

# **Опыт и результаты наставничества и администрирования в масштабном профессиональном Telegram-Сообществе "Биологи КДЛ"**

## **Проект в номинации**

Лидер отрасли: личный авторитет и профессиональные достижения

## **Организация**

Профессиональное Telegram-Сообщество "Биологи КДЛ"

## **Участники проекта**

### **Носенко Дмитрий Алексеевич**

Биолог КДЛ

Южно-Сахалинск

ГБУЗ "Южно-Сахалинская городская больница им. Ф.С. Анкудинова"

---

Показана роль высококвалифицированного специалиста-практика в диверсификации знаний и повышении уровня квалификации участников крупного профессионального сообщества как значимый фактор повышения качества лабораторной диагностики страны

## **Описание проекта**

Острые умы вонзаются в проблемы и тянут за собой нити знания

Павел Шарпп

Что делает человека лидером? Особый талант? Уверенность в себе? Умение обучать других и желание помогать? Способность видеть перспективу? Профессионализм?

Носенко Дмитрий Алексеевич – биолог, работающий в области клинической лабораторной диагностики, признан неформальным лидером как в среде профессионального Сообщества лабораторных специалистов с высшим немедицинским образованием, так и среди коллег с медицинским образованием. Активно продвигает принципы доказательной медицины, курирует работу обучающих разделов и развивает профессиональное Telegram-Сообщество «Биологи КДЛ» с количеством участников 10.000. Признанный авторитет в

вопросах нормативного обеспечения лабораторной медицины. Является членом Комитета по образованию, кадровому и профессиональному развитию Ассоциации «Федерация лабораторной медицины».

Носенко Дмитрий Алексеевич окончил ГБОУ ВПО «Сахалинский государственный университет» по специальности «Биология» в 2008 году. С 2010 года работает в клиничко-диагностической лаборатории ГБУЗ «Южно-Сахалинская городская больница им. Ф.С. Анкудинова» в должности биолога в условиях круглосуточной лаборатории для стационара с коечным фондом 520 коек (в том числе РАО и 2 блока интенсивной терапии – кардиологический и неврологический). Спектр исследований, выполняемых в лаборатории, достаточно широк, это гематологические, общеклинические, биохимические исследования, исследования показателей гемостаза и др. Выполняется более 1 млн исследований в год, более 300 тыс. из них – экстренные. Лаборатория оснащена автоматическим оборудованием экспертного класса лучших мировых брендов, таких как Roche, Stago, Sysmex, Mindray. Всё оборудование объединено в контур медицинской информационной системы. В 2012 году Дмитрий Алексеевич прошёл профессиональную переподготовку в ГБОУ ВПО «Новосибирский государственный медицинский университет» по специальности «Клиническая лабораторная диагностика» и в дальнейшем повышал квалификацию на центральных базах городов Владивосток, Новосибирск, Москва, Санкт-Петербург. В 2022 году присвоена высшая квалификационная категория по должности «Биолог».

С 2019 года Дмитрий Алексеевич является членом Ассоциации «Федерация лабораторной медицины», в 2024 году он вошёл в состав Комитета по образованию, кадровому и профессиональному развитию ассоциации, что стало знаковым событием, так как он – один из немногих биологов, состоящих в высшем органе управления Ассоциации. Кроме того, правовое регулирование профессиональной деятельности специалистов лабораторной диагностики является непосредственной областью профессиональных интересов Дмитрия Алексеевича и как нельзя лучше соответствует направлениям деятельности профильного Комитета. Сферами его профессиональных интересов являются также патология системы гемостаза, экстренная лабораторная диагностика. С 2022 года Дмитрий Алексеевич является членом Национальной Ассоциации по тромбозу и гемостазу. Труд Дмитрия Алексеевича оценен почётными грамотами и благодарственными письмами руководства ЛПУ.

С 2008 года он является Почётным донором России, многократно награждался благодарственными письмами и грамотами за многолетнее активное участие в донорстве крови и её компонентов.

Такое накопление знаний и опыта привело к тому, что в 2023 году Дмитрий Алексеевич стал активным участником только что созданного неформального объединения специалистов лабораторной диагностики «Биологи КДЛ» ([t.me/biology\\_kdl](https://t.me/biology_kdl)). Богатый опыт работы на «передовой» в круглосуточном стационаре, особенно в экстренном режиме, где часто данные лабораторных исследований являются критически важными, в сочетании с острым умом и энциклопедическими знаниями, сделали Дмитрия Алексеевича наиболее авторитетным специалистом-практиком, а затем ведущим куратором и администратором группы.

