



Educational Center of Svt.Luka's Medical Institutions
Образовательный центр медицинских учреждений имени Святителя Луки
Общество с ограниченной ответственностью

ОЦМУ им. СВТ. ЛУКИ

Лицензия Департамента образования города Москвы № 040234 от 05.08.2019г.
ОГРН 1197746288915 / ИНН 7726452225 / КПП 772601001
Адрес: 117556, г.Москва, Чонгарский бульвар, д.4, корп.2

**Расписание цикла тематического усовершенствования
«Эпилепсия и сон: взаимодействие патологического и физиологического».
(23 - 25 ноября 2020г)**

**23 ноября 9:30-17:30. Зав. отделением сна и эпилепсии ИДНЭ им.Свт.Луки, к.м.н., доцент
Лариса Юрьевна Глухова**

1. История изучения сна, взаимосвязи эпилепсии и сна.
2. Нейробиология сна, нейротрансмиттеры, регулирующие сон, и нейрофизиологические механизмы сна.
3. Физиологические изменения в человеческом организме во сне.
4. Физиологические механизмы сна и пробуждения, их связь с эпилепсией.
5. Электроэнцефалография, видео-ЭЭГ полисомнография: сущность, методология. Международный стандарт записи ЭЭГ. Классификация ЭЭГ. Монтажи. Основы визуального анализа ЭЭГ. Артефакты на ЭЭГ. ЭЭГ-корреляты сна. Стадии сна. Эпилептиформная активность.
6. Влияния циркадианных ритмов на эпилептические приступы

**24 ноября 9:30-17:30. Зав. отделением сна и эпилепсии ИДНЭ им.Свт.Луки, к.м.н., доцент
Лариса Юрьевна Глухова**

1. Клиническая взаимосвязь между сном и эпилептическими приступами: влияние сна на эпилептические приступы; влияние эпилептических приступов на сон.
2. Эпилептические приступы, ассоциированные со сном (по основе классификации типов эпилептических приступов ILAE, 2017).
3. Влияние сна и депривации сна на эпилептиформную активность.
4. Влияние антиэпилептических препаратов (АЭП) на электрическую активность головного мозга и сон.
5. Международная классификация нарушений сна (ICDS, 2014).
6. Апноэ сна.
7. Нарколепсия I и II типов.
8. Парасомнии.

25 ноября 9:30-12:00 (без перерыва)

Руководитель клиники ИДНЭ им.Свт.Луки профессор Мухин Константин Юрьевич.

1. Классификация эпилепсий (ILAE, 2017). Формы эпилепсий, связанные со сном.
2. Идиопатические (генетические) фокальные и генерализованные эпилепсии детского возраста и взрослых. Эпилептические энцефалопатии детского возраста с электрическим эпилептическим статусом во сне и схожие синдромы.

**12:15-17:30 Зав. отделением сна и эпилепсии ИДНЭ им.Свт.Луки, к.м.н., доцент Лариса
Юрьевна Глухова**

3. Структурные фокальные эпилепсии с приступами во сне.
4. Связанная со сном гипермоторная эпилепсия (ранее - ночная лобная эпилепсия).
5. Дифференциальный диагноз эпилептических приступов во сне и неэпилептических пароксизмальных событий сна.
6. Коморбидность эпилепсии и нарушений сна.