СОВЕТ РЕКТОРОВ ВЫСШИХ УЧЕБНЫХ ЗАВЕДЕНИЙ

НОВОСИБИРСКОЙ ОБЛАСТИ

МИНИСТЕРСТВО ОБРАЗОВАНИЯ НОВОСИБИРСКОЙ ОБЛАСТИ

НОВОСИБИРСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ МЕДИЦИНСКИЙ УНИВЕРСИТЕТ «НГМУ»

Региональная научная студенческая конференция  
«ИНТЕЛЛЕКТУАЛЬНЫЙ ПОТЕНЦИАЛ СИБИРИ»  
(РНСК-2018)

Направление «Современные проблемы проблемы медицинских и биологических наук»

**П Р О Г Р А М М А**

работы секции «Жизненный цикл и здоровье человека»

Председатель секции: Поспелова Татьяна Ивановна

Секретарь: Елясин Павел Александрович

Заседание секции проводится «24 » мая 2018 года в

Новосибирском государственном медицинском университете

«НГМУ» по адресу: ул. Залесского, 4.

РНСК- 2018 «Интеллектуальный потенциал Сибири»

1. А.В. Усова, Д. А. Бражникова, В. С. Пак. Зависимость новообразований молочной железы от наличия факторов риска и носительства ВПЧ. Новосибирский государственный медицинский университет.
2. Е.Б. Гладкова. Профилактика эмоционального выгорания как составляющая системы управления здоровьем организации. Сибирский государственный университет путей сообщения.
3. А.Е. Гребень. Роль физической культуры в профессии специалиста по информационной безопасности. Сибирский государственный университет геосистем и технологий.
4. А.С. Гринюк, В.А. Антипьева. Исследование значимости видов спортивной подготовки для людей с нарушением опорно-двигательного аппарата (на примере фехтования на колясках). Сибирский государственный университет геосистем и технологий.
5. Г.С. Карпович, С.С. Козлов, Е.А. Щедрина, Т.А. Агеева. Морфологические особенности миоматозной ткани при сочетании мимомы матки и эндометриоза. Новосибирский государственный медицинский университет.
6. А.С. Сазонова. Действие хлорида лития и глюкокортикоидов на двигательную активность крыс. Новосибирский государственный медицинский университет.
7. А.Ю. Соболева, Е.И. Воронина. Механизмы врастания вестибулярных шванном в окружающие ткани. Новосибирский государственный медицинский университет.
8. Н.С. Филин. Результаты воздействия соединений тяжелых металлов на структуру семенников самцов крыс adolescent. Новосибирский государственный медицинский университет.
9. Е.А. Хорошавцева, А.А. Тырышкин. Взаимосвязь ЭЭГ-показателей и эмоционального интеллекта в условиях когнитивной нагрузки. Новосибирский государственный технический университет