

Ф.И.О. пациента: Кузнецов Р.Р.
Дата рождения: [redacted]
Пол: М



Обследование: Компакт-Нейро 27.12.2019 12:35:48

Компакт-Нейро
Результаты

Проведено электроэнцефалографическое обследование с регистрацией биоэлектрической активности мозга с наложением 16 электродов в монополярном отведении по стандартной схеме «10-20».
Запись проходила по протоколу, включающему следующие физиологические состояния и провокационные пробы:
закрытые глаза, закрытые глаза,

Описание:

В полученной записи ЭЭГ-сигнала доминирующий ритм не выделен. Фоновая ЭЭГ симметричная, зональные различия не сформированы. Основная волновая активность: альфа-активность отсутствует. Высокочастотная активность (Бета) физиологически не выражена. Медленноволновая активность: физиологически выражена - дельта волны 3 Гц не более 30 мкВ и тета- волны 4-6 Гц, не более 100 мкВ диффузные. Пароксизмальная активность: не выявлена. Функциональные пробы: не проводились. Таким образом, имеется диффузная (общемозговая) дезорганизация ЭЭГ по органическому типу. Динамика корковых ритмов выражено нарушена.

Заключение:

Выраженные диффузные изменения
Типичная эпилептиформная активность в период исследования не зарегистрирована.
Врач Тарасов СВ



Врач: [redacted]
Дата: 27.12.2019