

Заключение

диссертационного совета ДСУ 208.001.04 ФГАОУ ВО Первый Московский государственный медицинский университет им. И.М. Сеченова Министерства здравоохранения Российской Федерации (Сеченовский Университет) по диссертации на соискание ученой степени кандидата медицинских наук

аттестационное дело № 74.01-24/058-2022

решение диссертационного совета от 24 июня 2022 года № 17

О присуждении Горяйнову Игорю Владимировичу гражданину РФ, ученой степени кандидата медицинских наук.

Диссертация «Медико-социальная реабилитация детей-инвалидов с нарушением функции слуха с учётом биопсихосоциальной модели инвалидности» в виде рукописи по специальности 14.02.06 – Медико-социальная экспертиза и медико-социальная реабилитация принята к защите 20 мая 2022 г., протокол № 12/2 диссертационным советом ДСУ 208.001.04 ФГАОУ ВО Первый Московский государственный медицинский университет им. И.М. Сеченова Министерства здравоохранения Российской Федерации (Сеченовский Университет), 119991, г. Москва, ул. Трубецкая, дом 8, строение 2 (Приказ ректора № 0460/Р от 28.05.2020г.).

Горяйнов Игорь Владимирович, 1983 года рождения, в 2007 году окончил ГОУ ВПО «Ставропольская государственная медицинская академия» Федерального агентства по здравоохранению и социальному развитию по специальности «лечебное дело».

С 2020 года является соискателем кафедры спортивной медицины и медицинской реабилитации Института клинической медицины им. Н.В. Склифосовского ФГАОУ ВО Первый МГМУ им. И.М. Сеченова Минздрава России (Сеченовский Университет).

С 2019 года Горяйнов Игорь Владимирович работает руководителем экспертного состава № 3 (для освидетельствования преимущественно лиц в возрасте до 18 лет) ФКУ «Главное бюро медико-социальной экспертизы по Санкт-Петербургу» Министерства труда и социальной защиты Российской Федерации по настоящее время.

Диссертация на тему: «Медико-социальная реабилитация детей-инвалидов с нарушением функции слуха с учётом биопсихосоциальной модели инвалидности» на соискание ученой степени кандидата медицинских наук по специальности 14.02.06 – Медико-социальная экспертиза и медико-социальная реабилитация выполнена на кафедре спортивной медицины и медицинской реабилитации Института клинической медицины им. Н.В. Склифосовского ФГАОУ ВО Первый МГМУ им. И.М. Сеченова Минздрава России (Сеченовский Университет).

Научный руководитель:

– доктор медицинских наук, доцент Владимирова Оксана Николаевна, ФГУ ДПО «Санкт-Петербургский институт усовершенствования врачей экспертов» Министерства труда и социальной защиты Российской Федерации, кафедра организации здравоохранения, медико-социальной экспертизы и реабилитации, ректор.

Официальные оппоненты:

– Таварткиладзе Георгий Абелович, доктор медицинских наук, профессор, ФГБУ «Российский научно-клинический центр аудиологии и слухопротезирования» Федерального медико-биологического агентства Российской Федерации, президент Центра

– Запарий Сергей Петрович, доктор медицинских наук, ФКУ «Главное бюро медико-социальной экспертизы по г. Москве» Министерства труда и социальной защиты Российской Федерации, руководитель – главный эксперт по медико-социальной экспертизе – дали положительные отзывы на диссертацию.

Ведущая организация: ФГБУ «Федеральное бюро медико-социальной экспертизы» Министерства труда и социальной защиты Российской Федерации, г. Москва, в своем положительном заключении, подписанном доктором медицинских наук, руководителем научно-методического центра сопровождения осуществления медико-социальной экспертизы – ученым секретарем – Науменко Людмилой Леонидовной указала, что, диссертационная работа Горяйнова Игоря Владимировича «Медико-социальная реабилитация детей-инвалидов с нарушением функции слуха с учётом биопсихосоциальной модели инвалидности» на соискание ученой степени кандидата медицинских наук является научно-квалификационной работой, в которой содержится решение задачи организации комплексной медико-социальной реабилитации детей-инвалидов с нарушением слуха с учетом Международной классификации функционирования, ограничений жизнедеятельности и здоровья (МКФ), имеющей существенное значение для специальности 14.02.06 – Медико-социальная экспертиза и медико-социальная реабилитация, что соответствует требованиям п. 16 Положения о присуждении ученых степеней в федеральном государственном автономном образовательном учреждении высшего образования Первый Московский государственный медицинский университет имени И.М. Сеченова Министерства здравоохранения Российской Федерации (Сеченовский Университет), утвержденного приказом ректора от 31.01.2020 г. № 0094/Р, предъявляемым к кандидатским диссертациям, а её автор Горяйнов Игорь Владимирович заслуживает присуждения искомой ученой степени по специальности 14.02.06 – медико-социальная экспертиза и медико-социальная реабилитация.

