

Архипова Настасья Борисовна

ОСНОВНАЯ ИНФОРМАЦИЯ:

E-mail: exeast@gmail.com

ОБРАЗОВАНИЕ:

| Период обучения | Название учебного учреждения | Факультет | Специализация | Квалификация |
|--------------------------------|---------------------------------|-----------------------------------|----------------------------|---------------------------------|
| 2006-2014 гг. | СПбГУ | Медицинский | Лечебное дело | врач |
| 2014-2016 гг. | СПбГУ | Медицинский | Неврология | Врач-невролог |
| Сентябрь 2016г – декабрь 2016г | ФГБУ «СЗФМИЦ им. В.А. Алмазова» | Институт медицинского образования | Функциональная диагностика | Врач функциональной диагностики |
| 2016г – настоящее время | ФГБУ «СЗФМИЦ им. В.А. Алмазова» | Институт медицинского образования | Нервные болезни | Аспирант |

ОПЫТ РАБОТЫ:

С сентября 2016 года по настоящее время – врач-невролог лаборатории нейрофизиологии НИО Клинической Нейрофизиологии и Эпилептологии.

Ключевые обязанности:

- неврологическое обследование пациентов до и после оперативного вмешательства с применением интраоперационного электрофизиологического мониторинга
- обеспечение интраоперационного электрофизиологического мониторинга (моторное картирование, операции с пробуждением, картирование периферических нервов, транскраниальная электрическая стимуляция, соматосенсорные, слуховые и зрительные вызванные потенциалы, электрокортикография, электросубкортикография, операции с пробуждением для картирования функционально значимых зон)
- проведение электроэнцефалографии и видео-электроэнцефалографического мониторинга пациентам с эпилепсией
- обеспечение экстраоперационного инвазивного мониторинга биоэлектрической активности головного мозга у пациентов с эпилепсией
- проведение экстраоперационного картирования функционально значимых зон у пациентов с имплантированными внутрочерепными электродами при эпилепсии

ОПЫТ УЧАСТИЯ В ИССЛЕДОВАНИЯХ

2016 г – участие в исследовании «*Структура и выраженность когнитивного дефицита у больных шизофренией и аффективными расстройствами в зависимости от клинической картины, характера и эффективности лечения, уровня социально-профессионального, интеллектуального функционирования в динамике заболевания*» в качестве клинического репитера. Протокол исследования составлен исследователями совместно, одобрен Независимым Этическим Комитетом СПбГУ с 17.02.2016 по 16.02.2017.

С 2017 года - проведение исследования «*Симптоматическая эпилепсия при доброкачественных полушарных внутримозговых опухолях: клиническая и электрофизиологическая характеристика*» в клинике РНХИ им. проф. А.Л. Поленова.

ДОКЛАДЫ ПО РЕЗУЛЬТАТАМ ИССЛЕДОВАНИЙ

1. *ВОЗМОЖНОСТИ АНАЛИЗА ВЫСОКОЧАСТОТНОГО ДИАПАЗОНА ЭЛЕКТРОКОРТИКОГРАФИИ В ЛОКАЛИЗАЦИИ ЭПИЛЕПТИЧЕСКОГО ОЧАГА. Устный доклад на конференции Поленовские Чтения 19-21 апреля 2017г.*
2. *LONG-TERM ELECTROCORTICOGRAPHIC MONITORING AND PATHOLOGICAL*

HIGH-FREQUENCY OSCILLATIONS IN TUMOR-RELATED EPILEPSY, постерный доклад на Европейской Конференции по Клинической Нейрофизиологии (ECCN) 29 августа-2 сентября 2017 г., Будапешт, Венгрия.

3. *POTENTIALLY PATHOLOGICAL FORMS OF ALPHA-ACTIVITY IN PATIENTS WITH REFRACTORY EPILEPSY*, постерный доклад на Международном Конгрессе по Эпилепсии 2-6 сентября 2017 г., Барселона, Испания.
4. *LONG-TERM INVASIVE MONITORING VERSUS INTRAOPERATIVE CORTICOGRAPHY: DIAGNOSTIC EFFICACY IN SYMPTOMATIC EPILEPSY*, постерный доклад на Международном Конгрессе по Эпилепсии 2-6 сентября 2017 г, Барселона, Испания.
5. КРИТЕРИИ ЭПИЛЕПТИЗАЦИИ В ВЫСОКОЧАСТОТНОЙ АКТИВНОСТИ ЭЭГ. Устный доклад на конференции Клиническая Нейрофизиология и Нейрореабилитация 23-25 ноября 2017г.