|  |  |
| --- | --- |
|  | Приложение № 14  к приказу министерства  здравоохранения  Ярославской области  от 26.11.2024 г. № 1548 |

**Дополнительная информация к годовому отчету**

**по эндоскопической службе за 2024 год**

**Наименование МО \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_**

**1. Кадры**

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  | Число должностей в целом | | | Физические лица | Квалификационные категории | | | Необходимо усовершенство­вание в 2023 г. |
| штатных | | занятых | всего | высшая | I | II |
| врачи |  |  | |  |  |  |  |  |
| средние |  |  | |  |  |  |  |  |

**2. Оборудование**

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Наименование оборудования, марка аппарата, фирма изготовитель и год выпуска | Установленное оборудование | | | Не уста­новленное оборудова­ние, всего единиц | Число исследований | | | Эндоско­пические операции |
| всего кол-во единиц | в т.ч. не используются по причине | | всего | в т.ч с забором мате­риала | в т.ч. лечеб­ных |
| требуют ремонта | подлежат списанию |
| Гастроскопы |  |  |  |  |  |  |  |  |
| Дуоденоскопы |  |  |  |  |  |  |  |  |
| Колоноскопы |  |  |  |  |  |  |  |  |
| Ректоскопы |  |  |  |  |  |  |  |  |
| Лапароскопы |  |  |  |  |  |  |  |  |
| Бронхоскопы в т.ч. ригидные |  |  |  |  |  |  |  |  |
| Артроскопы |  |  |  |  |  |  |  |  |
| Цистоскопы |  |  |  |  |  |  |  |  |
| Прочие (какие) |  |  |  |  |  |  |  |  |
| Всего (ф. №30 табл.3/4205) |  |  |  |  |  |  |  |  |

Расшифровать все аппараты, фирмы изготовители, года выпуска Лечебные манипуляции (какие и их количество) по видам исследования Эндоскопические операции (какие и их количество) по видам исследования

**3. Основные показатели работы**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Показатели** | **Базовое значение** | **Факт** |
| Годовая нагрузка на 1 должность врача эндоско­писта, затраченная на исследования и операции в часах |  |  |
| Процент лечебных манипу­ляций от общего числа ис­следований |  |  |
| Процент забора материала на морфологическое иссле­дование от общего числа исследований | 40% |  |
| Процент амбулаторных эн­доскопических операций от общего числа |  |  |

Внедренные методики в текущем году

Эндоскопическое оборудование, поступившее в клинику в рамках федеральной программы модернизации здравоохранения

1. Количество исследований (по их видам), выполненных с использованием техники, полученной больницами в рамках программы модернизации здравоохранения.

2. Количество выявленных при выполнении ЭГДС, колоноскопии и бронхоскопии доброкачественных и злокачественных опухолей.

3. Количество выявленных ранних форм опухолей ЖКТ.

4. Количество эндоскопов, полученных по программе модернизации здравоохранения и отдельно неиспользуемые приборы (причина: неисправность или нет возможности подключения в больнице).

5. Использование программы ЭМИС, установленной в рамках программы модернизации, проблемы, связанные с ее использованием, пожелания для разработчиков программы.

6. Количество выявленных новообразований желудка (доброкачественных/злокачественных).

7. Количество выявленных новообразований толстой кишки (доброкачественных/злокачественных).

8. Количество выявленных новообразований пищевода (доброкачественных/злокачественных).

9. Как проводится подготовка кишечника к колоноскопии (какой препарат и дозировка, как принимал больной препарат - все 4 литра вечером или в два этапа).

10. Нагрузка по исследованиям на 1 эндоскоп.

11. Как проводится фото и видео документация эндоскопических исследований.

12. Предложения по усовершенствованию работы системы контроля качества в эндоскопии ЭМИС.

13. Модель и год выпуска каждого работающего эндоскопа.

14. Модель, год выпуска эндоскопа, требующего ремонта, ориентировочная стоимость ремонта аппарата и планируемые даты введения эндоскопа в эксплуатацию после ремонта (если у лечебного учреждения нет средств на ремонт, то указать это обязательно).

15. Модель станции для дезинфекции эндоскопов (эксплуатируется она или нет, есть ли финансовые возможности у лечебного учреждения для оплаты дезсредств).

16. Есть ли в наличии инструмент для выполнения биопсии при гастро и колоноскопии (производители инструмента).

17. Есть ли в наличии инструмент (клипсы и электрокоагуляция) для оказания экстренной помощи больным с кровотечениями из ЖКТ.

18. Сроки получения результатов выполненных биопсий и в какие лаборатории направляется биопсийный материал (если эти лаборатории не находятся в структуре лечебного учреждения).

19. Основные диагнозы, с которыми направляются пациенты для выполнения гастроскопии и колоноскопии (перечислить по убыванию: 5-6 основных от наиболее часто встречаемых в направлениях на эндоскопию).

20. Количество больных, которым необходимо оказание экстренной эндоскопической помощи (кровотечения, инородные тела и т.д).

21. Какие проблемы в организации выполнения эндоскопических исследований и операций есть и пути их решения в каждом конкретном лечебном учреждении. В чем необходима помощь Департамента здравоохранения?

22. Потребности в организации учебных семинаров, конференций (по каким тематикам необходимо проводить учебы для врачей и медицинских сестёр).

**4. Количество выявленных доброкачественных полипов пищевода и желудка**

1. Количество ранних форм рака пищевода и желудка.

2. Количество выявленных раков (не ранние формы) пищевода и желудка.

3. Количество выявленных доброкачественных полипов Толстой кишки.

4. Количество выявленных ранних форм рака Толстой кишки.

5. Количество выявленных распространённых форм рака Толстой кишки.

6. Количество полипэктомий в желудке и Толстой кишке.

7. Количество одноразовых инструментов, закупленных больницей для выполнения операций на желудке и Толстой кишке.

8. В какую лабораторию доставляется морфологический материал биопсий.

9. Какие сроки от момента отправки морфологического материала до получения заключения.

10. Сколько исследований выполняется в условиях наркоза: ЭГДС и колоноскопий.

11. Наличие оборудования для остановки кровотечений.

12. Наличие клипс для остановки кровотечений.