**Об итогах региональной научно-практической конференции**

 **с участием молодых ученых, специалистов и обучающихся «Роль личности в науке»**

**1 июня 2023 г.** коллектив кафедры эпидемиологии ФГБОУ ВО «Ростовский государственный медицинский университет» Минздрава России совместно с Управлением Роспотребнадзора по Ростовской области, ФБУЗ «Центр гигиены и эпидемиологии в Ростовской области», ФКУЗ Ростовский-на-Дону противочумный институт Роспотребнадзора, ФБУН «Ростовский научно-исследовательский институт микробиологии и паразитологии» Роспотребнадзора под эгидой Ростовского регионального отделения Общероссийской общественной организации «Всероссийское научно-практическое общество эпидемиологов, микробиологов и паразитологов» организовали и провели региональную научно-практическую конференцию с участием молодых ученых, специалистов и обучающихся **«Роль личности в науке».**

Конференция посвящена известным ученым, исследователям, организаторам санитарно-эпидемиологической службы, педагогам, внесшим значительный вклад в развитие профилактической медицины и эпидемиологии.

С приветственным словом выступили: заведующий кафедрой эпидемиологии РостГМУ, к.м.н. Федор Васильевич Логвин, директор ФБУН НИИ микробиологии и паразитологии, д.м.н., профессор кафедры Татьяна Ивановна Твердохлебова, заведующая отделом эпидемиологии ФБУЗ «Центр гигиены и эпидемиологии в Ростовской области» Нина Владимировна Шитова.

Всего было представлено 11 докладов.

Открывала программу конференции Красноруцкая Я.О., студентка 3 курса медико-профилактического факультета РостГМУ докладом «Исторический очерк становления и развития кафедры эпидемиологии РостГМУ», посвященном докторам медицинских наук, профессорам Янович Т.Д., Калмыковой Г.Н. и Кондратенко Т.А. – ученым, педагогам, которые руководили кафедрой эпидемиологии РостГМУ от момента создания кафедры до 2021 г., более 60 лет. В докладе показана их роль и участие в формировании педагогического коллектива кафедры, подготовившего не одно поколение врачей-эпидемиологов, обеспечивающих эпидемиологическое благополучие населения во многих регионах Российской Федерации.

Интересный фактический материал представил Ванжа В.С.,биотехнолог лаборатории по научной разработке, внедрению и выпуску микробиологических и вирусологических препаратов ФБУН «Ростовский научно-исследовательский институт микробиологии и паразитологии» Роспотребнадзора в докладе «Выдающийся подвиг Зинаиды Виссарионовны Ермольевой в годы Великой Отечественной войны», в котором рассказал о великом открытии отечественного антибиотика Ермольевой З.В., сохранившего жизни миллионам соотечественников.

Несколько докладов были посвящены известным ученым с мировым именем, работы которых в изучении и разработке профилактики ряда инфекционных заболеваний трудно переоценить.

 Роберт Кох – немецкий исследователь, ученый микробиолог, обладатель Нобелевской премии, внес огромный вклад в науку, открыв возбудителей туберкулеза, сибирской язвы и многих других опасных микроорганизмов. Главная заслуга выдающегося ученого Роберта Коха перед наукой в том, что ему удалось разделить микробы на виды и доказать, что каждая определенная бацилла может вызывать определенное заболевание. Эти факты из биографии Роберта Коха были отражены в докладе студента 5 курса медико-профилактического факультета РостГМУ Медяника М.В.

Студентка 5 курса медико-профилактического факультета РостГМУ Бекирова О.Б. представила доклад о Джоне Сноу, одном из самых выдающихся врачей Англии начала 19 века. Его исследования в области эпидемиологии помогли снизить смертность от вспышек холеры. Он также был одним из первых, кто изучил и показал, как применять анестезию более безопасно и надежно. Именно доктор Джон Сноу по праву считается отцом анестезиологии и первым профессиональным анестезиологом, а также пионером эпидемиологии.

В докладе студентки 5 курса медико-профилактического факультета РостГМУ Чугуновой Д. С. «Научный вклад Альберта Сейбина и Джонаса Солка в развитие теории и практики медицины и эпидемиологии», а так же в докладе студентки 5 курса этого же факультета Болоцкой А.А. «Научный вклад Клеменса Пирке в развитие теории и практики медицины и эпидемиологии» даны краткие биографические аспекты выдающихся ученых-исследователей, позволяющие получить представление об истории борьбы и специфической профилактики полиомиелита и туберкулеза. Результаты исследований этих ученых свидетельствовали о возможности реализации программ ликвидации полиомиелита и туберкулеза в мире.

Доклады, подготовленные студентками 5 курса медико-профилактического факультета РостГМУ Волковой В.В. и Андроповой К.Н., были посвящены величайшему событию в истории человечества – открытию Эдвардом Дженнером оспопрививания.

В докладе студента 5 курса медико-профилактического факультета РостГМУ Лиджиева Д.Л. нашло отражение творческого пути величайшего основоположника микробиологии, заложившего основы специфической профилактики – Луи Пастера.

