Приложение 2

к Порядку оказания медицинской помощи населению по профилю

«Онкология» (пункт 22)

**ПОЛОЖЕНИЕ ОБ ОТДЕЛЕНИЯХ**

**(ПОЛИКЛИНИЧЕСКОМ, СТАЦИОНАРНЫХ – ОНКОЛОГИЧЕСКОМ, ОНКОХИРУРГИЧЕСКОМ, РАДИОЛОГИЧЕСКОМ)<\*>**

<\*> отделения на базе городских, районных больниц

1. Настоящее Положение определяет статус отделений, оказывающих вторичную специализированную медицинскую помощь больным злокачественными новообразованиями (далее – Отделения).

2. Отделения создаются как структурные подразделения учреждения здравоохранения (центральных городских, районных больниц), для предоставления вторичной специализированной медицинской помощи в амбулаторных и стационарных условиях.

3. Отделения создаются исходя из потребностей региона (города, района) в оказании медицинской помощи больным злокачественными новообразованиями, и могут быть хирургическими онкологическими, радиологическими, паллиативными, поликлиническими.

4. Отделение возглавляет заведующий, назначаемый на должность и освобождаемый от должности руководителем учреждения здравоохранения, в составе которого создано Отделение.

5. На должность заведующего и врача-онколога Отделения назначаются специалисты, соответствующие Квалификационным требованиям к специалистам, с медицинским высшим профессиональным медицинским образованием по специальности «Онкология».

5. Структура и штатная численность Отделения утверждаются руководителем учреждения здравоохранения, в составе которого создано Отделение, и определяются исходя из объема проводимой лечебно-диагностической работы с учетом рекомендуемых штатных нормативов отделения (поликлинического, стационарного отделения):

