

«Клиническая электроэнцефалография с основами видео-ЭЭГ мониторинга». 20.04 —25.04.2026

Дата	Тема	Преподаватели
<p><u>20.04.2026</u> <u>Понедельник</u></p> <p>9.30-15:30</p> <p>15.45-17.30</p>	<p>Сущность клинической электроэнцефалографии. Международный стандарт записи ЭЭГ. Техника и методика. Монтажи. Классификация ЭЭГ. Визуальный анализ электроэнцефалограммы. Понятие нормы и патологии. Возрастные изменения ЭЭГ. Активирующие пробы в ЭЭГ. ЭЭГ сна. Эпилептиформная активность.</p> <p>Монтажные схемы на ЭЭГ и их значение для правильной интерпретации эпилептиформной активности. Артефакты на ЭЭГ.</p>	<p align="center"><i>Зав. отделением сна и эпилепсии, доцент, к.м.н.</i> <i>Лариса Юрьевна Глухова</i></p> <p align="center"><i>Ст.врач. отделения видео-ЭЭГ мониторинга</i> <i>Уляков Артур Николаевич</i></p>
<p><u>21.04.2026</u> <u>Вторник</u></p> <p>9.30-17.30</p>	<p>Классификация эпилептических приступов. Электроэнцефалографическая характеристика и семиология эпилептических приступов.</p>	<p align="center">Авторы:</p> <div style="border: 2px solid black; padding: 5px; text-align: center;"> <p>профессор, д.м.н. Константин Юрьевич Мухин,</p> </div> <p align="center">зав. отделением прехирургической диагностики, доцент, к.м.н., Виктор Алексеевич Чадаев.</p> <p align="center"><i>Лектор: зав. отделением прехирургической диагностики, доцент, к.м.н., Виктор Алексеевич Чадаев.</i></p>
<p><u>22.04.2026</u> <u>Среда</u></p> <p>9.30-13.30</p> <p>14.00-17.30</p>	<p>ЭЭГ изменения при идиопатических\генетических генерализованных формах эпилепсий. Данные видео-ЭЭГ мониторинга.</p> <p>Особенности ЭЭГ в неонатальном и младенческом периодах. Изменения ЭЭГ при неонатальных и младенческих энцефалопатиях.</p>	<p align="center"><i>Зав. отделением сна и эпилепсии, доцент, к.м.н.</i> <i>Лариса Юрьевна Глухова</i></p> <p align="center"><i>Профессор, д.м.н. Алексей Александрович Холин</i></p>
<p><u>23.04.2026</u> <u>четверг</u></p> <p>9.30-13.30</p>	<p>ЭЭГ изменения при структурных фокальных формах эпилепсии. Данные видео-ЭЭГ мониторинга. Прехирургическая диагностика</p>	<p align="center"><i>Зав. отделением прехирургической диагностики, доцент, к.м.н., Виктор Алексеевич Чадаев.</i></p>

14.00-17.30	эпилепсии. Практическое занятие.	<i>Зав. отделением видео-ЭЭГ мониторинга Михаил Олегович Абрамов.</i>
<u>24.04.2026</u> <u>Пятница</u> 9.30-13.30	ЭЭГ изменения при опухолях головного мозга, при ЧМТ. ЭЭГ изменения при метаболических, токсических и других энцефалопатиях. ЭЭГ изменения при сосудистых расстройствах. ЭЭГ при мигрени. ЭЭГ изменения при коме. ЭЭГ изменения при нейродегенеративных заболеваниях. ЭЭГ изменения при некоторых других генетических заболеваниях. ЭЭГ изменения при нейроинфекциях. ЭЭГ изменения при приеме некоторых препаратов. Пароксизмальные состояния, маскирующиеся под эпилептическими приступами. Дифференциальная диагностика эпилептических приступов и неэпилептических пароксизмов.	<i>Зав. отделением сна и эпилепсии, доцент, к.м.н. Лариса Юрьевна Глухова</i> <i>Зав. отделением сна и эпилепсии, доцент, к.м.н. Лариса Юрьевна Глухова</i>
14.00-17.30		
<u>25.04.2026</u> <u>Суббота</u> 9.30-16.00	Понятие о роландических спайках (доброкачественных эпилептиформных паттернах детства). ЭЭГ изменения при «Возрастзависимых фокальных эпилепсиях детского возраста». ЭЭГ изменения при эпилептических энцефалопатиях детского возраста. Тестовый контроль. Итоговое занятие	Авторы: профессор, д.м.н. Константин Юрьевич Мухин, зав. отделением видео-ЭЭГ мониторинга Михаил Олегович Абрамов. <i>Лектор: зав. отделением видео-ЭЭГ мониторинга Михаил Олегович Абрамов.</i>

Перерывы: 11:30-11:45

13:30-14.00

15.45.-16.00