

УДК: 614.2:378.14.015.62:316.628

АНАЛИЗ НЕКОТОРЫХ АСПЕКТОВ ПРОФЕССИОНАЛЬНОЙ МОТИВАЦИИ СТУДЕНТОВ МЕДИКОВ

Денис Андреевич Гавриков, Кристина Андреевна Ащеулова, Елена Эдуардовна Лайковская

Кафедра общественного здоровья и здравоохранения

ФГБОУ ВО «Уральский государственный медицинский университет»

Министерства здравоохранения РФ

Екатеринбург, Россия

Аннотация

Введение. На сегодняшний день уровень трудоустройства студентов медицинского университета после окончания ВУЗа, является актуальной проблемой в РФ, поскольку на протяжении многих лет система здравоохранения сталкивается с острой нехваткой медицинских кадров. Это можно связать с некоторыми мотивационными аспектами студентов – медиков.

Цель исследования – проанализировать некоторые аспекты профессиональной мотивации студентов – медиков. **Материал и методы.** Для проведения опроса была разработана анкета из 14 вопросов. Расчеты произведены в программном обеспечении Microsoft Office 2019 – Excel, с использованием Google Форм по ссылке: <https://forms.gle/5Ws71Hpu2YPyTD58A>. **Результаты.** Опрошено 365 студентов 1 – 6 курсов медицинского университета. Доля студентов, планирующих связать свою профессиональную деятельность с медициной, составляет 80,5% от числа опрошенных. **Выводы.** Исследование показало, что большая часть студентов профессионально мотивировано. Однако, есть существенная доля студентов, которые не рассматривают медицину как будущее основное место работы.

Ключевые слова: трудоустройство, профессиональная мотивация, студенты, система здравоохранения.

ANALYSIS OF SOME ASPECTS OF MEDICAL STUDENTS PROFESSIONAL MOTIVATION

Denis A. Gavrikov, Kristina A. Asheulova, Elena E. Laykovskaya

Department of Public Health and Healthcare

Ural state medical university

Yekaterinburg, Russia

Abstract

Introduction. Today, the employment of students of a medical university after graduation is an actual problem in the Russian Federation, since for many years the healthcare system has been facing an acute shortage of medical personnel. This can be related to some of the motivational aspects of medical students. **The purpose of the study** is to analyze some aspects of professional motivation of medical students.

Material and methods. To conduct the survey, a questionnaire consisting of 14 questions was developed. Calculations were made in the Microsoft Office 2019 – Excel software, using Google Forms at the link: <https://forms.gle/5Ws71Hpu2YPyTD58A>. **Results.** 365 students of 1 – 6 courses of

the Medical University were surveyed. The share of students planning to connect their professional activities with medicine is 80.5% of the number of respondents. **Conclusions.** The study showed that most of the students are professionally motivated. However, there is a significant proportion of students who do not consider medicine as their future main job.

Keywords: employment, professional motivation, students, healthcare system.

ВВЕДЕНИЕ

На сегодняшний день уровень трудоустройства студентов медицинского университета после окончания ВУЗа, является актуальной проблемой в РФ, поскольку на протяжении многих лет система здравоохранения сталкивается с острой нехваткой медицинских кадров. Данное положение подтверждают отчеты Министерства здравоохранения РФ, в которых говорится о нехватке более 25.000 сотрудников с высшим медицинским образованием. Существуют исследования Всероссийского союза пациентов, которые показывают, что в первый год после окончания медицинского ВУЗа из медицины уходят 10– 12% молодых специалистов, во второй – еще 10%. На третий год – порядка еще 8– 10%, демонстрируя тем самым, что за три года после выпуска система здравоохранения теряет треть всех выпускников [1].

Такое явление, можно связать с некоторыми мотивационными аспектами студентов– медиков, поскольку они напрямую влияют на приверженность студентов профессии и ориентированность на систему здравоохранения.

Цель исследования – проанализировать некоторые аспекты профессиональной мотивации студентов– медиков.

МАТЕРИАЛ И МЕТОДЫ

Для проведения опроса была разработана анкета из 14 вопросов. Расчеты произведены в программном обеспечении Microsoft Office 2019 – Excel, с использованием Google Форм по ссылке: <https://forms.gle/5Ws71Hpu2YPyTD58A>

РЕЗУЛЬТАТЫ

Было проведено анонимное анкетирование среди студентов 1 – 6 курсов ФГБОУ ВО УГМУ Министерства здравоохранения РФ. Сроки проведения: с 3 ноября по 15 ноября 2022 года. Количество опрошенных составило 365 человек, из них женщин 78,4% (286 чел.), мужчин 21,6% (79 чел.). Средний возраст составил 21,1 лет (от 17 до 32 лет). Полученные данные являются репрезентативными.

