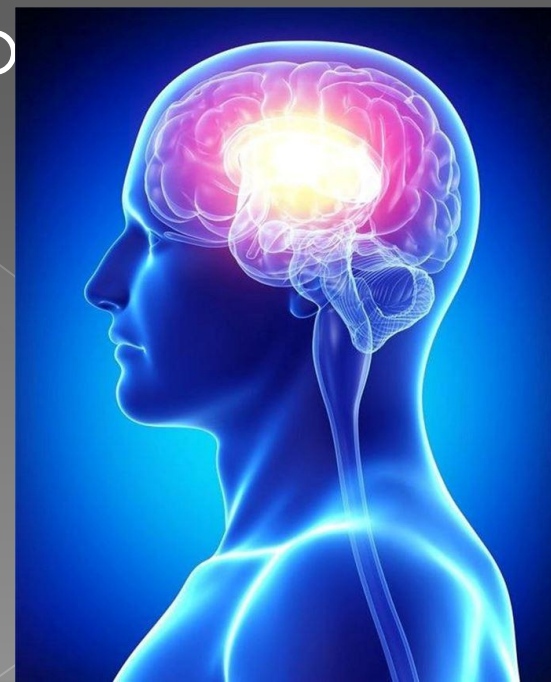


ЗАБОЛЕВАНИЯ ПЕРЕФЕРИЧЕСКОЙ НЕРВНОЙ СИСТЕМЫ



- Болезни периферической нервной системы являются наиболее распространенными в неврологической клинике и составляют до 50% амбулаторных больных. Не представляя, как правило, угрозы для жизни больных, они служат основной причиной утраты трудоспосо



- Причинами поражения периферической нервной системы могут быть острые и хронические инфекции, травмы, интоксикации, гиповитаминозы, ишемии, переохлаждения, компрессии, дегенеративные изменения в позвоночнике.



Неврит (нейропатия) лицевого нерва

- Встречается чаще поражений других черепных нервов.
- Причиной заболевания может быть переохлаждение, инфекция, травма, воспаление уха или мозговых оболочек, опухоли основания черепа.

- Поскольку ствол лицевого нерва проходит по узкому костному каналу, и конечные ветви проходят по узкому костному каналу, и конечные ветви его расположены поверхностно, то нерв легко травмируется, а при воспалительных процессах развивается отек тканей, что приводит к сдавливанию нерва и питающих его сосудов.

Периферический паралич характеризуется асимметрией лица - лицо перекошено в здоровую сторону.

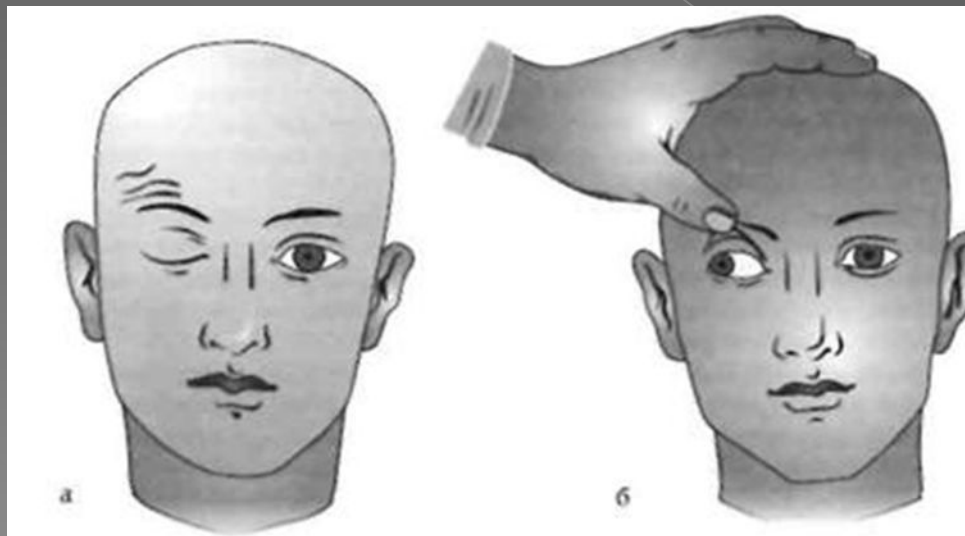


Лечение:

- При инфекционно-воспалительном генезе назначают салицилаты, уротропин, индометацин, преднизолон;
- Сосудорасширяющие препараты: дибазол, эуфиллин, трентал, никотиновую кислоту;
- Противоотечные: лазикс, фуросемид, гипотиазид;
- Витамины группы В.

Неврит глазодвигательного нерва.

- Заболевание преимущественно сосудистого, воспалительного, диабетического генеза. Наблюдается при интракраниальных опухолях.



- Проявляется опущением верхнего века (птозом), расширением зрачка (мидриазом), расходящимся косоглазием и двоением в глазах (диплопией).



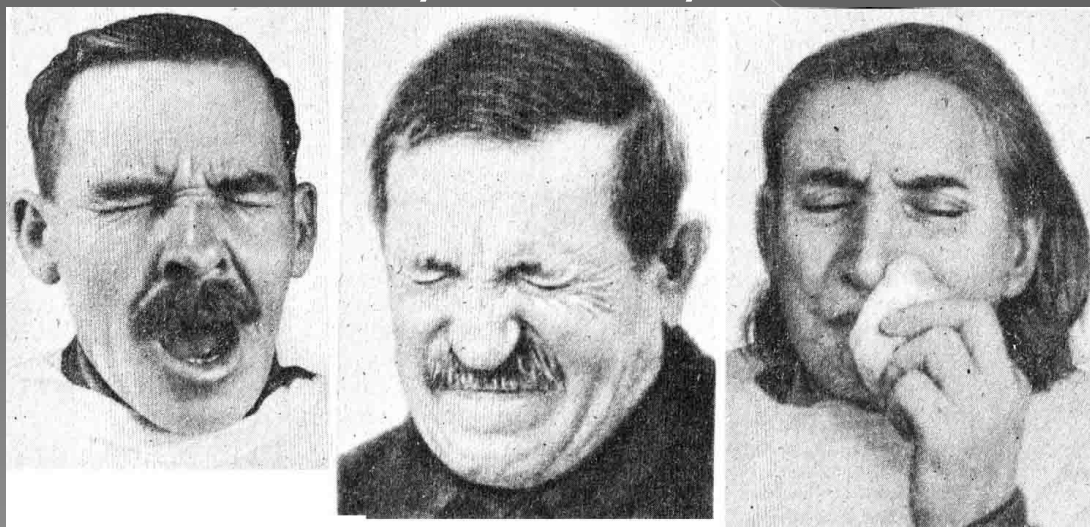
Лечение:

- Этиология болезни;
- Витаминотерапия;
- Биостимуляторы.



Невралгия крылонебного узла (синдром Сладера)

- Характеризуется приступами боли в области глаза, корня носа, челюсти, зубов с распространением на язык, мягкое нёбо, ухо, шейно-плечелопаточную зону.



Лечение:

- Смазывание новокаином среднего носового хода.

