа". Спеціалізація за фахом "Лабораторні дослідження факторів навколишнього середовища" (інтернатура, курси спеціалізації). Підвищення кваліфікації (курси удосконалення, стажування, передатестаційні цикли, тощо). Наявність сертифіката лікаря-спеціаліста та посвідчення про присвоєння (підтвердження) II кваліфікаційної категорії з цієї спеціальності. Стаж роботи за фахом понад 5 років.

6.4. Лікар-лаборант-гігієніст: повна вища освіта (спеціаліст, магістр) за напрямом підготовки "Медицина", спеціальністю "Медико-профілактична справа". Спеціалізація за фахом "Лабораторні дослідження факторів навколишнього середовища" (інтернатура, курси спеціалізації). Наявність сертифіката лікаря-спеціаліста. Без вимог до стажу роботи.

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

7.1. У своїй діяльності лікар-лаборант-гігієніст безпосередньо підпорядковується завідувачу лабораторії.

7.2. Лікарю-лаборанту-гігієністу підпорядкований середній та молодший медичний персонал, який працює в лабораторії.

7.3. В межах лікарні має зв'язки з: адміністрацією; бухгалтерією; відділом кадрів; службою охорони праці; господарчою частиною; відділом медстатистики; профспілковим комітетом.

7.4. Професійні зв'язки за межами лікарні із: професійною асоціацією, медичною бібліотекою; базами підвищення кваліфікації; обласною атестаційною комісією, підприємствами, організаціями та установами, що знаходяться на території, яка контролюється.

7.5. У разі короткотривалої відсутності функції лікаря-лаборанта-гігієніста виконує лікар, з яким лікар-лаборант-гігієніст працює за принципом взаємозамінюваності.