

РЕЦЕНЗИЯ

На работу Деревенько Ксении Валерьевны

«Сухожильные рефлексy. Их роль для диагностики у детей».

Основной задачей исследования, являлось, изучение имеющейся по данному вопросу научной и методической литературы.

Одной из приоритетных проблем неврологии, является изучение сухожильных рефлексов, в связи с их высокой диагностической значимостью. Рефлексы являются элементарными стереотипными приспособительными реакциями организма. Они осуществляются при обязательном участии центральной нервной системы на основе врожденных схем соединения друг с другом чувствительных нейронов, интернейронов, эфферентных нейронов и эффекторов, образующих рефлекторную дугу. В результате рефлекторных реакций организм может быстро приспосабливаться к изменениям внешней среды или внутреннего состояния. Рефлексы являются важной составной частью происходящих в организме регуляторных процессов.

Исследование рефлексов составляет важнейшую часть неврологического обследования больного и позволяет проучить ценные объективные данные для суждения о состоянии различных отделов нервной системы. Особое значение при исследовании неврологического статуса придается у детей.

Реферат имеет хорошую логическую структуру. Все понятия описаны и хорошо раскрыты. Структура реферата четкая, без лишних описаний.

Таким образом, можно рекомендовать данный реферат как настоящие методические указания для работы ординаторов неврологов.

Сотрудник кафедры нервных болезней
с курсом медицинской реабилитации ПО
доцент кафедры Шишкина Елена Викторовна

