

Видео ЭЭГ мониторинг на месте нахождения пациента



Алматы, Казахстан

Обследование проводит врач невролог-нейрофизиолог Мухажанова Асель Каратаевна; высшая категория в неврологии; первая категория в функциональной диагностике; общий стаж работы 18 лет; в качестве врача невролога 11 лет; врача функционалиста 7 лет;

Курсы усовершенствования: 2008г. г.Санкт-Петербург "Неврология раннего детского возраста"

2013г. АГИУВ "Функциональная диагностика"

03.2014г. г.Москва Институт детской неврологии и эпилептологии им. Святителя Луки "Клиническая эпилептология с основами электроэнцефалографии"

05.2014г. г.Москва Институт детской неврологии и эпилептологии им. Святителя Луки "Клиническая электроэнцефалография с основами Видео ЭЭГ мониторинга"

Место работы: "ЦЕНТР НЕВРОЛОГИИ И ПЕДИАТРИИ БӨПЕМ"

www.mc-bopem.kz

По адресу 1 микр. дом 26А Ж/К УШ ТӨБЕ, въезд с ул. Улыкбека напротив БОУЛИНГ ЦЕНТРА вниз 200 м (м/у Алтынсарина и Саина).

Среди методов регистрации ЭЭГ наиболее распространены :

- Рутинная ЭЭГ

- Видео ЭЭГ мониторинг.

Наш центр осуществляет Видео ЭЭГ монитирование в 2-х вариантах

- Дневное исследование

- Ночное исследование

Дневной и ночной мониторинг проводим и на дому пациента.

В нашем центре круглосуточно функционируют 2 палаты для ВЭМ исследований. Проводятся как дневные, так и ночные мониторинги согласно назначению вашего лечащего врача.

Консультации и обследования проводятся по предварительной записи по тел.: +77777450044; раб.:87272760247;

Видео ЭЭГ монитирование проводим на аппарате: Электроэнцефалограф портативный, переносимый "ЭНЦЕФАЛАН-ВИДЕО" Россия г. Таганрог. С применением фиксирующих эластичных электродных шапочек обеспечивающие комфортные условия при длительных ЭЭГ-исследованиях.

Видео-ЭЭГ мониторинг - это исследование биоэлектрической активности мозга. Видео ЭЭГ мониторинг это исследование, в ходе которого проводится длительная синхронная запись электроэнцефалограммы, видео- и аудиоданных о двигательной и поведенческой активности пациента. Это исследование проводится в течении нескольких часов с регистрацией сна, поэтому его часто называют ЭЭГ видеомониторинг сна или ЭЭГ ночной мониторинг.

Показания, при которых надо прибегать к мониторингу:

-хождение или разговоры во время сна, сильные вздрагивания во сне, ночные страхи;

-судорожные состояния, эпилептические приступы во время ночного или дневного сна;

-обмороки, приступы «замирания» у детей (кратковременные и единичные);

-аутизм;

-приступы апное во сне и в бодрствовании; AvizInfo.kz

-заикание;

Казахстанская Доска БЕСПЛАТНЫХ Объявлений AvizInfo.kz

-задержка психоречевого развития;

-дневное и ночное недержание мочи.
Рутинная ЭЭГ 15-20 мин - 3500; 30 мин (сон) - 4500
ВЭМ дневной: 1 час - 7000;
1.5 часа - 10 000
2 часа - 12 000
3 часа - 15 000
4 часа - 18 000
6-8-12 часов - 20 000-25 000
ВЭМ ночной: 1 час - 9 000
1.5 часа - 11 000
2 часа - 13 000
3 часа - 16 000
4 часа - 20 000
6-8-12 - 25 000-30 000

Цена: **7 500** ₸

Тип объявления:
Услуги, предлагаю

Торг: уместен

Мухажанова Асель

+77777450044

Алматинская область