



9 апреля 2022 года в рамках 56-ой Международной студенческой конференции по техническим, гуманитарным и естественным наукам «Неделя науки-2022» состоялось заседание секции пропедевтики внутренних болезней.

Председатель секции – профессор Сапожникова Антонина Алексеевна, секретарь - доцент Сапожникова Евгения Валентиновна. Вниманию жюри, в состав которого вошли все преподаватели кафедры были представлены 16 научно-исследовательских работ. По результатам голосования призовые места были распределены следующим образом:

1 место – Гипергликемия при ковид-инфекции. Факторы риска и осложнения. Выполнили студентки группы М-13-19 и М-14-19 Шакуров Азамат Халимович, Семенов Родион Дмитриевич. Руководитель доцент Сапожникова Евгения Валентиновна.

2 место - Исследование показателей пикфлуометрии у студентов. Выполнила студентка группы М-06-19 Султанова Елизавета Леонидовна. Руководитель профессор Сапожников Михаил Юрьевич.

2 место - Гемосидероз как редкое осложнение митральных пороков сердца. Выполнила студентка группы М-11-19 Немцева Элла Анатольевна. Руководитель доцент Сапожникова Евгения Валентиновна.

3 место - Влияние учебной нагрузки на развитие синдрома раздраженного кишечника у студентов. Выполнили студенты группы М-08-20 и М-05-20 Бойчев Вячеслав Александрович, Хусаинова Айгуль Айратовна. Руководитель ассистент Кругликов Николай Юрьевич.

3 место - Синдром обструктивного апноэ сна как фактор риска сердечно-сосудистых заболеваний. Выполнила студентка группы М-03-19 Федотова Анжелика Андреевна. Руководитель ассистент Мишин Александр Олегович.

Комиссия приняла решение рекомендовать:

К участию в Юности Большой Волги:

Гипергликемия при ковид-инфекции. Факторы риска и осложнения.

К публикации в сборнике Молодых ученых:

Гипергликемия при ковид-инфекции. Факторы риска и осложнения.

Исследование показателей пикфлоуметрии у студентов.

Гемосидероз как редкое осложнение митральных пороков сердца.

Влияние учебной нагрузки на развитие синдрома раздраженного кишечника у студентов.

К публикации в сборнике тезисов:

Гипергликемия при ковид-инфекции. Факторы риска и осложнения.

К участию в конкурсе лучших студенческих работ:

Гипергликемия при ковид-инфекции. Факторы риска и осложнения.

Гемосидероз как редкое осложнение митральных пороков сердца.

Влияние учебной нагрузки на развитие синдрома раздраженного кишечника у студентов.

К участию в грантовом конкурсе:

Гипергликемия при ковид-инфекции. Факторы риска и осложнения.

Исследование показателей пикфлоуметрии у студентов.

Влияние учебной нагрузки на развитие синдрома раздраженного кишечника у студентов.

Поздравляем призеров с заслуженной победой и желаем успехов в дальнейшей научной деятельности!





