РАССЕЯННЫЙ СКЛЕРОЗ

Встречается в возрасте 15-50 л,чаще в 18-45. Чаще страдают женщины.

Этиология

Причины до сих пор не выясненны.В настоящее время уделяется внимание внешним факторам и наследственности.

Клиника:

- -быстро наступающее снижение остроты зрения
- -чувство пелены перед глазом
- -боль в области орбиты
- -изменения полей зрения
- -изменения цветоощущения
- -изменение зрачковых реакций
- -горизантальный, вертикальный нистагм
- -оксоклонус-синдром «танцующих глаз»

Изменения полей зрения при поражении хиазмы при рассеянном склерозе

- -битемпоральное сужение с центральными скотомами
- -битемпоральное сужение с битемпоральными парацентральными скотомами
- -битемпоральное сужение с темпоральной скотомой на одном глазу
- -битемпоральные центральные скотомы без сужения границ
- -битемпоральное сужение без скотом

- -темпоральная гемианопсия на одном глазу при слепоте другого
- -битемпоральное сужение с биназальными скотомами

Изменения на глазном дне:

- -бледность диска зрительного нерва,преимущественно с височной стороны
- -эксудат в области физиологической экскавации дзн
- -отёк макулы
- -серозная отслойка пигментного эпителия

«Классические» неврологические синдромы:

- -триада Шарко-нистагм, интенционное дрожание, мозжечковая дизартрия
- -триада Марбурга-центральные парезы, отсутствие брюшных рефлексов, побледнение височнных половин ДЗН
- -триада Нонне-расстройства координациии движений, гиперметрия, мозжечковая дизартрия

Спасибо за внимание!