Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Красноярский государственный медицинский университет

имени профессора В.Ф. Войно–Ясенецкого»

Министерства Здравоохранения Российской Федерации

**ЧЕК ЛИСТ**

**СПЕЦИАЛЬНОСТЬ НЕОНАТОЛОГИЯ**

**НЕВРОЛОГИЧЕСКАЯ ОЦЕНКА НОВОРОЖДЕННОГО**

**ПРАКТИЧЕСКИЙ НАВЫК**

Дата *\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_* ***Check – card***

Ф.И.О. ординатора \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_специальность **неонатология**

|  |  |
| --- | --- |
| **Параметр** | **Оценка правильности выполнения** |
| 1. Идентификация пациента (попросил законного представителя пациента представиться, сверил данные с медицинской документацией).
 | **+** |  | **Х** |
| 1. Оценка гестационного, постконцептуального, скорригированного возраста
 | **+** |  | **Х** |
| 1. Согласие пациента на обследование (объяснил законному представителю пациента цель и методику исследования, ответил на вопросы, уточнил согласие на проведение измерений)
 | **+** |  | **−** |
| 1. Стандартизация условий осмотра (температура воздуха в помещении, освещение, время, прошедшее с момента кормления)
 | **+** |  | **−** |
| 1. Проведение санитарной обработки рук и инструментария (помыл и осушил руки)
 | **+** |  | **Х** |
| 1. Проведение санитарной обработки пеленального столика дезинфицирующими салфетками
 | **+** |  | **Х** |
| 1. Повторное проведение санитарной обработки рук (помыл и осушил руки)
 | **+** |  | **−** |
| 1. Подготовка пациента к оценке неврологического статуса (расстелил чистую пеленку на пеленальный столик, положил ребенка на пеленальный столик, полностью развенрул ребенка; глаза ребенка открыты, постоянные заметные движения, крика нет, голова ребенка должна находиться в сагиттальной плоскости)
 | **+** |  | **−** |
| 1. Проведение общего описания внешнего вида ребенка (выражение лица, форма и окружность головы, состояние швов черепа, размеры и состояние родничков, конфигурация черепа, родовая опухоль (локализация, размеры, консистенция), кефалогематома (локализация, размеры, консистенция, болезненность), венозный рисунок головы, состояние склер (цвет, кровоизлияния, инъекции сосудов), описание кожных покровов, наличие органомегалий и стигм дисэмбриогенеза, осмотр позвоночника)
 | **+** |  | **−** |
| 1. Оценка общемозговой неврологической симптоматики (степень активного бодрствования, коммуникабельность, изменение уровня сознания, движение глазных яблок, мимика новорожденного, крик новорожденного)
 | **+** |  | **−** |
| 1. Оценка менингеальных симптомов (оболочечные, общемозговые)
 | **+** |  | **−** |
| 1. Оценка двигательно-рефлекторной сферы (поза, двигательная активность, мышечный тонус, сухожильные рефлексы)
 | **+** |  | **−** |
| 1. Оценка безусловных рефлексов (оральные сегментарные автоматизмы, спинальные двигательные автоматизмы, надсегментарные позотонические автоматизмы)
 | **+** |  | **−** |
| 1. Оценка очаговых патологических симптомов (косоглазие, анизокария, с-м Грефе, нистагм, птоз, сглаженность и ассиметрия глазных щелей, носогубных складок, опущение угла рта, нарушение глотания, девиация языка, симптом «плавниковых кистей», «тюленьих лапок», «когтистой лапки», «пяточных стоп», тремор конечностей, подбородка, спонтанные рефлексы Бабинского, Моро, клонус стоп).
 | **+** |  | **−** |
| 1. Оценка функции вегетативной нервной системы (состояние зрачков, кожных покровов, уровень АД, частота сердцебиения и дыхания, ритм и самостоятельность дыхания, перистальтика кишечника, слюнная и бронхиальная секреция)
 | **+** |  | **−** |
| 1. Оценка черепных нервов (12 пар черепных нервов)
 | **+** |  | **Х** |
| 1. Проведение санитарной обработки рук (помыл и осушил руки)
 | **+** |  | **−** |
| 1. Оценка измеренных показателей окружности головы (сравнил фактическое значение с возрастными и гестационными нормативами по унифицированным перцентильным таблицам Фентона отдельно для мальчиков и девочек, озвучил заключение)
 | **+** |  | **−** |
| 1. Оценка нейромышечной зрелости (сравнил фактическое значение по шкале Ballard-Dubowitz, озвучил заключение)
 | **+** |  | **−** |
| 1. Формулирование предварительного заключения о характере поражения нервной системы новорождённого (врождённое или перинатальное)
 | **+** |  | **−** |
| 1. Санитарная обработка пеленального столика, неврологического молоточка, сантиметровой ленты
 | **+** |  | **−** |
| **ДОСТИГАЕМЫЙ РЕЗУЛЬТАТ: НЕВРОЛОГИЧЕСКАЯ ОЦЕНКА НОВОРОЖДЕННОГО** **ИТОГО ОШИБОК:**\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_**Каждое нарушение последовательности алгоритма оценивается в 0,5 ошибки.**«+» нет ошибок, «**+/−**» 0,5 ошибки, «**−**» 1,0 ошибка. |
| 0 – 3,0 ошибки – «отлично»; 3,5 – 6,0 ошибки хорошо; 6,5 – 9,0 ошибки – «удовлетворительно»; 9,5 и более ошибок – «неудовлетворительно» |
| ОЦЕНКА \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ Экзаменатор \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ |

Федеральное государственное бюджетное образовательное

учреждение высшего образования

«Красноярский государственный медицинский университет

имени профессора В.Ф. Войно–Ясенецкого»

Министерства Здравоохранения Российской Федерации

**Перечень оборудования и расходных материалов (оснащения) для выполнения практического навыка**

**НЕВРОЛОГИЧЕСКАЯ ОЦЕНКА НОВОРОЖДЕННОГО**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **Оснащение** | **Количество** | **Форма выпуска** | **Комментарии** |
| **1. Медицинское оборудование** |
| 1. Неврологический молоточек для оценки сухожильных рефлексов
2. Сантиметровая лента для измерения окружности головы
 | 11 |  |  |
| **2. Медицинская мебель** |
| 1. Пеленальный столик
2. Контейнер для утилизации разовых салфеток (отходы класса «А»)
3. Раковина
 | 111 |  |  |
| **3. Стандарты физического развития** |
| 1. Унифицированные центильные таблицы Фентона (окружность головы) для девочек и мальчиков
2. Шкала Ballard-Dubowitz
 | 11 |  |  |
| **3.Канцелярские принадлежности** |
| 1. Бумага
2. Ручка
 | 21 |  |  |
| **4. Расходные материалы** |
| 1. Чистая пеленка
2. Дезинфицирующая салфетка для обработки пеленального столика
3. Жидкое мыло
4. Антисептический раствор для обработки рук врача
5. Одноразовые полотенца
 | 16 300 мл 300 мл9 |  |  |