Отдельно следует отметить доклад студента 5 курса лечебно-профилактического факультета РостГМУ (иностранное отделение) Мжаркахом Язаном об основоположнике вирусологии – Дмитрии Иосифовиче Ивановском. Выступающим отмечено, что, по образному выражению У. Стенли, имя Д.И. Ивановского в науке о вирусах следует рассматривать почти в том же свете, как имена Пастера и Коха в микробиологии. В докладе представлены этапы жизненного пути ученого и его основные достижения в области микробиологии и физиологии растений. Докладчик заострил внимание слушателей на годах работы ученого в Донском университете (1915-2020 гг.) и подчеркнул, что открытие Д.И. Ивановским вирусов сыграло огромную роль в развитии ряда научных дисциплин: биологии, медицины, ветеринарии и фитопатологии. Оно позволило расшифровать этиологию таких заболеваний, как бешенство, оспа, энцефалиты и многих других.

Программа конференции завершалась докладами, посвященными нашим современникам: докторам наук, руководителям санитарно-эпидемиологической службы Агирову А.Х. (докладчикСамусев Д.В., ординатор 1-го года обучения кафедры эпидемиологии РостГМУ) и Айдинову Г.Т. (доклад представила Рогалева А.Г., ординатор 1-го года обучения кафедры эпидемиологии РостГМУ).

 Агиров Аслан Хангиреевич много лет руководил санитарно-эпидемиологической службой в Республике Адыгея, возглавлял Роспотребнадзор в данном субъекте РФ. Организатор и руководитель, внесший значительный вклад в развитие и совершенствование профилактической медицины Республики Адыгея, профессор, доктор медицинских наук, действительный член Российской Экологической Академии, Адыгской (Черкесской) Международной Академии Наук.

 Айдинов Геннадий Тртадович, доктор медицинских наук, профессор, Заслуженный врач Российской Федерации, возглавлял и руководил санитарно-эпидемиологической службой Ростовской области на протяжении многих лет, внес значительный вклад в совершенствование деятельности службы в целях обеспечения санитарно-эпидемиологического благополучия населения Ростовской области.

Научными руководителями докладчиков были сотрудники кафедры эпидемиологии РостГМУ: Логвин Ф.В., заведующий кафедрой эпидемиологии РостГМУ, к.м.н., доцент; Твердохлебова Т.И., директор ФБУН «Ростовский научно-исследовательский институтмикробиологии и паразитологии» Роспотребнадзора, д.м.н., профессор кафедры; Черниговец Л.Ф., доцент кафедры эпидемиологии РостГМУ, к.м.н., доцент; Дорофеева И.К., доцент кафедры эпидемиологии РостГМУ, к.м.н.; Водяницкая С.Ю., доцент кафедры эпидемиологии РостГМУ, к.м.н.; Баташев В.В., доцент кафедры эпидемиологии РостГМУ, к.м.н.; Черная А.С., ассистент кафедры эпидемиологии РостГМУ, Волошка А.А., ассистент кафедры эпидемиологии РостГМУ.

В рамках региональной научно-практической конференции с участием молодых специалистов, ординаторов и обучающихся **«Роль личности в науке»** был проведен конкурс докладов «**Мы помним имена ученых и их вклад в развитие теории и практики медицины и эпидемиологии».**

**Места по итогам выступления на конференции распределились следующим образом:**

**I место**

– **Мжарках Язан**, обучающийся 5-го курса лечебно-профилактического факультета РостГМУ, *«В память о Дмитрии Ивановском»*;

– **Ванжа В.С.**, биотехнолог лаборатории по научной разработке, внедрению и выпуску микробиологических и вирусологических препаратов ФБУН «Ростовский научно-исследовательский институт микробиологии и паразитологии» Роспотребнадзора, *«Выдающийся подвиг Зинаиды Виссарионовны Ермольевой в годы Великой Отечественной войны»*.

**II место**

– **Волкова В.В., Андропова К.Н.**, обучающиеся 5-го курса медико-профилактического факультета РостГМУ, *«Научный вклад Эдварда Дженнера в развитие теории и практики медицины и эпидемиологии»*;

– **Болоцкая А.А.**, обучающаяся 5-го курса медико-профилактического факультета РостГМУ, *«Научный вклад Шарля Манту в развитие теории и практики медицины и эпидемиологии»;*

– **Рогалева А.Г.**, ординатор 1-го года обучения кафедры эпидемиологии РостГМУ, *«Айдинов Геннадий Тртадович – Человек своего времени»*;

– **Медяник М.В.**, обучающийся 5-го курса медико-профилактического факультета РостГМУ, *«Научный вклад Роберта Коха в развитие теории и практики медицины и эпидемиологии»*;

– **Красноруцкая Я.О.**, обучающаяся 3-го курса медико-профилактического факультета РостГМУ, *«Исторический очерк становления и развития кафедры эпидемиологии РостГМУ».*

**III место**

– **Лиджиев Д.Л.**, обучающийся 5-го курса медико-профилактического факультета РостГМУ, «*Научный вклад Луи Пастера в развитие теории и практики медицины и эпидемиологии»*;

– **Чугунова Д.С.**, обучающаяся 5-го курса медико-профилактического факультета, *«Научный вклад Альберта Сейбина и Джонаса Солка в развитие теории и практики медицины и эпидемиологии»*;

– **Самусев Д.В.**, ординатор 1-го года обучения кафедры эпидемиологии РостГМУ, *«Роль Агирова Аслана Хангиреевича в становлении и развитии санитарно-эпидемиологической службы Адыгеи»*;

– **Бекирова О.Б.**, обучающаяся 5-го курса медико-профилактического факультета РостГМУ, *«Научный вклад Джона Сноу в развитие теории и практики медицины и эпидемиологии».*

Всем участникам конференции выдан соответствующий сертификат.