

*Сессия состоится 11 февраля 2020 года в 10:00
в конференц-зале ФГБНУ «Научный центр неврологии»
(5 этаж)*

*Адрес: Волоколамское шоссе, дом 80
Проезд: Ближайшая станция метро «Сокол»,
троллейбусы № 70, 82; автобусы № 88; 412; 456; 456К; 904;
904К; М1; трамвай № 6*

Остановка "Больница РЖД"

Телефон для справок: (495) 490-21-04, (499) 740-80-79



*Подробная информация о мероприятиях
ФГБНУ «Научный центр неврологии»
на сайте: www.neurology.ru*



ФЕДЕРАЛЬНОЕ ГОСУДАРСТВЕННОЕ
БЮДЖЕТНОЕ НАУЧНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ
«НАУЧНЫЙ ЦЕНТР НЕВРОЛОГИИ»

ПРОГРАММА

Итоговой Сессии
Совета молодых ученых
ФГБНУ «Научный центр неврологии»

11 февраля 2020 года
МОСКВА

11 февраля 2020 г.

Пирадов Михаил Александрович - директор ФГБНУ
НЦН, академик РАН

Приветственное слово

Кремнева Елена Игоревна - председатель Совета
молодых ученых ФГБНУ НЦН, к.м.н.

Деятельность Совета молодых ученых ФГБНУ НЦН

Селиверстов Юрий Александрович, к.м.н.

Новый формат взаимодействия молодых ученых:
Neurology Journal Club

Научная сессия

Регламент выступлений: 8 минут

1. Асептический тромбоз церебральных венозных синусов

Докладчик – Дубовицкая Юлиана Игоревна

2. Генетика лобно-височной деменции

Докладчик – Шпилюкова Юлия Александровна

3. Персонализация ритмической ТМС у пациентов с
резистентной депрессией

Докладчик – Пойдашева Александра Георгиевна

4. Новые аспекты патогенеза церебральной микроангиопатии

Докладчик – к.м.н. Забитова Марьям Руслановна

5. Морфофункциональные свойства индуцированных
плюрипотентных стволовых клеток человека,
дифференцируемых в нейрональном направлении

Докладчики – Капкаева Марина Рафаиловна

6. Мультиплексное транскрипционное профилирование
генов нейровоспаления при рассеянном склерозе

Докладчик – к.м.н. Иванова Мария Васильевна

7. Современные возможности хирургического лечения
фармакорезистентной эпилепсии

Докладчик – Петросян Давид Вазгенович

8. Валидация международных шкал и опросников: от теории
к практике

Докладчик – Юсупова Джамиля Гереевна