ПРИЛОЖЕНИЕ

к индивидуальному плану врача-интерна

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

(фамилия, собственное имя, отчество)

Специальность интернатуры «Лабораторные исследования»

База интернатуры\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

| Наименование норматива | Квалификационный норматив | Наименование организации здравоохранения областного и республиканского уровня |
| --- | --- | --- |
| общий | выполненный на базе организации здравоохранения областного и республиканского уровня |
| Лабораторные исследования в гигиене труда |
| Проведение первичной токсикологической оценки химического вещества с оформлением заключения, включая манипуляции с лабораторными животными: | 1  |  |  |
| внутрижелудочное введение вещества | 50 | 3 |  |
| накожные аппликации | 50 | 3 |  |
| введение вещества в конъюнктивальный мешок | 3 | 1 |  |
| тест опухания лапы/тест опухания уха | 10 | 3 |  |
| Лабораторные исследования в коммунальной гигиене |
| Проведение токсикологической оценки парфюмерно-косметической продукции/изделий медицинского назначения/средств бытовой химии/полимерных материалов с оформлением заключения, включая манипуляции с лабораторными животными: | 1 | 1 |  |
| внутрижелудочное введение вещества | 20 | 3 |  |
| накожные аппликации | 20 | 3 |  |
| введение вещества в конъюнктивальный мешок | 3 | 1 |  |
| тест опухания лапы/тест опухания уха | 12 | 3 |  |
| Лабораторные исследования в гигиене питания |
| Проведение органолептической оценки, санитарно-химических и физико-химических исследований пищевых продуктов и продовольственного сырья | 3 | 3 |  |
| Клиническая и санитарная микробиология |
| Исследования клинического материала | 500 | 10 |  |
| Исследования воды | 100 | 5 |  |
| Исследования воздуха | 50 | 5 |  |
| Исследования почвы | 20 | 5 |  |
| Исследования смывов | 500 | 5 |  |
| Исследования изделий или материалов медицинского назначения | 20 | 5 |  |
| Исследования образцов производственного контроля | 250 | 5 |  |
| Исследования сырья, пищевых продуктов | 500 | 5 |  |
| Исследования с идентификацией бактерий по заболеваниям или по значимым группам | 500 | 5 |  |
| Иммунологические исследования | 200 | 15 |  |
| Исследования амплификации нуклеиновых кислот | 30 | 5 |  |

Примечание: Количественные значения квалификационного норматива объемов практической работы или отдельных его показателей/манипуляций, выполняемых врачом-интерном на базе организаций здравоохранения областного уровня или республиканского уровня, определяются технической оснащенностью лабораторий базы прохождения интернатуры. При выполнении квалификационных нормативов на базе организаций здравоохранения областного уровня или республиканского уровня данная информация вносится в индивидуальный план врача-интерна в столбец «Место прохождения». Так же в этом случае Дневник врача-интерна дополняется разделом «Лабораторные исследования в гигиене труда. Квалификационные нормативы объемов практической работы врача-интерна на базе государственных организаций здравоохранения областного и республиканского уровня».

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

должность руководителя интернатуры (подпись) (инициалы, фамилия)

Врач-интерн \_\_\_\_\_\_\_\_ \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

 (подпись) (инициалы, фамилия)