**Контроль качества оказания анестезиолого-реанимационной помощи взрослому населению.**

Название ЛПУ РК:

Ф.И.О. заведующего отделением,

контактные телефоны (мобильный):

Высылать отчёт в срок до 20 января на электронную почту oritkrb@yandex.ru

и в печатном варианте главному внештатному анестезиологу-реаниматологу МЗ РК Скворцову Э.К., ГБУЗ РК «Коми республиканская клиническая больница».

**Таблица I Организация структурного подразделения.**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **Соответствие:** Порядку оказания анестезиолго - реанимационной помощи(Приказ МЗ РФ 919н) | Соответ-Ствует(+) | Не соответ-Ствует(-) | Примечания |
| Приказу МЗ РФ от 14 сентября 2018 г. N 625н (в части приложений 16 – 18).(Форму отчёта см. ниже). |  |  |  |
| Приказу МЗ РФ от 04.12.2020 № 1288н "О внесении изменений в приказ МЗ РФ от 19 марта 2020 г. № 198н (Зарегистрирован 15.12.2020 № 61475) |  |  |  |
| По структуре |   |  |  |
| По оснащению |   |  |  |
| По штатному расписанию |  |   |  |
| По применению клинических рекомендаций |   |  |  |

**Таблица II Кадры.**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| Наименование | Ставок по штат-ному расписа-нию | Занято ставок | Физичес-ких лиц |
| Врач анестезиолог - реаниматолог |  |  |  |
| Медсестра |  |  |  |

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Квалификация |  |  |  |  |  |  |  |  |
|   | Высшая категория | 1 категория | 2 категория  | Нет категории |
|   | Кол-во | (%) | Кол-во | (%) | Кол-во | (%) | Кол-во | (%) |
| Врачи анестезиологи – реаниматологи |  |  |  |  |  |  |  |  |
| Медсёстры |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| Стаж  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|   | До 5 лет | 6-10 лет | 11-20 лет | Свыше 20 лет |
|   | Кол-во | (%) | Кол-во | (%) | Кол-во | (%) | Кол-во | (%) |
| Врачи анестезиологи – реаниматологи |  |  |  |  |  |  |  |  |
| Медсёстры |  |  |  |  |  |  |  |  |

**Таблица III Материально-техническая оснащённость.**

|  |  |
| --- | --- |
|  |  |
| Наименование показателей | Кол-во | Показатель амортизации (в %) | Потребность |
| Наркозная аппаратура |  |  |  |
| Дыхательная аппаратура |  |  |  |
| Мониторные системы |  |  |  |
| Инфузоматы |  |  |  |
| Дефибрилляторы |  |  |  |
| Аппарат КЩС |  |  |  |

**Таблица IV Анестезиология.**

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| 1. **Количественная**

**характеристика** **анестезиологической** **деятельности** |  |  | Кол-во | % |
|  | 1 | Плановые анестезии |  |  |
|  | 2 | Экстренные анестезии |  |  |
|  | 3 | **Анестезий, проведенных пациентам с COVID-19** |  |  |
|  | 4 | Всего оперативных вмешательств |  |  |
|  |  |  |  |  |
|  |  | *Общая анестезия:* |  |  |
|  | 4 | Комбинированная общая анестезия с миорелаксантами и ИВЛ |  |  |
|  | 5 | Тотальная внутривенная анестезия с миорелаксантами и ИВЛ |  |  |
|  | 6 | Ингаляционная анестезия с сохранением спонтанного дыхания |  |  |
|  | 7 | Внутривенная анестезия с сохранением спонтанного дыхания |  |  |
|  |  | *Регионарная анестезия:* |  |  |
|  | 8 | Спинальная анестезия |  |  |
|  | 9 | Эпидуральная анестезия |  |  |
|  | 10 | Проводниковая анестезия |  |  |
|  |  | *Сочетанная анестезия:* |  |  |
|  | 11 | Общая + местная анестезии |  |  |
|  | 12 | Общая + регионарная анестезии |  |  |
|  | 13 | *Другие виды анестезии* ( указать какие ) |  |  |
|  |  |  |  |  |
| **II.Оценка степени риска по классификации** **МНОАР**  | I |  |  |  |
|  | II |  |  |  |
|  | III |  |  |  |
|  | IV |  |  |  |
|  | V |  |  |  |
|  |  |  |  |  |
| **III. Продолжительность анестезии** | 1 | До 1 часа |  |  |
|  | 2 | До 3 часов |  |  |
|  | 3 | Свыше 3 часов |  |  |
|  | 4 | Всего часов на одного врача |  |  |
| **IV. Анестезиологические осложнения** | 1 | Травматические повреждения дыхательных путей |  |  |
|  | 2 | Аспирация |  |  |
|  | 3 | Ларинго- и бронхоспазм |  |  |
|  | 4 | Аллергические и анафилактические реакции |  |  |
|  | 5 | Злокачественная гипертермия |  |  |
|  | 6 | Осложнения катетеризации магистральных сосудов |  |  |
|  | 7 | Острая сердечно-сосудистая недостаточность  |  |  |
|  | 8 | Осложнения инфузионной и трансфузионной терапии |  |  |
|  | 9 | Патологическая реакция на лекарственные средства и медикаменты |  |  |
|  | 10 | Осложнения регионарной анестезии |  |  |
|  | 11 | Прочие ( указать какие ) |  |  |
|  |  |  |  |  |
| **V.Исход** **анестезиологических** **осложнений** | 1 | Осложнения своевременно устраненные и не повлиявшие на течение и исход основного заболевания |  |  |
|  | 2 | Осложнения, повлиявшие на течение и исход основного заболевания и приведшие к временным или стойким нарушениям. |  |  |
|  | 3 | Осложнения, послужившие причиной смерти пациента |  |  |
|  | 4 | Время обнаружения осложнения (мин.) |  |

