

Лабораторный отдел



Врач-лаборант (заведующий отделом)
лабораторного отдела
Мулярчик Чеслава Ивановна

Трудовая деятельность на должности врача-лаборанта в санитарно-гигиенической лаборатории Щучинской районной санэпидстанции началась в 1990 году. С 2006 года возглавила лабораторный отдел на должности врача-лаборанта (заведующего отделом) лабораторного отдела.

Разработала документацию Системы качества лабораторий: подготовила первую редакцию Руководства по качеству, ряд оперативных процедур и прочие документы и в 1997 году микробиологическая и санитарно-гигиеническая

лаборатории были аттестованы Гродненским центром стандартизации, метрологии и сертификации, в 2001 году получен аттестат аккредитации в Гродненском ЦСМС, с 2011 года аккредитованы Органом по аккредитации Республики Беларусь – Республиканским унитарным предприятием «Белорусский государственный центр аккредитации».

Лабораторный отдел оказывает платные санитарно-эпидемиологические услуги в части исследований в целях производственного лабораторного контроля, аттестации рабочих мест, исследования по заявлениям граждан.

Лабораторный отдел Щучинского зонального ЦГЭ аккредитован в сфере проведения испытаний, в том числе по 6 техническим регламентам Таможенного союза (ТР ТС 015/2011

«О безопасности зерна»; ТР ТС 021/2011 «О безопасности пищевой продукции»; ТР ТС 023/2011 «Технический регламент на соковую продукцию из фруктов и овощей»; ТР ТС 024/2011 «Технический регламент на масложировую продукцию»; ТР ТС 033/2013 «О безопасности молока и молочной продукции»; ТР ТС 034/2013 «О безопасности мяса и мясной продукции»). В 2020 году лабораторный отдел перешел на новую версию ГОСТ ISO/IEC 17025-2019 в Белорусском государственном центре аккредитаций.

Лабораторным отделом за 2020 – 2023 годы освоено и внедрено в практику работы 17 нормирующих документов, разработано и актуализировано 15 оперативных процедур по методикам расчета неопределенности исследований и измерений в лабораторном отделе, всего учтено 32 методики расчета оценки неопределенности.

В лабораторном отделе применяются 14 валидированных нестандартных методов исследования по микробиологическим показателям и 3 по санитарно-гигиеническим.

За период 2021 – 2023 годы лабораторный отдел принял участие в 26 турах МЛС, проведена проверка квалификации персонала по 45 показателям. В 2024 году получено заключение на работу с УПМ и ПБА лабораторным отделом.

За год лабораторным отделом выполняется более 60 тысяч различных исследований.

Осуществляется интеграция специалистов лабораторного отдела в работу «оперативного звена» Щучинского зонального ЦГЭ в виде совместного планирования лабораторного сопровождения государственного санитарного надзора, оформления планов и заявок на проводимые лабораторные исследования и измерения.

Санитарно-гигиеническая лаборатория



Врач-лаборант (заведующий отделом) лабораторного отдела Чеслава Ивановна Мулярчик, инженер Слабуха Наталья Александровна, фельдшер-лаборант Плишкова Анжелика Игоревна, медицинский статистик Касатова Людмила Михайловна, санитарка Радивон Марина Владиславовна

Санитарно-гигиеническая лаборатория представляет собой отвечающую современным требованиям лабораторию, применяющую органолептические, титриметрические, гравиметрические, колориметрические методы исследования, а так же метод тонкослойной хроматографии. Специалисты проводят лабораторно-инструментальный контроль атмосферного воздуха, факторов производственной среды, испытания пищевой продукции и продовольственного сырья, различных видов воды (питьевой, бассейнов, водоемов).

Микробиологическая лаборатория



Санитарки Макей Сабина Ивановна, Долговская Анжелика Викторовна, фельдшера-лаборанты Станкевич Светлана Иосифовна, Венцкович Наталья Викторовна, Ковалева Ирина Ивановна, микробиолог Поталета Оксана Марьяновна

Основным направлением деятельности микробиологической лаборатории является проведение клинических исследований с целью выделения и идентификации этиологически значимых условно-патогенных микроорганизмов и патогенных биологических агентов в различных видах биологического материала; определение чувствительности выделенных из биологического материала микроорганизмов к антибиотикам, проведение клинико-паразитологических исследований биологического материала по диагностике паразитарных заболеваний.