На автореферат диссертации поступили отзывы от: доктора медицинских наук, профессора, заведующей лабораторией слуха и речи научно-исследовательского центра ФГБОУ ВО «Первый Санкт-Петербургский государственный медицинский университет им. акад. И.П.

Павлова» Минздрава России, г. Санкт-Петербург – Бобошко Марии Юрьевны; – доктора медицинских наук, доцента, заведующей кафедрой терапии и заведующей терапевтическим отделением ФГБУ «Федеральный научный центр реабилитации инвалидов им. Г.А. Альбрехта» Минтруда России, г. Санкт-Петербург – Кантемировой Раисы Кантемировны; кандидата медицинских наук, руководителя-главного эксперта по медико-социальной экспертизе ФКУ «Государственное бюро МСЭ по Ленинградской области» Минтруда России, г. Санкт-Петербург – Рябокони Анна Григорьевны.

Отзывы положительные, критических замечаний не содержат.

Выбор официальных оппонентов обосновывается тем, что оппоненты являются специалистами в данной области и имеют публикации по теме диссертации в рецензируемых журналах.

ФГБУ «Федеральное бюро медико-социальной экспертизы» Министерства труда и социальной защиты Российской Федерации, г. Москва выбран в качестве ведущей организации в связи с тем, что одно из научных направлений, разрабатываемых данным учреждением, соответствует профилю представленной диссертации.

Соискатель имеет 26 печатных работ все по теме диссертации, общим объемом 5,64 печатных листа; в том числе: научных статей, отражающих основные результаты диссертации – 24, из них в изданиях из Перечня Университета/Перечня ВАК при Минобрнауки России – 2; в журналах, включенных в международную базу Scopus – 1; в иных изданиях – 21; методические пособия для врачей и специалистов учреждений медико-социальной экспертизы – 2.

Наиболее значимые научные работы по теме диссертации:

1. **Горяйнов, И.В.** Ограничения жизнедеятельности у детей-инвалидов вследствие нарушений слуха / Горяйнов И.В., Владимирова О.Н., Шабанова О.А. // **Медицина в Кузбассе.** – 2018. Т.17. № 4. С. 15-19. [ВАК].

2. **Горяйнов, И.В.** Анализ инвалидности детей вследствие болезней уха и сосцевидного отростка в Санкт-Петербурге / **И.В. Горяйнов, О.Н.**

Владиминова, М.В. Горяйнова // **Казанский медицинский журнал.** – 2020. Т.101. № 2. С. 249-255. [Scopus].

3. **Горяйнов, И.В.** Результаты исследования медико-социальных последствий нарушения функции слуха у детей-инвалидов с позиций международной классификации функционирования / **И.В. Горяйнов, О.Н. Владиминова, С.А. Бондарев, М.В. Горяйнова** // **Медико-социальная экспертиза и реабилитация.** – 2020. Т.23. № 4. С. 8-14. [ВАК]

Диссертационный совет отмечает, что на основании выполненных соискателем исследований:

Проведен анализ первичной инвалидности детского населения вследствие болезней уха и сосцевидного отростка в городе Санкт-Петербурге за все время существования педиатрической службы медико-медико-социальной экспертизы в данном субъекте Российской Федерации (за 19 лет, с 2001 по 2019 г.), определены факторы, влияющие на формирование данной инвалидности.

С позиции биопсихосоциальной модели инвалидности определены медико-социальные характеристики детей-инвалидов с нарушением функции слуха, основанные на доменах Международной классификации функционирования, ограничений жизнедеятельности и здоровья (МКФ), значимые для системы мероприятий медико-социальной реабилитации.

С позиций МКФ исследована потребность детей-инвалидов с нарушением функции слуха в различных видах медико-социальной реабилитации: в медицинской, социальной, психолого-педагогической реабилитации, технических средствах реабилитации, полученные сведения положены в основу алгоритма реабилитационно-экспертной диагностики детей с нарушениями слуха с позиций МКФ для решения экспертных и реабилитационных задач МСЭ.

С позиций МКФ проведена оценка сформированности в субъекте Российской Федерации системы комплексной реабилитации и абилитации и

предложены научно обоснованные организационные и методические мероприятия по медико-социальной реабилитации детей-инвалидов с нарушениями функции слуха вследствие тугоухости и глухоты.

С позиций МКФ даны предложения по формированию в субъекте Российской Федерации комплекса мероприятий по оптимизации медико-социальной реабилитации детей-инвалидов с нарушением слуха.

Теоретическая значимость исследования обоснована тем, что:

Обосновано применение МКФ в формировании модели комплексной реабилитации детей-инвалидов с нарушением слуха.

Обобщенные сведения о состоянии и динамике первичной инвалидности детского населения с нарушением функции слуха используются специалистами медико-социальной экспертизы для совершенствования деятельности бюро и экспертных составов Главного бюро в части разработки программ реабилитации и абилитации детей-инвалидов, профилактики инвалидности и социальной защиты инвалидов, формирования банка данных о гражданах, прошедших медико-социальную экспертизу, осуществления государственного статистического наблюдения за демографическим составом инвалидов, профилактических мероприятий.

