Рецензия на реферат

ординатора 2-го года Киселевой М.С. на тему: «Рассеянный склероз. Клиническая картина, диагностика, лечение».

Рассеянный склероз - хроническое рецидивирующее заболевание ЦНС, для которого характерно образование множественных рассеянных очагов демиелинизации в головном и спинном мозге. Рассеянный склероз - аутоиммунный процесс, направленный против миелиновых структур ЦНС.

В большинстве случаев рассеянный склероз дебютирует в возрасте от 18 до 45 лет, но может возникать как у детей, так и у людей старшего возраста. Женщины болеют чаще. Заболевание чаще регистрируют в странах с холодным климатом. Принято зоны, различающиеся распространенности выделять три ПО рассеянного склероза. Самая высокая распространенность (более 50 случаев на 100 000 населения) регистрируется в северной и центральной части Европы, северных районах США, на юге Канады и Австралии, в Новой Зеландии; средняя (10-50 случаев на 100 000 населения) - в южной Европе, на юге США и севере Австралии; низкая (менее 10 случаев на 100 000 населения) - в Южной Америке, Азии, Африке и Океании. В России рассеянный склероз распространен в средней полосе, чаще - в западных и центральных областях, в последние годы много случаев рассеянного склероза регистрируется в Сибири и на Дальнем Востоке.

Выбранная тема для реферата является актуальной и реферат содержит практическую значимость, подтверждает необходимость теоретического знания по данной теме.

Асс. кафедры нервных болезней Субочева С.А