

Рецензия на реферат ординатора 1 года обучения

Кафедры нервных болезней с курсом медицинской реабилитации ПО

Торосян Лауры Саргисовны

Патологические рефлексы

Одной из приоритетных проблем неврологии остаётся изучение патологических рефлексов (ПР) в связи с их высокой диагностической значимостью. Впервые проведен одновременный анализ всех 28 известных в настоящее время патологических рефлексов.

Выявлены наиболее информативные патологические рефлексы сгибательной группы (ПРСГ) и патологические рефлексы разгибательной группы (ПРРГ) и дана им оценка по группам, а также в отдельности каждому рефлексу. Изучены корреляции между величиной патологического очага в головном мозге по данным нейровизуализации и патологическими рефлексами.

Представлены корреляции между количеством очагов и размером очага и патологическими рефлексами. Даны корреляции между характером, локализацией очага и патологическими рефлексами. Уточнена зависимость динамики патологических рефлексов от уровня сознания пациентов. Исследование рефлексов составляет важнейшую часть неврологического обследования больного и позволяет получить ценные объективные данные для суждения о состоянии различных отделов нервной системы. Особое значение при исследовании неврологического статуса придается обнаружению стопных патологических рефлексов. История изучения этих рефлексов претерпела значительную эволюцию.

Ассистент кафедры нервных болезней Субочева С.А

Суб -