Результаты исследований используются в учебном процессе на кафедрах ФГБУ ДПО «Санкт-Петербургский институт усовершенствования врачей-экспертов Министерства труда и социальной защиты РФ» Минтруда России, и кафедре спортивной медицины и медицинской реабилитации Института клинической медицины им. Н.В. Склифосовского ФГАОУ ВО Первый МГМУ им. И.М. Сеченова Минздрава России (Сеченовский Университет).

Значение полученных соискателем результатов исследования для практики подтверждается тем, что: домены нарушенных функций, активности и участия, факторов окружающей среды и другие экспертно значимые сведения о потребности детей-инвалидов с нарушением функции слуха используются для разработки алгоритма экспертно-реабилитационной диагностики, направленной на совершенствование медико-социальной

реабилитации детей-инвалидов вследствие нарушения функции слуха; в частности, используются в качестве методической базы для определения видов, объемов реабилитационных услуг и сурдотехнических средств при разработке индивидуальных программ реабилитации и абилитации (ИПРА), а также целевых программ комплексной реабилитации детей-инвалидов в субъекте РФ.

Предложения по совершенствованию медико-социальной реабилитации детского населения вследствие нарушений функции слуха используются при межведомственном взаимодействии учреждений МСЭ с органами исполнительной власти, местного самоуправления, организациями, на которые возложено проведение реабилитационных или абилитационных мероприятий, предусмотренных ИПРА ребенка-инвалида, направленном на реализацию положений приказов Минтруда России от 13 июня 2017 года № 486н и от 15 октября 2015 года № 723н.

Результаты исследований применены в практической деятельности ФКУ «Главное бюро МСЭ по г. Санкт-Петербургу» Минтруда России, ФКУ «Главное бюро МСЭ по Ленинградской области» Минтруда России.

Оценка достоверности результатов исследования выявила, что:

Работа выполнена на достаточном фактическом материале (исследование сплошное в части изучения социально-гигиенических факторов, определяющих первичную инвалидность детей вследствие нарушения слуха, 611 детей-инвалидов – для исследования ограничений жизнедеятельности, 181 ребёнок – в части изучения влияния последствий нарушений слуха на активность и участие детей в естественных жизненных ситуациях – 181 ребенок).

Использованы современные методы сбора и анализа материала с применением различных методов исследования и статистической обработкой данных.

Проведено сопоставление авторских и литературных (зарубежных и отечественных) данных, полученных ранее по изучаемой проблематике. Установлено, что по значительной части полученных автором результатов предшествующие публикации в доступной научной литературе отсутствуют.

Личный вклад соискателя состоит в том, что автором определены цель и задачи исследования, разработаны методы и программа исследования, первичные учетные документы, выполнена программа исследования, проведено обобщение результатов исследования, разработаны и научно обоснованы мероприятия по совершенствованию комплексной медико-социальной реабилитации детей-инвалидов вследствие нарушения функции слуха. Все полученные данные статистически обработаны и проанализированы лично автором. Диссертантом сформулированы выводы, практические рекомендации и положения, выносимые на защиту. Анализ и интерпретация полученных данных представлены автором в докладах и научных публикациях.

Диссертационная работа Горяйнова Игоря Владимировича на тему: «Медико-социальная реабилитация детей-инвалидов с нарушением функции слуха с учетом биопсихосоциальной модели инвалидности», является законченной научно-квалификационной работой, содержащей решение важной научной задачи – применению Международной классификации функционирования, ограничений жизнедеятельности и здоровья в формировании модели комплексной реабилитации детей-инвалидов с нарушением функции слуха.

Диссертация не содержит недостоверных сведений об опубликованных соискателем ученой степени работах, в которых изложены основные научные результаты диссертации и полностью соответствует требованиям п. 16 «Положения о присуждении ученых степеней в федеральном государственном автономном образовательном учреждении высшего образования Первый Московский государственный медицинский

университет имени И.М. Сеченова Министерства здравоохранения Российской Федерации (Сеченовский Университет), утвержденным приказом ректора от 31.01.2020 г. №0094/Р, предъявляемым к кандидатским диссертациям.

При проведении тайного голосования диссертационный совет в количестве 18 человек, из них 8 докторов наук по специальности рассматриваемой диссертации, участвовавших в заседании, из 26 человек, входящих в состав совета, проголосовали: за присуждение ученой степени – 18, против присуждения ученой степени – нет, недействительных бюллетеней – нет.

На заседании 24 июня 2022 года диссертационный совет принял решение присудить Горайнову Игорю Владимировичу ученую степень кандидата медицинских наук.

Председатель

диссертационного совета

д.м.н., профессор


Ученый секретарь

диссертационного совета,*

д.м.н., доцент




Ачкасов Евгений Евгеньевич


Конева Елизавета Сергеевна

«24» июня 2022 года