| **№ п/п**  | **Наименование** **должности** | **Рекомендуемое количество должностей** |
| --- | --- | --- |
| **1** | **2** | **3** |
| **Поликлиническое отделение (создается в городах с населением от 300тыс.)** |
| 1. | Заведующий отделением | 1должность  |
| 2.  | Врач-онколог  | 0,25 должности на 10тыс. городского населения +0,15 должности на 10тыс. сельского населения районов + 0,1 должности на 10тыс. населения закрепленных городов и районов, но не менее 1 должности |
| 3. | Врач –гинеколог-онколог | 0,25 должности на 100тыс. женского населения |
| 4. | Врач- гематолог | 0,25 должности на 100тыс. населения |
| 5. | Врач–статистик | 1 должность на 25 тыс. посещений в год;1 должность для ведения канцер-регистра |
| 6. | Инженер-программист | 1 должность для ведения канцер-регистра |
| 7. | Старшая медицинская сестра | в соответствии с должностью заведующего отделением |
| 8. | Медицинская сестра кабинета врача-онкологаврача-гинекологаврача-гематолога | в соответствии с должностью врача амбулаторного приема |
| 9. | Медицинская сестра перевязочная | 1 должность на перевязочный кабинет в смену |
| 10. | Медицинская сестра процедурного кабинета | 1 должность в процедурный кабинет на 10 должностей врачей амбулаторного приема, но не менее 1 должности |
| 11. | Медицинский статистик | 1 должность на 10 должностей врачей амбулаторного приема;1 должность на 3000 впервые зарегистрированных больных для популяционного канцер-регистра;1 должность на 1000 пролеченных больных для больничного канцер-регистра |
| 12. | Младшая медицинская сестра кабинета | 1 должность на 3 должности врачей амбулаторного приема |
| 13. | Младшая медицинская сестра перевязочной | в соответствии с должностью медицинской сестры |
| 14. | Младшая медицинская сестра процедурного кабинета | в соответствии с должностью медицинской сестры |
|  | **Дневной стационар**  |
| 1. | Заведующий отделением  | при наличии не менее 2 должностей врачей вместо 0,5 должности врача на 30 коек  |
| 2. | Врач-онколог  | 1должность на 30 коек  |
| 3. | Медицинская сестра (палатная) | 1должность на 30 коек |
| 4. | Медицинская сестра процедурная | 1должность на 20 коек  |
| 5. | Младшая медицинская сестра-уборщица (палатная)  | 1должность на 30 коек  |
| Специалисты других должностей предоставляются учреждением здравоохранения, на базе которого размещено отделение  |
|  **Онкологическое отделение (стационар)** |
| 1. | Заведующий отделением  | 1должность при наличии не менее 30 коек (до 60 коек вместо 0,5 должности врача-онколога).  |
| 2.  | Врач-онколог  | 1должность на 20 коек  |
| 3. | Врач-гематолог | в онкологическом отделении 1 должность на 12 коек |
| 4. | Старшая медицинская сестра | в соответствии с должностью заведующего отделением |
| 5. | Медицинская сестра операционной | 1 должность на 20 хирургических коек |
| 6. | Медицинская сестра (палатная) | 1 круглосуточный пост на 20 коек |
| 7. | Медицинская сестра для индивидуального наблюдения за тяжелыми больными | 1 должность на отделение до 60 коек и 2должности на отделение более 60 коек  |
| 8. | Медицинская сестра перевязочного кабинета | 1 должность на перевязочный кабинет на 30 хирургических коек |
| 9. | Медицинская сестра процедурного кабинета | 1 должность на 50 коек |
| 10. | Младшая медицинская сестра (палатная) | 1 круглосуточный пост на 30 коек  |
| 11. | Младшая медицинская сестра операционной | соответственно должности медицинской сестры операционной |
| 12. | Младшая медицинская сестра перевязочного кабинета | в соответствии с должностью медицинской сестры перевязочного кабинета |
| 13. | Младшая медицинская сестра процедурного кабинета | в соответствии с должностью медицинской сестры процедурного кабинета |
| 14. | Младшая медицинская сестра-буфетчица | 1 должность на 30 коек в смену |
| 15. | Младшая медицинская сестра-уборщица  | 1 должность на 30 коек  |
| 16. | Младшая медицинская сестра-ванщица | 1 должность на 80 коек |
| 17. | Сестра-хозяйка | в каждом отделении |
| Специалисты других должностей предоставляются учреждением здравоохранения, на базе которого размещено отделение |
| **Онкологическое общее хирургическое отделение** |
| 1.  | Заведующий отделением – врач-онколог-хирург | должность вводится при наличии не менее 30 коек.0,5 должности вместо должности онколога-хирурга в отделениях менее 50 коек;0,5 должности сверх должности онколога-хирурга в отделениях 50 и более коек |
| 2.  | Врач- хирург-онколог | 1 должность на 15 коек  |
| 3. | Врач-гинеколог-онколог | 1 должность на 15 коек |
| 4.  | Старшая медицинская сестра | в соответствии с должностью заведующего отделением |
| 5.  | Медицинская сестра палатная  | 1 круглосуточный пост на 20 коек  |
| 6.  | Медицинская сестра операционной | 1 должность на 20 хирургических коек |
| 7.  | Медицинская сестра процедурного кабинета | 1 должность на 50 коек  |
| 8. | Медицинская сестра перевязочного кабинета | 1 должность на перевязочный кабинет на 30 хирургических коек |
| 9. | Младшая медицинская сестра (палатная) | 1 круглосуточный пост на 15 коек  |
| 10. | Младшая медицинская сестра операционной | в соответствии с должностью медицинской сестры операционной |
| 11. | Младшая медицинская сестра перевязочного кабинета | в соответствии с должностью медицинской сестры |
| 12. | Младшая медицинская сестра процедурного кабинета | в соответствии с должностью медицинской сестры |
| 13. | Младшая медицинская сестра-буфетчица | 1 должность на 30 коек в смену |
| 14. | Сестра-хозяйка  | в каждом отделении |
| 15. | Младшая медицинская сестра-банщица | 1 должность на 80 коек |
| 16. | Младшая медицинская сестра-уборщица  | 1 должность на 60 коек  |
| **Специалисты других должностей предоставляются учреждением здравоохранения, на базе которого размещено отделение** |
| **Радиологическое отделение** |