Мотивами для поступления в медицинский университет у студентов являются: востребованность медицинской профессии 68 студентов на 100 чел. опрошенных, желание стать врачом, отметило 67 студентов на 100 чел. опрошенных, 46 студентов на 100 чел. опрошенных ориентировались на результаты Единого Государственного Экзамена, совету родителей (родственников) последовал 41 человек на 100 чел. опрошенных, также 37 студентов на 100 чел. опрошенных отметили престижность ВУЗа как одну из причин для поступления. Возможная высокая заработная плата в будущем привлекла 31 студента на 100 чел. опрошенных.

Совмещают обучение с трудовой деятельностью 48,8% от числа опрошенных студентов, имеются определенные различия частоты совмещения работы и учебы в зависимости от курса: 8,6% на 1 курсе, 30,4% на 2 курсе, 36% на 3 курсе, 51,1% на 4 курсе, 73% на 5 курсе, 80% на 6 курсе.



Рис. 1 Мотивационные аспекты поступления в медицинский университет (на 100 опрошенных)

50,8% работающих студентов УГМУ заняты в медицинской сфере (медицинская сестра в государственном учреждении – 38,9%, медицинская сестра в частном учреждении – 11,9%). В немедицинской сфере, студенты чаще выбирают работу в сфере услуг – 17,3% и в сфере торговли – 16,8%. Работу водителем выбрали 5,9% студентов. 9,2% опрошенных студентов выбрали другие сферы деятельности.

После окончания медицинского ВУЗа, 80,5% студентов рассматривают медицинскую сферу как основную. В то же время, 19,5% студентов от общего числа опрошенных не рассматривают здравоохранение как будущее место работы.

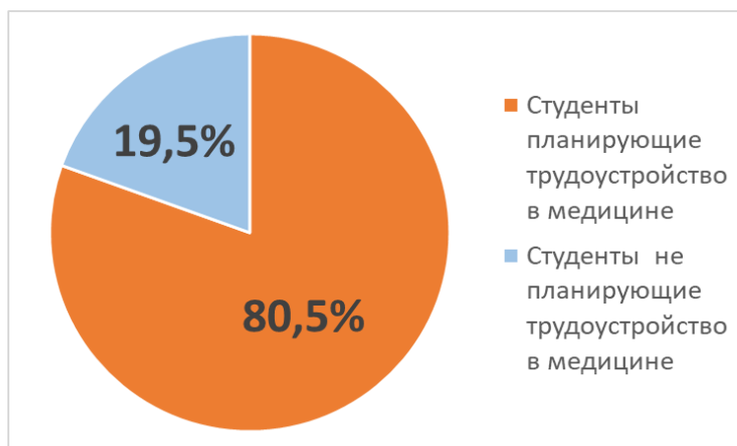


Рис. 2 Доля студентов, планирующих трудоустройство в сфере здравоохранения

Обучающиеся ВУЗа отмечают следующие демотивирующие факторы: низкую заработную плату в будущем 83 человека на 100 чел. опрошенных, более половины респондентов указали в качестве причины, большое количество документации и сложность медицинской профессии (61 и 58 чел. на

100 опрошенных, соответственно), также существенной проблемой отмечают правовую незащищенность врача – 21 человек на 100 чел. опрошенных.

53,9% опрошенных студентов считают, что врач должен заниматься научной деятельностью. Однако, в это же время, только 33,7% имеют опыт научной работы.

ОБСУЖДЕНИЕ

На наш взгляд, требует отдельного внимания тот факт, что одна пятая часть студентов медицинского университета не связывает свою будущую трудовую деятельность со сферой здравоохранения по тем или иным причинам. Данные аспекты могут быть скорректированы при правильном планировании обучения и поддержки медицинских кадров. Подобное исследование, проведенное Иркутским государственным медицинским университетом в 2018, показало, что 94,7% опрошенных студентов медиков планируют работать в сфере медицины [2].

