Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Красноярский государственный медицинский университет имени профессора В. Ф. Войно-Ясенецкого» Министерства здравоохранения Российской Федерации.

**Алгоритм обследования ребенка при атрезии пищевода**

**ПРАКТИЧЕСКИЙ НАВЫК**

Дата\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ *Cheсk-card*

Ф.И.О. студента\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_Группа/факультет\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

**Параметр Оценка правильности выполнения**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| + | +/- | - |
| + | +/- | - |
| + | +/- | - |
| + | +/- | - |
| + | +/- | - |
| + | +/- | - |
| + | +/- | - |
| + | +/- | - |
| + | +/- | - |
| + |  | Х |
| + | +/- | - |
| + | +/- | - |
| + |  | Х |
| + | +/- | - |
| + | +/- | - |
| + | +/- | - |
| + | +/- | - |
| + | +/- | - |
| + | +/- | - |

1. Врач установил доверительные отношение с родителями пациента

2. Объяснил цель и ход предстоящей процедуры родителям пациента, получил согласие

3. Подготовил необходимое оснащение (глицерин, назогастральный зонд, перчатки, водорастворимое контрастное вещество, шприц 5-10мл)

4. Провел гигиеническую обработку рук, надел колпак и маску, надел стерильные, одноразовые, хирургические перчатки

5. Определил свободный носовой ход

6. Определил расстояние на которое следует ввести зонд (от кончика носа до мочки уха, затем до мечевидного отростка «х2»)

7. Пациент находится на пеленальном столе в положении лежа на спине

8. Врач обильно обработал слепой конец зонда глицерином

9. Ввел зонд в пищевод через носовой ход на глубину 18-24 см.

10. Ввел через зонд шприцем 5-8 мл воздуха (при атрезии пищевода отмечается обратный ток воздуха через носовые ходы и ротовую полость, что считается положительной **пробой Элефанта**).

**Дальнейшее проведение процедуры проводят 2 человека:**

11. Набрал в стерильный шприц 1-2 мл водорастворимого рентгенконтрастного вещества.

12. Помощник придает ребенку вертикальное положение перед экраном рентгеновского аппарата.

13. Ввел медленно шприцем через зонд в проксимальный отдел пищевода 1-1,5 мл водорастворимого контрастного вещества.

14. Выполнил обзорную рентгенографию грудной и брюшной полости в вертикальном положении ребенка в 2-х проекциях (в прямой и боковой).

15. Удалил рентгенконтрастное вещество из проксимального отдела пищевода в шприц.

16. Просанировал ротовую полость и носоглотку.

17. Снял перчатки поместил в дезинфицирующий раствор

18. Вымыл и осушил руки

19. Сделал запись в журнале о выполненной процедуры

Каждое нарушение последовательности алгоритма оценивается в 0,5 ошибки

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| + | Нет ошибок | +/- | 0,5 ошибок | - | Одна ошибка |
| 0-0,5 ошибки – «отлично», 1-1,5 ошибки – «хорошо», 2-2,5 ошибки – «удовлетворительно», более 2,5 ошибок – «неудовл». | | | | | |

ОЦЕНКА\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ Экзаменатор\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_