| Должности врачей – радиологов устанавливаются в соответствии с коечным фондом отделения, количества аппаратов для лучевой терапии и с учетом рекомендованных норм нагрузки на врача, устанавливаемых в условных единицах. Нормативом нагрузки на одного врача – радиолога является 35-37 единиц при работе в одну смену(6 часов). |
| **Врачебный персонал** |
| 1. | Заведующий отделением врач-радиолог  | 1должность при наличии не менее 20 коек и структурных подразделений (блоков) лучевой терапии |
| 2.  | Врач - радиолог | 1должность на 10-12 коек радиологического отделения с ежедневным выполнение двух-трех процедур на шланговых гамма-терапевтических аппаратах типа АГАТ-В, АГАТ-ВУ, АГАМ, СЕЛЕКТРОН и т.д. |
| 3. | Врач - радиолог | 1должность на 12-14 коек радиологического отделения отделения, а также 2-х «активных» коек в блоке с закрытыми источниками излучения при наличии неавтоматизированных способов контактной лучевой терапии |
| 4. | Врач - радиолог | 1должность на 10-12 коек отделения лучевой терапии с ежедневным выполнением 20 простых процедур облучения больных на аппаратах дистанционной лучевой терапии |
| 5. | Врач - радиолог | 1должность для работы исключительно в блоке дистанционной лучевой терапии на каждый аппарат в смену независимо от числа коек в отделении |
| 6. | Врач - радиолог | 1должность в блоке для работы с открытыми источниками излучения для лечения 2-х онкологических больных мощными бета-излучателями (например, изотопом фосфора Р32) |
| 7. | Врач-радиолог  | 1 должность для проведения рентген/ радиохирургических методов лечения на аппарат в смену |
| 8. | Врач-рентгенолог | 1 должность для предлучевой подготовки на каждые 100 больных, которым необходима предлучевая подготовка на протяжении месяца |
| **Специалисты с базовым и неполным высшим медицинским образованием и технические работники** |
| 9. | Рентгенлаборант  | 1 должность на 1аппарат в смену для обслуживания дистанционных гамма-терапевтических аппаратов типа АГАТ-С, АГАТ-Р, ЛУЧ, РОКУС, линейных ускорителей, бетатрона, рентгенотерапевтических и рентгенодиагностических аппаратов 1 должность в смену на аппарат предлучевой подготовки (томограф, симулятор, мобильный рентген аппарат в виде С-арки) |
| 10. | Старшая медицинская сестра | соответственно должности заведующего отделением |
| 11. | Медицинская сестра палатная  | 1 круглосуточный пост на 20 коек |
| 12. | Медицинская сестра манипуляционного кабинета | 1 должность на 30 коек, но не меньше 1 должности |
| 13. | Медицинская сестра процедурного кабинета | 1 должность на 30 коек, но не меньше 1 должности |
| 14. | Медицинская сестра | 1 круглосуточный пост при наличии «активных» коек для больных, получающих лечение с помощью авто/неавтоматизированных способов контактной лучевой терапии для обслуживания 4 «активных» коек при условии использования в смену источников излучения с общей активностью не более 200 мг экв.радия (7,4 МБк) |
| 15. | Медицинская сестра манипуляционная | 1 должность для участия в выполнении авто/неавтоматизированной контактной лучевой терапии при условии использования в смену источников излучения с суммарной активностью не более 200 мг экв.радия (7,4 МБк); |
| 16. | Медицинская сестра по обслуживанию гамматерапевтических аппаратов | 1 должность на 1 аппарат в смену |
| 17. | Медицинская сестра | 1 круглосуточный пост при наличии «активных» коек, независимо от их числа, на каждые 25 ГБк суммарной активности использованных для лечения больных радиоактивных изотопов в смену, но не менее 1 поста на блок |
| 18. | Медицинская сестра манипуляционная | 1 должность на каждые 25 ГБк суммарной активности использованных радиоизотопов в смену |
| 19. | Медицинская сестра-хранитель | 1 должность при наличии «активных» коек на каждые 6 коек  |
|  | **Младший медицинский и прочий персонал** |
| 19. | Младшая медицинская сестра по уходу за больными (палатная) | 1 круглосуточный пост на 25 коек; 1 круглосуточный пост на 3-4 «активных» койки |
| 20. | Младшая медицинская сестра процедурного кабинета |  соответственно должности медсестры процедурного кабинета |
| 21. | Младшая медицинская сестра - уборщица | 1 должность на 60 коек |
| 22. | Младшая медицинская сестра-буфетчица | 1 должность на 30 коек |
| 23. | Младшая медицинская сестра-ванщица  | 1 должность на 80 коек |
| 24. | Младшая медицинская сестра для обслуживания шланговых гамматерапевтических аппаратов | 1 должность в 1смену на 1 аппарат |
| 25. | Младшая медицинская сестра для обслуживания дистанционных гамма- и рентген терапевтических аппаратов | 1 должность в 1смену на 2 аппарата |
| 26. | Младшая медицинская сестра для обслуживания ускорителей (линейного или цикличного) | 1 должность в 1смену на 1ускоритель |
| 27. | Младшая медицинская сестра для обслуживания блока закрытых источников излучения | 1 должность на каждую должность медицинской сестры (кроме старшей медицинской сестры блока) |
| 28. | Младшая медицинская сестра для обслуживания блока открытых источников излучения | 1 должность на каждую должность медицинской сестры  |
| 29. | Сестра-хозяйка | в каждом отделении |
| **Технический персонал** |
| 30. | Инженер-радиолог  | 1 должность в смену на 2-х больных, которым необходимо дозиметрическое планирование лучевой терапии для обеспечения технического обслуживания аппаратов для лучевой терапии:1 должность в 1 смену на 1 ускоритель (бетатрон);1 должность в 1 смену на 2 гамматерапевтических аппаратадля обеспечения постоянного радиационного контроля:1 должность для работы с открытыми источниками излучения на каждые 15 «активных» коек на блок |
| 31. | Техник-дозиметрист  | для обеспечения технического обслуживания аппаратов для лучевой терапии: 1 должность в 1 смену на 1 ускоритель (бетатрон)для обеспечения постоянного радиационного контроля: 1 должность для работы с открытыми источниками излучения на каждые 15 «активных» коек на блок, но не менее 1 должности на блок;1 должность для работы с закрытыми источниками излучения на блок;1 должность на блок дистанционной лучевой терапии |

