Приложение 20

к приказу Депздрава Югры

от \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ №\_\_\_\_\_\_\_

**Информация**

**для главного внештатного специалиста нейрохирурга**

**Депздрава Югры Богословского Александра Геннадьевича**

8(3462)523-701, 52-37-61, [travma@obtc.ru](mailto:travma@obtc.ru) **в срок до 10 февраля 2020 года**

## **ОТЧЕТ**

**о работе нейрохирургического отделения за 2019год (с 1 января по 31 декабря)**

Заполняют заведующие нейрохирургическим отделением!

1. Наименование отделения и принадлежность к учреждению здравоохранения \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

2. Является ли отделение учебной базой кафедры, вуза, института усовершенствования врачей (**да** / нет) \_\_\_\_\_\_\_

3. Год создания отделения \_\_\_\_\_\_

1. Полный почтовый адрес с указанием почтового индекса \_\_\_\_

5. Заведующий нейрохирургическим отделением

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Ф.И.О. | Год рож-дения | Врачеб. стаж | Нейрохир. стаж | Квалификацион-ная категория и год присвоения | Ученая степень | Телефон,  e-mail |
|  |  |  |  |  |  |  |

6. Коечный фонд отделения - \_\_\_\_\_.

Из них: нейротравматологических - \_\_\_\_\_\_,

детских - \_\_\_\_\_,

нейрохирургическая реанимация -\_\_\_\_\_\_,

палаты интенсивной терапии - \_\_\_\_\_\_.

7. Число врачей в отделении \_\_\_\_\_ из них нейрохирургов

Укомплектованность штатов отделения с учетом врачей совместителей \_\_\_\_\_.

Имеющих сертификат специалиста-нейрохирурга - \_\_\_,

врачебную категорию (высшая \_\_\_\_ , 1 категория \_\_\_\_\_, 2 категория \_\_\_\_\_).

Имеющих ученую степень\_\_\_\_ из них нейрохирургов \_\_\_\_\_\_

8. Хирургическая активность

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
|  | 2017 | 2018 | 2019 |
| Число госпитализированных за год больных (выписанных и умерших) |  |  |  |
| Число оперированных за год больных (без учета ПХО и трахеостомий) |  |  |  |
| Хирургическая активность без учета ПХО и трахеостомий(%) |  |  |  |
| Общая летальность (%) |  |  |  |
| Послеоперационная летальность (%) |  |  |  |
| Нозология | Количество хирургических вмешательств в 2017 году | Количество хирургических вмешательств в 2018 году | Количество хирургических вмешательств в 2019 году |
| Тяжелая ЧМТ (ушиб головного мозга, эпи- и субдуральная гематома, вдавленный перелом) без учета ПХО |  |  |  |
| Хроническая субдуральная гематома |  |  |  |
| Краниофациальная травма |  |  |  |
| Церебральные аневризмы (открытые/эндоваскулярные) |  |  |  |
| АВМ (открытые/эндоваскулярные) |  |  |  |
| Кавернома головного мозга |  |  |  |
| ОНМК по геморрагическому типу (открытые/миниинвазивные) |  |  |  |
| Вентрикулостомии при геморрагическом инсульте |  |  |  |
| ОНМК по ишемическому типу: декомпрессивные гемикраниоэктомии |  |  |  |
| ОНМК по ишемическому типу: декомпрессивные трепанации задней черепной ямки |  |  |  |
| Вентрикулостомии при ишемическом инсульте |  |  |  |
| Краниопластика |  |  |  |
| Краниопластика с 3D моделированием |  |  |  |
| Симптомный стеноз сонных артерий (открытые/эндоваскулярные) |  |  |  |
| Асимптомный стеноз сонных артерий (открытые/эндоваскулярные) |  |  |  |
| Фармакорезистентная эпилепсия |  |  |  |
| Паркинсонизм |  |  |  |
| Деформирующая мышечная дистония |  |  |  |
| Тригеминальная невралгия |  |  |  |
| Аномалия Киари |  |  |  |
| Краниостеноз |  |  |  |
| Первичные внутримозговые опухоли |  |  |  |
| Опухоли оболочек головного мозга (внемозговые опухоли) |  |  |  |
| Опухоли гипофиза |  |  |  |
| Опухоли черепных нервов |  |  |  |
| Опухоли основания черепа |  |  |  |
| Метастазы в головной мозг |  |  |  |
| Опухоли спинного мозга |  |  |  |
| Опухоли костей черепа |  |  |  |
| Опухоли позвоночного столба (все операции) |  |  |  |
| Опухоли позвоночного столба без фиксации |  |  |  |
| Опухоли позвоночного столба с фиксацией |  |  |  |
| Травма позвоночника и спинного мозга (все операции) |  |  |  |
| Травма шейного отдела позвоночника передняя фиксация |  |  |  |
| Травма шейного отдела позвоночника передняя и задняя фиксация |  |  |  |
| Травма грудно-поясничного отдела позвоночника передняя фиксация |  |  |  |
| Травма грудно-поясничного отдела позвоночника задняя фиксация |  |  |  |
| Травма грудно-поясничного отдела позвоночника передняя и задняя фиксация |  |  |  |
| Остеохондроз и стеноз позвоночного канала (все операции) |  |  |  |
| Микродискэктомии |  |  |  |
| Микродискэктомии с имплантацией динамических систем |  |  |  |
| Пункционные методы лечения заболеваний межпозвонковых дисков (холодно-плазменная нуклеопластика) |  |  |  |
| Стабилизирующие операции из заднего доступа |  |  |  |
| Стабилизирующие операции из переднего доступа |  |  |  |
| Стабилизирующие операции из переднего и заднего доступа |  |  |  |
| Вертебропластика при всех видах заболеваний |  |  |  |
| Заболевания и повреждения периферической нервной системы |  |  |  |
| Неопухолевые гидроцефалии (шунтирующие операции) - наружное дренирование исключается |  |  |  |
| Спинномозговые грыжи |  |  |  |

Зав. отделением\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_Ф.И.О.