



Ишемический инсульт

Острое нарушение мозгового кровообращения с повреждением ткани мозга, нарушением его функций вследствие затруднения или прекращения поступления крови к тому или иному отделу. Сопровождается размягчением участка мозговой ткани-инфарктом мозга. Обусловлен недостаточностью кровоснабжения определенного участка мозга по причине снижения мозгового кровотока, тромбоза или эмболии связанных с заболеваниями сосудов сердца или крови.

Клиника ишемического инсульта

- **Двигательные нарушения**
- Слабость или неловкость движений на одной стороне, полные или частичные (гемипарез). Одновременное двустороннее раз
- витие слабости в конечностях (парапарез, тетрапарез). Наруше
- ние глотания (дисфагия). Нарушение координации (дисфагия).

- Нарушения речи

- Нарушение понимания или использования речи(афазия).
- Нарушение чтения(алексия)и письма(аграфия).
- Нарушение счета(акалькулия)
- Смазанность речи(дизартрия)

Чувствительные нарушения

- Соматосенсорные изменения чувствительности на одной
- Стороне тел, полное или частичное (гемигипестезия)
- Зрительные - снижение зрения на один глаз, полное или частичное (преходящая монокулярная слепота)
- Выпадение правой или левой половины (или квадранта)
- Поля зрения (гемианопсия, квадрантная гемианопсия)
- Двусторонняя слепота
- Диплопия

Вестибулярные нарушения

- Ощущение вращения предметов(системное головокружение)

Нарушение поведения и познавательных функций

- Трудно одеваться, причесываться, чистить зубы и.т.д
- Нарушение ориентации в пространстве
- Нарушение копирования рисунков(нарушение зрительно пространственного восприятия)
- Нарушение памяти

Диагностика ишемического инсульта

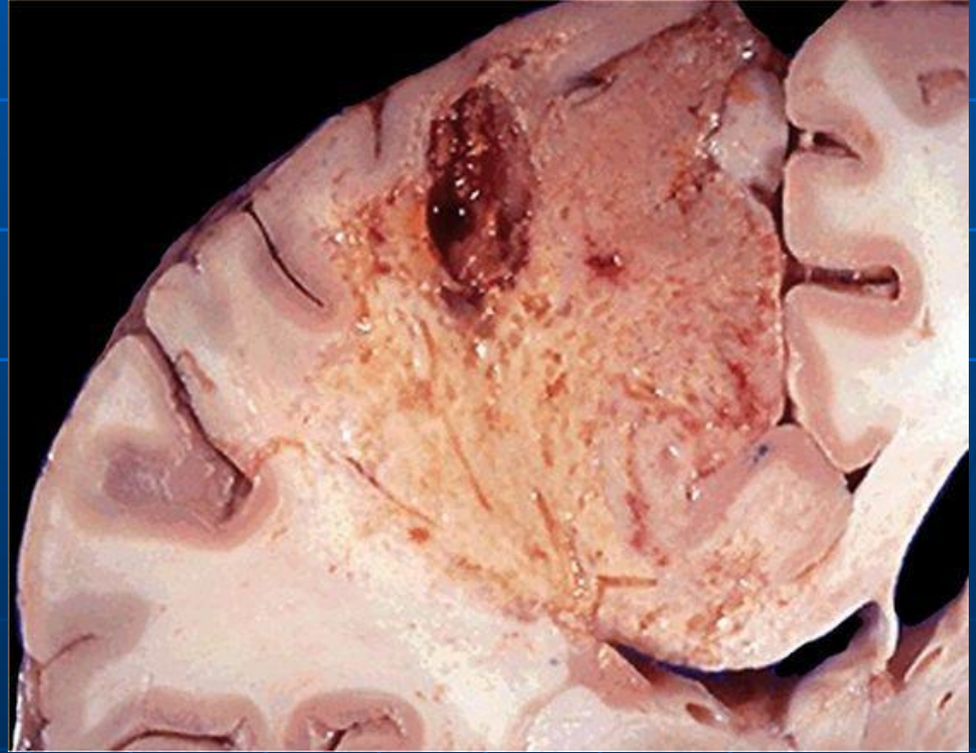
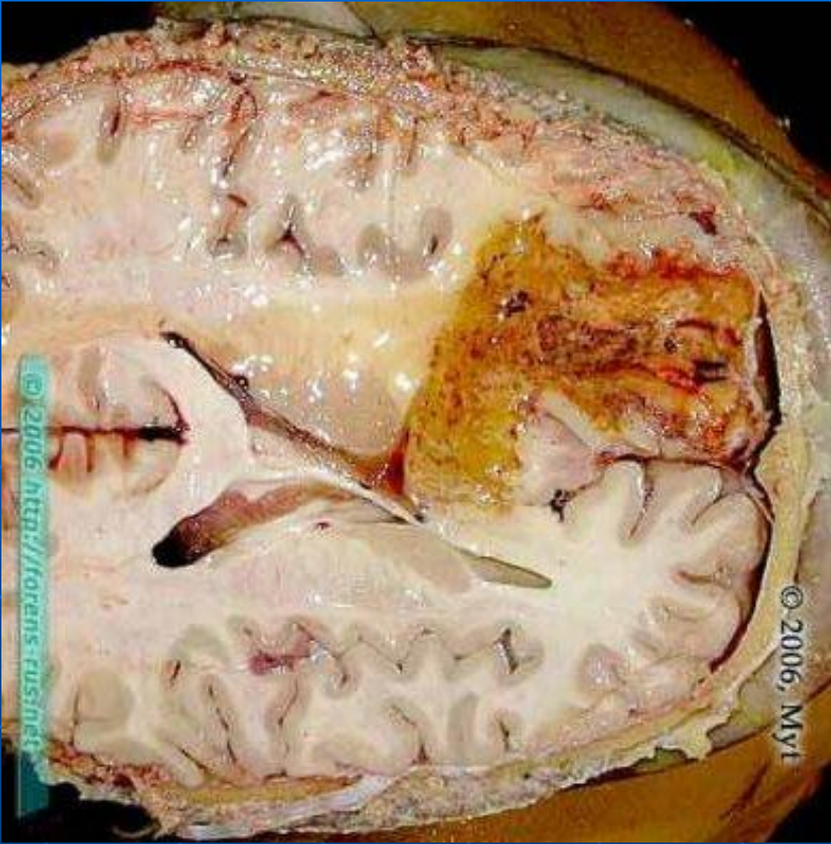
- Исследования, которые нужно проводить всем больным с инсультом
- Клинический анализ крови
- Глюкоза крови, мочевина и электролиты крови
- Уровень холестерина плазмы крови
- 12-канальная электрокардиография
- Экстренная бесконтрастная компьютерная томография головного мозга для дифференциальной диагностики геморрагического инсульта и инфаркта миокарда

Больным у которых этиология не ясна

- Ультразвуковое дуплексное сканирование
- Церебральная ангиография
- Магнитно-резонансная ангиография(МРА) и внутриартериальная цифровая субтракционная ангиография(ВАЦСА)
- Трансторакальная эхо-кардиография(ТТ-ЭХО-КГ)
- Магнитно-резонансная томография

Лечение ишемического инсульта

- Базисная терапия не зависит от характера инсульта
- Дифференциальная терапия определяется характером инсульта
- Ведение пациентов в восстановительном периоде ишемического инсульта
- Курс восстановительного лечения больных, перенесших инсульт.



Спасибо за внимание

