



Общество с ограниченной ответственностью
«Клиника Института Мозга»

623700, Свердловская область,
г. Берёзовский,
ул. Шиловская 28, корп. 6.

тел.: +7 (343) 311-33-80
+7 (343) 379-04-60
e-mail: clinic@neuro-clinic.ru

Отделение функциональной
диагностики

Ф.И.О.: Никулин Н.А. 1991г.р.
проведено обследование: ЭЭГ-мониторинг

Дата: 14. 09.2016

Запись 2 часа.

Основной ритм: полиритмия, альфа

α - ритм: частота 12Гц, амплитуда до 50Мкв, зональные различия сохранены,
α-индекс 50%, модуляции выражены хорошо в теменно-затылочных отделах мозга,
реакция активации адекватная

β - ритм: частота 22Гц, амплитуда до 15-20Мкв, без четкого распределения

θ - волны: регистрируются с частотой 7Гц, амплитуда до 40мкВ, до 10% записи

δ - волны: не регистрируются

Латерализация:

Замедление основной активности: не регистрируется

Эпилептиформная активность: не регистрируются

Тип эпилептиформной активности:

Гипервентиляция: ареактивность

При мониторинговании: достигнуты фазы дремоты и поверхностного сна в виде нарастания индекса тета и бета волн низкой амплитуды, сонные веретена частотой 12Гц, широкие К-комплексы. В височно-теменных отделах мозга Стадий глубокого сна не достигнуто.

Эпилептиформная активность во сне: не регистрируется

Заключение: легкие диффузные изменения биоэлектрической активности мозга, эпилептиформная активность во время бодрствования и сна не регистрируется.




Врач Сорокова Е.В.