**ФГБОУ ВО Тверской ГМУ Минздрава России**

**ПРОГРАММА**

Межрегиональной научно-практической и образовательной конференции

«Медико-биологические аспекты интеграции в антропологии»

28 мая 2020 г.

Формат мероприятия – дистанционный.

Платформа проведения: https://vk.com/event195441725

**Россия, г. Тверь**

**ДАТА, ВРЕМЯ И МЕСТО ПРОВЕДЕНИЯ КОНФЕРЕНЦИИ**

**28 мая 2020 г. (10.00-15.00)**

Россия, г. Тверь, ул. Советская, д.4

ФГБОУ ВО Тверской ГМУ Минздрава России

Платформа проведения конференции: https://vk.com/event195441725

**ОРГКОМИТЕТ**

**Сопредседатели**:

– Давыдов А. Б., и.о. ректора ФГБОУ ВО Тверской ГМУ Минздрава России (ТверскойГМУ), доктор медицинских наук, профессор;

– Петрова М.Б., зав. кафедрой биологии Тверского ГМУ, доктор биологических наук профессор.

**Члены оргкомитета:**

– Колесникова И. Ю., проректор по учебной и воспитательной работе, доктор медицинских наук, профессор;

– Майоров Р. В., и.о. проректора по научной работе и инновационной деятельности, доктор медицинских наук, доцент;

– Харитонова Е.А., доцент кафедры биологии Тверского ГМУ, кандидат биологических наук, доцент;

– Павлова Н.В., доцент кафедры биологии Тверского ГМУ, кандидат медицинских наук, доцент.

**ХОД РАБОТЫ КОНФЕРЕНЦИИ**

**Конференция проводится в онлайн формате с предварительным представлением презентаций докладов на официальном сайте вуза https://tvgmu.ru**

Платформа проведения конференции: https://vk.com/event195441725

10.00 - 11.00 – онлайн регистрация участников конференции на странице мероприятия, адрес: https://vk.com/event195441725 .

11.00 - 14.45 – обсуждение докладов участников конференции в онлайн формате.

14.45- 15.00 – подведение итогов и принятие решения конференции.

**ДОКЛАДЫ, ПРЕДСТАВЛЕННЫЕ В ВИДЕ ПРЕЗЕНТАЦИЙ С ПОСЛЕДУЮЩИМ ОБСУЖДЕНИЕМ ОНЛАЙН**

1. Дубровин И.А., профессор кафедры патологической анатомии, д-р мед. наук «**Вариантная анатомия подъязычной кости».**
2. Козловская Ю.В., доцент кафедры гистологии, цитологии и эмбриологии, канд. биол. наук; Шестакова В.Г., зав. кафедрой гистологии, цитологии и эмбриологии, канд. биол. наук; Некрасова Е.Г., доцент кафедры дерматовенерологии, канд. мед. наук «**Различия в морфологии волос в этнических группах как метод идентификации останков при археологических исследованиях».**
3. Дадабаев В.К., доцент кафедры судебной медицины с курсом правоведения, канд. мед. наук «**Археологические судебно-медицинские исследования и их тактика».**
4. Горбунова А.А., ординатор кафедры судебной медицины; Дадабаев В.К., доцент кафедры судебной медицины с курсом правоведения, канд. мед. наук «**Биохимический метод в исследовании живой и трупной крови».**
5. Исакова Н.В., ассистент кафедры биологии. «**Полиморфизм гена fto и его ассоциированность с повышенным жироотложением у человека».**
6. Ситников Б.А., студент 4 курса стоматологического факультета. Научные руководители: Петрикас А.Ж., профессор кафедры терапевтической стоматологии, д-р мед. наук; Честных Е.В., зав. кафедрой терапевтической стоматологии, канд. мед. наук, доцент. **«Вторая мировая война. Идентификация зубов Гитлера».**
7. Стручкова И.В., доцент кафедры биологии, канд. биол. наук «**Адаптационные возможности здоровых подростков по данным вариабельности сердечного ритма».**

**Постерная секция:**

1. Павлова Н.В., доцент кафедры биологии, канд. мед. наук; Прокопенко А.А., студент 1 курса педиатрического факультета. «**Неандерталец и современный человек: генетическое родство».**
2. Харитонова Е. А., доцент кафедры биологии, канд. биол. наук; Абдинов И.Д., студент 1 курса педиатрического факультета. «**Палеодемографические исследования паразитарных заболеваний человека»**
3. Варпетян А.М., студентка 1 курса педиатрического факультета. «**Сахарный диабет по данным древних источников».**