На наш взгляд, проблему документальной нагрузки можно решить путем цифровизации сферы и разработок вспомогательных программ для облегчения ведения документов. Правовая незащищенность врача может быть скорректирована с помощью развития организаций по юридической помощи медицинским кадрам. Вопрос низкой заработной платы может быть частично решен путем введения отдельной (более высокой) минимальной оплаты труда для медицинских работников, причем дифференцированно в зависимости от региона, а также пересмотреть подходы к оплате труда молодых специалистов.

Указанные проблемы в настоящее время во многом решаются в рамках национального проекта “Здравоохранение” (Инициатива: подготовка врачей). Проект нацелен на ликвидацию кадрового дефицита в отрасли, повышение престижа профессии медицинского работника. Нацпроект рекомендует регионам внедрять меры дополнительной социальной поддержки медработников: выделение жилой площади, страхование жизни и здоровья, доплаты медицинским работникам– пенсионерам, а также медикам, живущим в сельской местности [3].

ВЫВОДЫ

1. Социологическое исследование показало, что в целом студенты ФГБОУ ВО УГМУ Министерства здравоохранения РФ заинтересованы в медицинской сфере. Мотивацией при поступлении для этого выступили: востребованность медицинской профессии у 68 студентов на 100 чел. опрошенных, желание стать врачом отметили 67 студентов на 100 чел. опрошенных. Вместе с тем, среди опрошенных также значимыми были ответы: ориентация на результаты Единого Государственного Экзамена у 46 студентов на 100 чел. опрошенных, совет родителей (родственников) у 41 человек на 100 чел. опрошенных, 37 студентов на 100 чел. опрошенных обращали внимание на престижность университета, высокая заработная плата в будущем привлекла 31 студента на 100 чел. опрошенных.

2. Совмещают обучение с трудовой деятельностью 48,8% от числа опрошенных студентов, при этом 50,8% трудоустроенных студентов, заняты на должности медицинской сестры.

3. Среди всех опрошенных, 80,5% студентов рассматривают медицинскую сферу как основную сферу деятельности после окончания обучения.

4. 19,5% студентов не рассматривают здравоохранение как будущее место работы, что связано с такими демотивирующими факторами, как: низкая заработная плата в будущем – 83 человека на 100 чел. опрошенных, большое количество документации и сложность медицинской профессии (61 и 58 чел. на 100 опрошенных, соответственно), правовая незащищенность врача – 21 человек на 100 чел. опрошенных. Данные аспекты могут быть скорректированы при правильном планировании обучения и поддержки медицинских кадров.

СПИСОК ЛИТЕРАТУРЫ

1. “Мурашко заявил, что в России не хватает 25–26 тысяч врачей” // Интерфакс URL: <https://www.interfax.ru/russia/873822> (дата обращения: 11.12.2022).

2. Гайдаров Г.М., Алексеева Н.Ю., Макаров С.В., Маевская И.В. Социологическое исследование приверженности студентов–медиков к трудоустройству по полученной в ВУЗе специальности // Acta biomedica scientifica. 2018. № 6. С. 137–143.

3. Инициатива: подготовка врачей // Национальные проекты России URL: https://национальныепроекты.рф/projects/zdravookhranenie/podgotovka_vrachey (дата обращения: 12.12.2022).

Сведения об авторах

Д.А. Гавриков* – студент

К.А. Ащеулова – студент

Е.Э. Лайковская – кандидат медицинских наук, доцент

Information about the authors

D.A. Gavrikov* – student

K.A. Asheulova – student

E.E. Laykovskaya – Candidate of Science (Medicine), Associate Professor

***Автор, ответственный за переписку (Corresponding author):**

gavrik.de@gmail.com

УДК 613.74

**ИСПОЛЬЗОВАНИЕ ГАДЖЕТОВ СРЕДИ СТУДЕНЧЕСКОЙ МОЛОДЁЖИ
УРАЛЬСКОГО ГОСУДАРСТВЕННОГО МЕДИЦИНСКОГО УНИВЕРСИТЕТА**

Анастасия Михайловна Гашкова, Виктория Александровна Фатеева, Екатерина Петровна Кадникова

Кафедра эпидемиологии, социальной гигиены и организации
госсанэпидслужбы

ФГБОУ ВО «Уральский государственный медицинский университет»

Министерства здравоохранения РФ

Екатеринбург, Россия

Аннотация

Введение. Информационные технологии в жизни современного человека занимают большую часть времени: с их помощью мы общаемся, учимся,