

***ПРЕДИКТОРЫ
ВОЗНИКНОВЕНИЯ
ВНУТРИЖЕЛУДОЧКОВЫЕ
КРОВОИЗЛИЯНИЕ У
НОВОРОЖДЕННЫХ ДЕТЕЙ***

*Бокаева Э.А., Баялы С.К. – резиденты первого
года обучения.*

Научный руководитель - Алтынбаева Г.Б

ОПРЕДЕЛЕНИЕ ПО МКБ-10.

Внутрижелудочковые кровоизлияния (ВЖК) перинатального периода согласно МКБ-10 относятся к внутричерепным кровоизлияниям гипоксического генеза и внутричерепной родовой травме и занимают одно из ведущих мест в структуре перинатальной детской патологии и смертности.

Актуальность

Проблема внутрижелудочковых кровоизлияний (ВЖК) у новорожденных актуальна в силу своей широкой распространенности среди перинатальных поражений мозга.

Возникновение ВЖК напрямую связано с количеством внутрижелудочковой крови и чаще всего ВЖК происходит в результате прогрессирующего облитерирующего арахноидита, с участием базальных цистерн головного мозга и обструкции отверстий желудочков гематомой.

(J. C. Largoche «Анатомические исследования постгеморрагической гидроцефалии в младенчестве», изданная в 1972 г.)

ЦЕЛЬ ИССЛЕДОВАНИЕ

1. Изучение распространенности.
2. Особенности клинических проявлений
3. Анализ результатов ретроспективного исследование недоношенных детей.

ЗАДАЧИ

1. Провести ретроспективный анализ истории недоношенных детей с ВЖК с 2015-2018гг.
2. Выявить антенатальные факторы риска развития ВЖК у недоношенных детей.
3. Выявить постнатальные факторы риска развития ВЖК у недоношенных детей.

**КРИТЕРИИ ВКЛЮЧЕНИЕ
НЕДОНОШЕННЫХ ДЕТЕЙ С ВЖК**

МАТЕРИАЛЫ И МЕТОДЫ ИССЛЕДОВАНИЯ

Изучить истории недоношенных детей с ВЖК
рожденные в НЦАГиП за 2015-2018гг