На базе лаборатории организовано проведение санитарно-микробиологических и санитарно-паразитологических исследований пищевой, объектов внешней среды.

Лаборатория предоставляет широкий спектр платных санитарно-эпидемиологических услуг для юридических и физических лиц. За 2021 год и семь месяцев 2024-го выполнено 33624 клинико-микробиологических, 74686 санитарно-микробиологических и 17914 паразитологических исследований.



Врач-лаборант Серко Людмила Иосифовна
Фельдшер-лаборант
Венцкович Наталья Викторовна

Хозяйственно-обслуживающий персонал



Заведующий хозяйством Новик Елена Александровна, водители Дежиц Геннадий Вацлавович, Матукевич Станислав Станиславович, Нестер Ян Казимирович, рабочий по комплексному обслуживанию зданий и сооружений Куц Александр Михайлович

Работа по формированию здорового образа жизни



Работа по формированию здорового образа жизни среди населения Щучинского района проводится на комплексной основе, по принципу межведомственного взаимодействия и сориентирована на реализацию и достижение Целей

устойчивого развития в области профилактики заболеваемости среди населения.

За 2021 – 2023 годы совместно с заинтересованными проведено 68 акций, 254 дня (праздника) здоровья.

С 2019 года реализуется государственный профилактический проект «Здоровые города и поселки» в г. Щучине, в 2023 году стартовал проект в аг. Василишки Щучинского района. В июне 2022 года разработаны и утверждены перечень и дорожная карта вхождения населенных пунктов Щучинского района в национальную сеть «Здоровые города и поселки» на период до 2030 года (г.п. Острино – 2026 год, г.п. Желудок – 2029 год).

При анализе эффективности государственного профилактического проекта «Здоровые города и поселки» в г. Щучине установлено, что показатели первичной заболеваемости отдельными нозологическими формами (болезни органов дыхания, системы кровообращения, сахарный диабет, злокачественные новообразования) снижаются. В г. Щучине, отмечается положительная динамика в поведенческих факторах риска здоровью



населения города, в достижении отдельных показателей ЦУР.
 В региональных средствах массовой информации за 2021 – 2023



годы опубликовано 124 статьи. Активно используется интернет-ресурс: на сайте учреждения освещаются проведенные профилактические мероприятия, используются on-line опросы, тематические

баннеры.

С 2014 года издается еженедельный бюллетень «Информационный обозреватель», содержащий анонс тематических Единых дней здоровья, познавательные материалы об актуальных проблемах общественного здоровья.



Идеологическая работа



Председатель первичной профсоюзной организации
Наталья Александровна Слабуха

В Щучинском зональном ЦГЭ трудятся 55 человек – профессионалы своего дела, которые ответственно подходят к выполнению задач. Помогает в этом в том числе идеологическая работа, которая направлена на поддержание высокого уровня трудовой и исполнительской дисциплины и комфортного психологического климата.

Обеспечено предоставление социальных выплат работникам в соответствии с законодательством и локальными нормативными правовыми актами.

Обеспечивается трудовая и социальная адаптация молодых специалистов путем

закрепления за молодыми специалистами наставника с целью наиболее полного и глубокого освоения профессиональных навыков, развития принципов наставничества и внедрения передового опыта работы.

Устанавливаются дополнительные меры стимулирования труда при применении контрактной формы найма.

Предусмотрено оказание материальной помощи работникам в случаях: смерти членов семьи и близких родственников, в случае тяжелой и продолжительной болезни, при вступлении в первый брак, при рождении ребенка, к юбилейной дате, в связи с тяжелым материальным положением и т.д.

В учреждении сформирована четкая система информирования коллектива, в том числе с помощью единых дней информирования и использования рабочих чатов.



ДЗЯННІЦА



ДЗЯННІЦА













