

ОТЧЕТ

о проведении заседания кружка , посвященного дню невролога.

1 декабря было проведено заседание кружка, посвященного дню невролога. Доц. Шлейфер С.Г..рассказала о истории возникновения неврологии и неврологического молоточка На заседании присутствовала также ст преподаватель Е.В.Андрианова.Всего 12 человек. На заседании рассказывали интересные факты из истории медицины, шутки, смешные истории , клинические случаи

« ГОЛОВА - ЭТО ПРЕДМЕТ ТЕМНЫЙ И ИССЛЕДОВАНИЮ НЕ ПОДЛЕЖИТ»(ФОРМУЛА ЛЮБВИ) ДЕНЬ НЕВРОЛОГА. НЕМНОГО ИСТОРИИ

ТЕРМИН «НЕВРОЛОГИЯ» ВПЕРВЫЕ УПОМИНАЕТСЯ В АНГЛИЙСКОМ ПЕРЕВОДЕ КНИГИ ТОМАСА ВИЛЛИЗИЯ «АНАТОМИЯ ГОЛОВНОГО МОЗГА» (1664 Г.). ДАТОЙ РОЖДЕНИЯ НЕВРОЛОГИИ КАК САМОСТОЯТЕЛЬНОЙ МЕДИЦИНЫ, СЧИТАЕТСЯ 1860 ГОД. ИМЕННО ТОГДА В САЛЬПЕТРИЕРЕ ПОД ПАРИЖЕМ БЫЛО ОТКРЫТО ПЕРВОЕ НЕВРОЛОГИЧЕСКОЕ ОТДЕЛЕНИЕ ПОД РУКОВОДСТВОМ ЖАНА МАРТЕНА ШАРКО

- Первое описание неврологического заболевания
 - встречается в папирусе Смита,
- считающимся древнейшим медицинским текстом (3300 год до н.э)

Шарко (1825-1893), выделил неврологию из терапии в качестве самостоятельной дисциплины. Начиная с 1860 г. он в течение 30 лет руководил кафедрой неврологии медицинского факультета Парижского университета и одновременно заведовал неврологическим отделением в больнице Сальпетриер. Он подробно описал целый ряд заболеваний нервной системы (рассеянный склероз, гипертрофический шейный пахименингит, боковой амиотрофический склероз, истерия), установил ее трофические функции, создал известную неврологическую школу.

Почти в то же время (1869 г.) в Московской Ново-Екатерининской больнице была открыта первая в России клиника нервных болезней. Ее организатором и руководителем был русский врач А. Я. Кожевников (1836-1902).

Одним из первых неврологических молоточек предложил Холл. Выпускник Эдинбургского университета, прошедший блестящую подготовку в клиниках Парижа, Берлина и Геттингена, Холл был автором 150 работ и 19 книг, но главным его достижением было описание рефлекторной дуги (1833) (M.Eadie, 2008). Предполагается, что Холл уже пытался вызывать сухожильные рефлексы. Его работы не нашли понимания в Англии, но были поддержаны в Германии И. Мюллером и последующее эпохальное открытие упало уже на подготовленную почву. В 1875 году выдающиеся немецкие неврологи К. Вестфаль (Carl Friedrich Otto Westfal, 1833-1890) и В. Эрб (Wilhelm Heinrich Erb, 1833-1890) одновременно описали коленный рефлекс, для вызывания которого использовался перкуссионный молоток. Термин «коленный рефлекс» предложил двумя годами позже английский физиолог М. Фостер (Michael Foster, 1836-1907). В 1875 году австрийский военный врач Ф. Хвостек (Frantisek Chvostek, 1835-1884) описал «лицевой феномен», вызываемый ударом молотка в области «гусиной лапки» на лице.

