

**Тақырыбы: 5айлық-2жас
аралығында гидроцефалия
диагнозымен ауратын балаларға
жасалынатын шундтау
операциясынан нейроэндоскопия
операциясының тиімділігі**

Орындаған: Мукашев Д.Н

Сұрақ: 5айлық-2жас аралығында гидроцефалия диагнозымен ауратын балаларға жасалынатын шундтау операциясына қарағанда нейроэндоскопия операциясының тиімділігін анықтауға бола ма?

Мақсаты: 5айлық-2жас
аралығында гидроцефалия
диагнозымен ауратын
балаларға жасалынатын
шундтау операциясынан
нейроэндоскопия
операциясының тиімділігін
анықтау

- Р- (5айлық-2жас аралығында гидроцефалия диагнозымен ауратын балалар).

I- Шундтау операциясы

C-Нейроэндоскопия.

O-Нейроэндоскопия операциясы тиімді

T-3 жыл.

Тапсырмалар:

- 5айлық-2жас аралығында гидроцефалия диагнозымен ауратын балалар тізімін анықтау (стационар БСМП)
- Екі топқа бөліп бірінші топқа шундтау, екінші нейроэндоскопия операциясын жасаймыз.
- Операциядан кейінгі нәтижені бағалау
- Объективті қарау, Офтальмог тексерісі, Шунт помпасының жұмысын қадағалау.
- Инструменталды: Нейросонография, ЭЭГ, КТ

Зерттеу Дизайны

- Экспериментальды
- Бақыланатын (контролируемье)
- Рандомизирленген
- Ашық зерттеу

Таңдау:

- 5айлық-2жас аралығында гидроцефалия диагнозымен ауратын балалар .
- Ыңғайлы таңдау (удобная выборка) себебі тек ОБКА ауруханасынан гидроцефалия диагнозымен ауратын балалар алынған.

Этикалық аспектілер

Зерттеу алдында балалардың ата-аналарын толық ақпараттандыру

- Ойлануға уақыт беріліп, зерттеу алдында келісім алынды
- Ата-анасы кез келген уақытта бас тарта алады.
- тиімділігі және қауіп қатерлігі
- ЭК келісілді

Қорытындысы:

- Гидроцефалиямен ауратын балаларға нейроэндоскопия операциясы тиімді болады. Өйткені шундтау операциясынан кейін аснынулар көп кездеседі. Трубканың бітелуі, помпаның жұмысы бұзылуы, инфекциялану.