

### Задача 5.1.2.

Ребенок от 4-ой беременности, 2-х родов в сроке 34 недели. Матери 25 лет, здорова. В анамнезе: 2 мед. аборта без осложнений. Настоящая беременность протекала на фоне анемии I степени, ХВУГ, сочетанного позднего гестоза, кольпита, угрозы прерывания в 25 недель. Женщина лечилась в стационаре. Роды самостоятельные: I период – 18 часов, II период -20 мин, безводный промежуток – 2 часа. Масса при рождении 2100 г, длина 46 см. Оценка по Апгар 3/5/7 баллов. Проводились реанимационные мероприятия. Состояние на 6-ой день жизни тяжелое по степени поражения нервной системы. Вял. Глаза открывает редко. Самостоятельно не сосет. Б.р. 2\*3 см, не пульсирует, на уровне костей черепа, м.р. 1\*0,5 см. Сагитальный шов приоткрыт на 0,3 см. Периодически – горизонтальный нистагм. Выраженная диффузная мышечная гипотония. Все рефлексы новорожденного снижены, быстро истощаются. Тоны сердца приглушены, ритмичные. Мочится. Стул переходный.

Из дополнительных методов исследований:

*В общем анализе крови* на 6-ой день жизни Эр. 4, 1 Т/л, Нб 130 г/л, Тромб. – 220 Г/л, лейкоцитарная формула без особенностей.

*Длительность кровотечения по Дюке* – 1 мин. 15сек; время свертывания крови по Сухареву – 6 мин.45 сек.

*б/х анализ крови* – лактат 4,5 ммоль/л.

*Нейросонография*: паренхима мозга малоструктурна, смещения срединных структур нет. Боковые желудочки S= 6мм, D=4 мм. III желудочек = 4 мм. Сосудистые сплетения с неровными контурами, эхонеоднородны. Сосудистое сплетение в VS с уплотнением в средней трети размером 10 мм, занимает 60% желудочка, окружено ликвором; в VD с уплотнением в верхней трети, размером 4 мм, занимает 30% объема желудочка. Церебральная ишемия II степени.

Выберите правильный вариант диагноза:

1. Перинатальное поражение нервной системы смешанного (ишемически-геморрагического) генеза, средней степени тяжести, церебральная ишемия II степени, ВЖК II степени слева, ВЖК I степени справа, синдром угнетения.
2. Перинатальное поражение нервной системы смешанного (ишемически-геморрагического) генеза, средней степени тяжести, церебральная ишемия II степени, ВЖК II степени слева, гипертензивный синдром.
3. Перинатальное поражение нервной системы гипоксически-ишемического генеза, средней степени тяжести, церебральная ишемия II степени, синдром угнетения, гипертензивно-гидроцефальный синдром.