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

 В.Ф. Войно-Ясенецкого» Министерства здравоохранения Российской Федерации

**ЧЕК-ЛИСТ**

**«ЭКСТРЕННАЯ МЕДИЦИНСКАЯ ПОМОЩЬ**

**ПРИ ОСТРОМ ПИЩЕВОМ ОТРАВЛЕНИИ»**

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

Ф.И.О. ординатора \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ специальность **инфекционные болезни**

|  |  |
| --- | --- |
| **Параметр** | **Оценка правильности выполнения** |
|  |
| 1. Измерил пульс, АД и температуру тела
 | **+** |  | **-** |
| 1. Промыл желудок водой или 2% раствором бикарбоната натрия в количестве не менее 5-10 л (до чистых промывных вод)
 | + |  | **-** |
| 1. Произвел забор промывных вод желудка или рвотных масс для бактериологического исследования
 | + |  | **Х** |
| **Определил степень обезвоживания у больного по клиническим признакам:** |
| 1. осмотр кожных покровов и слизистых
 | + |  | **-** |
| 1. определение тургора кожи
 | + |  | **-** |
| 1. определение тонуса глазных яблок
 | + |  | **-** |
| 1. оценил наличие судорог мышц
 | + |  | **-** |
| 1. определил вес больного
 | + |  | **-** |
| 1. Определил по часовому графику объем испражнений и рвотных масс и мочи
 | + |  | **-** |
| 1. Рассчитал объем необходимого количества солевых растворов в зависимости от степени обезвоживания
 | + |  | **Х** |
| **Назначил оральную или парентеральную регидратацию** |
| 1. при потере массы тела до 3% - оральные солевыми растворами: «Регидрон», «Цитроглюкосалан»
 | + | **+/-** | **-** |
| 1. при обезвоживании свыше 3% от массы тела - инфузионную терапию каким-либо из представленных растворов, подогретыми до 37-40°С :«Ацесоль», «Хлосоль», «Трисоль», «Квартасоль»
 | + | **+/-** | **-** |
| 1. Назначил один из энтеросорбентов: «Смекта», «Карболен»,«Энтеросорб», «Энтеросгель», «Полифепан», «Фильтрум»
 | + | **+/-** | **-** |
| 1. Подал экстренное извещение о впервые выявленном инфекционном заболевании
 | + |  | **Х** |
| **ДОСТИГАЕМЫЙ РЕЗУЛЬТАТ: ПРОВЕДЕНО ЭФФЕКТИВНОЕ ПРОМЫВАНИЕ ЖЕЛУДКА, НАЗНАЧИЛ АДЕКВАТНУЮ РЕГИДРАТАЦИОННУЮ ТЕРАПИЮ, ЗАБОР ПРОМЫВНЫХ ВОД ЖЕЛУДКА ИЛИ РВОТНЫХ МАСС НА БАКТЕРИОЛОГИЧЕСКОЕ ИССЛЕДОВАНИЕ.** |
| ИТОГО ОШИБОК: |
| Каждое нарушение последовательности алгоритма оценивается в 0,5 ошибки«+» нет ошибок, «+/-» 0,5 ошибки. «-» 1,0 ошибка**Х – обнуляющий выполнение практического навыка параметр** |
| 0 – 1,5 ошибки – «отлично»; 2,0 – 2,5 ошибки хорошо; 3,0 – 4,0 ошибки – «удовл.»; более 4,5 ошибок – «неудовл.» |

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)**

**ля выполнения практического навыка**

**ЭКСТРЕННАЯ МЕДИЦИНСКАЯ ПОМОЩЬ ПРИ ОСТРОМ ПИЩЕВОМ ОТРАВЛЕНИИ**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **Оснащение** | **Количество** | **Форма выпуска** | **Комментарии** |
| **1. Симуляционное оборудование** |
| 1. Тренажер для промывания желудка | 1 | Торс |  |
| **2. Медицинское оборудование** |
| 1. Стерильная емкость для сбора биологического материала на бактериологисеское исследование |  |  |  |
| **3. Медицинская мебель** |
| 1. Кушетка или стол  | 1 |  |  |
| 2. Манипуляционный стол | 1 |  |  |
| **4. Инструменты**  |
| 1. Желудочный зонд | 1 |  |  |
| **5. Лекарственные средства/дезинфицирующие средства (асептики и антисептики)** |
| 1. «Регидрон» | 1-2 | Пакет |  |
| 2.:«Ацесоль» или «Трисоль» | 400 мл | Бутыль |  |
| 3. «Смекта» или «Полифепан» | 1-2 | Пакет |  |
| **6. Расходные материалы** |
| 1. Лист бумаги | 1 |  |  |
| 2. Ручка | 1 |  |  |