Образование группы «Биологи КДЛ» в 2023 году стало явлением и следствием высокого запроса специалистов, работающих в области практической медицины, на обмен знаниями и наставничество. Возникнув на почве узкой проблематики отдельной категории лабораторных специалистов (биологи, химики-эксперты медицинских организаций), оно переросло в полноценный информационный ресурс и профессиональное Сообщество, где аккумулируются знания лучших специалистов-практиков в области лабораторной медицины нашей страны. И в этом ведущая заслуга Дмитрия Алексеевича.

В 2024 году команда администраторов Сообщества заняла 3 место во всероссийском конкурсе «ОргЗдрав. Лидеры отрасли 2024» в номинации «Общественные проекты: создаём информационное пространство отрасли».

Главная цель Сообщества – создание единого информационного пространства отрасли лабораторной диагностики на принципах равноправия и уважения, где каждый работник может получить неотложную и квалифицированную помощь в решении практических задач. Статистика подтверждает результативность нашей деятельности: за прошедший год количество участников группы удвоилось и достигло 10.000 человек, из них более 25% – специалисты с медицинским образованием. В большой степени мы связываем это с личным участием в проекте Носенко Дмитрия Алексеевича.

Благодаря его просветительской, консультативной и дипломатической деятельности:

1. к Сообществу присоединились специалисты, работающие в области бактериологии и медицинской микробиологии;
2. в Сообществе появилась возможность получить поддержку по работе оборудования и реагентов непосредственно от представителей компаний производителей оборудования и реагентов, таких как Sysmex, Вектор Бест и др.;

3. выделены в отдельные наиболее сложные и востребованные разделы такие направления лабораторной диагностики, как «Иммуногематология», «Спермограмма», «Молекулярно-генетические исследования», за которыми персонально закреплены кураторы, зарекомендовавшие себя наиболее опытными и грамотными специалистами;

4. ведётся постоянная разъяснительная работа и поддержка по вопросам аккредитации медицинских работников, соблюдения трудового законодательства и другим правовым вопросам.

Пожалуй, по достоинству значимость такой работы могут оценить только сами лабораторные специалисты. Как, например, не оценить поддержку, которую получили коллеги, вынужденные без дополнительной подготовки участвовать в программе диспансерного обследования по оценке репродуктивного здоровья? Исследованию эякулята посвящены отдельные руководства ВОЗ, выполнить исследование оперативно и качественно, не имея опыта, нельзя. Пусть косвенно, коллективная помощь участников Сообщества помогает решать и эту проблему.

Дмитрий Алексеевич без преувеличения уникальный специалист, его знания как в области собственно лабораторных дисциплин, так и в области права поражают. 14 августа 2024 года в качестве представителя нашего Сообщества он выступил на заседании Национальной медицинской палаты с докладом «Ключевые проблемы медицинских работников с высшим немедицинским образованием, работающих в области лабораторной диагностики». Доклад был посвящён пенсионной проблеме медицинских работников с высшим немедицинским образованием и получил высокую оценку руководителя юридической службы Палаты.

4 октября 2024 года Дмитрий Алексеевич ярко выступил на X Российском Диагностическом Саммите с докладом, в котором представил предложения по решению проблем лабораторных специалистов с высшим немедицинским образованием в свете действующих квалификационных требований. Значимость проблемы оценивается сотнями, и даже тысячами судеб наших коллег по всей стране.

В рамках процедуры общественного обсуждения нормативно-правовых актов, касающихся регулирования деятельности лабораторной службы, нами под руководством Дмитрия Алексеевича внесены предложения по редакции приказа Минздрава России №464н, которым утверждены Правила проведения клинических лабораторных исследований, профессиональный стандарт «Специалист в области медицинской микробиологии», а так же проекта Постановления Правительства РФ «О продолжительности рабочего времени медицинских работников в зависимости от занимаемой ими должности и (или)

специальности». Продолжается работа над предложениями по редакции новых квалификационных требований к медицинским работникам, которые будут действовать с 1 сентября 2025 года.

Дмитрий Алексеевич Носенко – безусловный Лидер, человек, преданный интересам Сообщества «Биологи КДЛ», в котором мы видим гордость и надежду отечественного здравоохранения! В конечном счёте, именно действия и возможность быть инициатором перемен, а не слова, являются результатом лидерства.