

**СХЕМА СОСТАВЛЕНИЯ
ИСТОРИИ РАЗВИТИЯ И БОЛЕЗНИ
НОВОРОЖДЕННОГО РЕБЕНКА**

1. Паспортная часть
2. Акушерский анамнез (кратность беременности, характер её течения, терапия во время беременности, сведения о предыдущих беременностях и родах).
3. Характер течения родов.
4. Оценка по шкале Апгар (привести в виде таблицы с описанием каждого симптома)

Первичный статус новорожденного

(указать день жизни ребёнка и гестационный возраст)

1. Общее состояние
2. Поза и поведение (Скованность, общее угнетение, повышенная возбудимость и др.)
3. Характер крика (громкий, слабый писклявый, стонущий, пронзительный, монотонный, эмоциональный, отсутствует)
4. Характеристика кожных покровов
5. Двигательная активность (снижена, асимметрична, застывает в придаваемых позах, навязчивые движения и др.)
6. Атетоз (грубый, постоянный/непостоянный)
7. «Когтистая лапа»
8. Тремор (постоянный/непостоянный, мелкий, крупный, маятникообразный)
9. Мышечный тонус (достаточный, снижен, повышен, атония, дистония) – указать локализацию
10. Физиологические рефлексы
 - Сосательный
 - Глотательный
 - Бабкина
 - Робинсона
 - Моро
 - Подошвенный
 - Опоры
 - Выпрямления
 - Автоматической ходьбы
 - Ползания по Бауэру
 - Галанта
 - Переза
 - Бабинского
11. Патологические симптомы, в т.ч. глазные
 - Асимметрия глазных щелей
 - Кровоизлияния в склеры
 - Экзофтальм
 - Анизокория
 - «застывший взор»
 - косоглазие
 - синдром Грефе
 - Нистагм (горизонтальный, вертикальный, ротаторный, условия возникновения, стойкость)
12. Судорожная готовность (спонтанная при осмотре, при перемене положения, другое)
13. Судороги (тонические, клонические, эквиваленты судорог; локальные, общие, частота)
14. Костная система (череп, ключицы, грудная клетка, длинные кости конечностей, состояние тазобедренных суставов и т.д.)

15. Состояние большого родничка (Размеры; Выбухание (в покое, при нагрузке); Напряжение и пульсация)
16. Состояние малого родничка (размеры)
17. Состояние швов (расхождение/захождение)
18. Расширение и набухание вен на коже головы
19. Подкожно-жировой слой
20. Масса, длина тела, окружность головы, окружность груди
 - Привести цифровые значения
 - Привести должные значения
21. Вывод о характере питания, типе телосложения, показателях физического развития новорожденного.
22. Лимфатическая система
23. Дыхательная система (Тип дыхания и его характер, регулярность, частота, периоды апноэ и их продолжительность, патологические типы дыхания, данные перкуссии и аускультации)
24. Сердечно-сосудистая система (осмотр предсердечной области, видимая пульсация, определение границ сердечной тупости, звучность тонов сердца, ритмичность, наличие патологических шумов)
25. Состояние живота (форма, участие в дыхательном акте, состояние культи пуповины, наличие грыж или других аномалий, результаты поверхностной и глубокой пальпации).
26. Анус (сформирован/несформирован)
27. Стул (наличие, характер, частота, примеси)
28. Мочеиспускание (частота, количество, цвет)
29. Характеристика наружных половых органов с указанием пола ребенка.

30. Транзиторные состояния

31. Формулировка предварительного диагноза

32. План обследования новорожденного

33. Результаты анализов и инструментальных обследований с их обоснованием

34. Дифференциальная диагностика.

35. Формулировка окончательного диагноза.

36. План лечения:
 - режим;
 - характер вскармливания с указанием вида, кратности, объема и пути введения пищи;
 - медикаментозная терапия (название, форма, дозировка, кратность введения, меры предосторожности)
 - немедикаментозные мероприятия

37. Дневник наблюдения (указать день осмотра в динамике)

38. Прогноз и решение вопроса о дальнейшем месте пребывания данного новорожденного.