**Таблица V Реанимация и интенсивная терапия.**

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **I. Показания** **к госпитализации** |  |  | Кол-вопациентов  | % |
|  | 1 | Гиповолемический шок |  |  |
|  | 2 | Травматический шок |  |  |
|  | 3 | Эндотоксический (септический) шок |  |  |
|  | 4 | Анафилактический шок |  |  |
|  | 5 | Кардиогенный шок и острые нарушения сердечного ритма |  |  |
|  | 6 | Острая дыхательная недостаточность |  |  |
|  | 7 | Кома центральная |  |  |
|  | 8 | Кома медикаментозная ( алкогольная ) |  |  |
|  | 9 | Кома эндокринная |  |  |
|  | 10 | Кома органная  |  |  |
|  | 11 | Полиорганная недостаточность |  |  |
|  | 12 | Осложнения анестезии |  |  |
|  | 13 | Послеоперационные больные |  |  |
|  | 14 | Прочие ( указать какие ) почечная недостаточностьОстрый коронарный синдромСудорожный синдром |  |  |
|  | 15 | Непрофильные пациенты |  |  |
|  | 16 |  **С COVID-19** |  |  |
|  | 17 | ВСЕГО пролечено: |  |  |
| **II. Каналы госпитализации** |  |  |  |  |
|  | 1 | Доставлен СМП |  |  |
|  | 2 | Из операционной |  |  |
|  | 3 | Из профильных отделений |  |  |
|  | 4 | Из других медицинских учреждений |  |  |
|  | 5 | Прочие ( указать какие ) своим транспортом |  |  |
|  | 6 | Повторное поступление в ОАРИТ в течение суток |  |  |
|  | 7 | **Поступило с диагнозом COVID-19** |  |  |
| **III. Длительность пребывания** |  |  |  |  |
|  | 1 | До 1 суток |  |  |
|  | 2 | До 3 суток |  |  |
|  | 3 | Свыше 30 суток |  |  |
|  |  |  |  |  |
| **III. Длительность пребывания пациентов с COVID-19** | 1 | **До 1 суток** |  |  |
|  | 2 | **До 3 суток** |  |  |
|  | 3 | **Свыше 30 суток** |  |  |
|  |  |  | Кол-во дней |  |
|  | 4 | Средняя длительность пребывания  |  |  |
|  | 5 | Среднее число дней работы койки |  |  |
| 1. **Летальность**
 |  |  | Кол-во умерших |  |
|  | 1 | В течение 1 часа |  |  |
|  | 2 | В течение 1 суток |  |  |
|  | 3 | **В течение 1 часа c COVID-19** |  |  |
|  | 4 | **В течение 1 суток c COVID-19** |  |  |
|  | 3 | Всего  |  |  |
| **V. Специальные методы лечения** |  |  | Кол-во пациентов | % |
|  | 1 | ИВЛ до 1 суток |  |  |
|  | **1.1** | **ИВЛ до 1 суток c COVID-19** |  |  |
|  | 2 | ИВЛ до 5 суток |  |  |
|  | **2.1** | **ИВЛ до 5 суток c COVID-19** |  |  |
|  | 3 | ИВЛ до 15 суток |  |  |
|  | **3.1** | **ИВЛ до 15 суток c COVID-19** |  |  |
|  | 4 | ИВЛ 30 суток и более |  |  |
|  | **4.1** | **ИВЛ 30 суток и более c COVID-19** |  |  |
|  | 5 | Всего ИВЛ проводилась |  |  |
|  | 6 | Экстракорпоральные методы лечения: ЭКМО  |  |  |
|  | 6.1 | Экстракорпоральные методы лечения (другие ) |  |  |
|  | **6.2** | **Экстракорпоральные методы лечения: ЭКМО c COVID-19** |  |  |
|  | **6.3** | **Экстракорпоральные методы лечения (другие) c COVID-19** |  |  |
|  | 7 | Всего экстракорпоральных методов лечения |  |  |
|  | 8 | ГБО |  |  |
|  | 8.1 | **ГБО c COVID-19** |  |  |
|  | 9 | ЛФК |  |  |
|  | 10 | Массаж |  |  |
|  | 11 | Прочие ( указать какие ) |  |  |
| **VI. Осложнения** |  |  |  |  |
|  | 1 | Связанные с манипуляциями |  |  |
|  | 2 | Связанные со специальными методами лечения |  |  |
|  | 3 | Гнойно-септические |  |  |
|  | 4 | Прочие ( указать какие ) |  |  |
|  | 5 | Всего |  |  |

 Дата (Ф.И.О.)