6. Оснащение Отделений (онкологического хирургического, радиологического), развернутых в центральных городских больницах, оказывающих специализированную медицинскую помощь онкологическим больным, осуществляется согласно примерных табелей материально-технического оснащения, приведенных в пункте 6 Положения о диагностических отделениях (кабинетах) онкологического диспансера (приложение 4), в пункте 6 Положения об онкологическом химиотерапевтическом отделении онкологического диспансера (приложение 5), в пункте 6 Положения об онкологическом отделении хирургических методов лечения онкологического диспансера (приложение 6), в пункте 8 Положения об отделении радиологии онкологического диспансера (приложение 7).

7. В структуре учреждения здравоохранения Министерства здравоохранения Донецкой Народной Республики, на базе которого функционирует Отделение, рекомендуется предусмотреть помещения поликлинического отделения для приема больных, помещения для выполнения лечебных процедур в амбулаторных условиях, помещения для хранения медицинской документации, помещения для оказания вторичной специализированной медицинской помощи больным злокачественными новообразованиями в стационарных условиях (хирургического, лучевого лечения, проведения химиотерапии, паллиативной медицинской помощи).

8. Основными функциями Отделения являются:

8.1. Лечение больных с онкологическими заболеваниями – оказание вторичной специализированной медицинской помощи (хирургическое, лучевое лечение, проведение химиотерапии, паллиативное);

8.2. Освоение и внедрение в практику новых эффективных методов профилактики, диагностики, лечения и реабилитации больных злокачественными новообразованиями;

8.3. Консультативная помощь врачам, осуществляющим первичную врачебную медицинскую помощь онкологическим больным, контроль за проведением симптоматического лечения больных с онкологическими заболеваниями;

8.4. Назначение наркотических средств из списка наркотических средств и психотропных веществ, оборот которых в Донецкой Народной Республике ограничен и в отношении которых устанавливаются меры контроля в соответствии с Законом Донецкой Народной Республики «Об обороте наркотических средств, психотропных веществ и их прекурсоров на территории Донецкой Народной Республики»;

8.5. Осуществление динамического наблюдения за больными с онкологическими заболеваниями, получившими хирургическое лечение, лекарственную противоопухолевую терапию, лучевое лечение в онкологическом диспансере, Центре или в учреждении здравоохранения, оказывающем медицинскую помощь третичного уровня больным с онкологическими заболеваниями;

8.6. Контроль лабораторных показателей, своевременное направление больных в онкологический диспансер, Центр или в учреждение здравоохранения, оказывающее медицинскую помощь третичного уровня больным с онкологическими заболеваниями;

8.7. Направление больных с онкологическими заболеваниями для паллиативного лечения в отделения онкологического диспансера, Центра или в учреждения здравоохранения, располагающие отделениями для оказания паллиативной помощи;

8.8. Анализ причин отказов больных с онкологическими заболеваниями от лечения в медицинских учреждениях;

8.9. Учет больных с онкологическими заболеваниями;

8.10. Оценка качества направленных в онкологический диспансер, Центр сведений о впервые выявленных случаях онкологических заболеваний;

8.11. Консультативная и методическая помощь специалистам учреждений здравоохранения, оказывающим первичную медицинскую помощь, при проведении профилактических осмотров, диспансеризации больных с высоким риском развития онкологических заболеваний;

8.12. Санитарно-гигиеническое просвещение населения;

8.13. Анализ и разбор диагностических ошибок и причин запущенности онкологических заболеваний с врачами-терапевтами, врачами-терапевтами участковыми, врачами общей практики (семейный врач), а также врачами-специалистами прочих направлений;

8.14. Анализ оформления медицинскими учреждениями, оказывающими первичную медицинскую помощь больным с онкологическими заболеваниями, установленных форм медицинской документации при обследовании и лечении больных;

8.15. Участие в оформлении медицинских документов больных со злокачественными новообразованиями для направления их на медико-социальную экспертизу;

8.16. Ведение учетной и отчетной документации, предоставление отчетов о деятельности в установленном порядке, ведение регионального сегмента Республиканского канцер-регистра;

8.17. Участие в работе противораковой комиссии;

8.18. Направление больных в Центр или учреждения здравоохранения, оказывающих третичную (высокоспециализированную) медицинскую помощь.

9. Отделение для обеспечения своей деятельности использует возможности лечебно-диагностических и вспомогательных подразделений учреждения здравоохранения, в составе которого оно организовано.