

С 10.04. по 13.04.2025 года на базе ФГБОУ ВО ДГМУ Минздрава России г. Махачкала состоялся финальный этап V Всероссийской студенческой олимпиады по физиологии «Human matrix» с международным участием, посвященной 80-летию Победы в ВОВ, Дню космонавтики и 60-летию выхода в открытый космос А.А. Леонова. В полуфинале 22.03.2025 г. участвовали 47 команд медицинских университетов из различных регионов России, а так же Узбекистана, Белоруссии, Таджикистана.

В финале приняли участие 20 команд из Санкт-Петербурга, Москвы, Уфы, Оренбурга, Читы, Саранска, Воронежа, Рязани, Барнаула, Якутска, Донецка, Луганска, Казани, Магаса, Грозного.

Ставропольский государственный медицинский университет представляла команда «Некус», в составе студентов лечебного и педиатрического факультетов Бондаренко Денис Евгеньевич (группа Л-217), Таран Артем Алексеевич (группа Л-302), Шахян Моника Артемовна (группа П-206), Давидич Виктор Ильич (группа П-303), а так же заведующий кафедрой нормальной и патологической физиологии Цатурян Л.Д., вошедшая в состав экспертной комиссии членов жюри, и ассистент кафедры Уварова А.И.

В первый день Олимпиады в Биологическом корпусе ДГМУ генеральным директором Костюшковым Е.А. и медицинским экспертом ООО «МЕДВИАР», членом Ассоциации «Российское Общество Специалистов Медицинского Образования» Горшковой М.А., проводилось обучение студентов по использованию цифровых технологий (AR, VR). Особо важным событием стало проведение круглого стола заведующих кафедр нормальной физиологии - «Интеграция научных исследований и современные технологии в учебном процессе кафедр по нормальной физиологии медицинских вузов России и стран дружества». Обсуждались вопросы преемственности в системе образования для формирования основ клинического мышления начиная со 2 курса; олимпийское движение в высшем медицинском образовании; возможности использования современных виртуальных симуляторов в преподавании базовых и клинических дисциплин.



Второй и последующие дни Олимпиады были насыщены творческими и интеллектуальными конкурсами. Такими как «Брейн-ринг», где участники были учеными-физиологами; эмоционально напряженной «Своей игре», «Капитан года» и творческих конкурсах. Стоит отметить инновационный конкурс «Фиджитал физиология» – симуляция клинического случая в очках виртуальной реальности. Участникам было дано задание найти отклонения в функциональных показателях (артериальное давление, уровень глюкозы, гематологические показатели крови, водно-солевого обмена и другие).



Первое место в олимпиаде заняла команда «Physiolander», которая представляла ДГМУ.

Команда СтГМУ разделила почетное II место вместе с командами «Нева» (ПСПбГМУ им. И.П. Павлова, г. Санкт-Петербург) и «ПД» (РУДН им. Патриса Лумумбы, г.Москва), и была награждена дипломом и кубком.



Студенты смогли показать членам жюри свою изобретательность, практические навыки, эрудированность, сплоченность, и стремление к победе.

Третье место заняли команды «Потенциал в действии» (Первый МГМУ им. И.М. Сеченова (Сеченовский университет)), «Золотое сечение» (Ингушский государственный университет, ИнГУ, г. Магас), «Sapiens Corvus» (Воронежский ГМУ им. Н.Н. Бурденко, г. Воронеж), «Pacemakers» (Луганский ГМУ им. Святителя Луки, г. Луганск).

Олимпиада дала возможность студентам не только проявить себя, но и познакомиться со сверстниками из других медицинских вузов страны, обменяться идеями и планами на будущее.

Мы поздравляем студентов с успешным выступлением на Всероссийской Олимпиаде и желаем им новых свершений и побед!