ОКАЗАНИЕ ОНКОЛОГИЧЕСКОЙ ПОМОЩИ НАСЕЛЕНИЮ В ЮГРЕ

Раннее выявление, следовательно, раннее начало лечения наиболее благоприятно для результатов лечения и прогноза течения заболевания.

Для раннего выявления злокачественных новообразований во многих странах проводятся онкологические скрининги – это массовое обследование населения, с целью выявления лиц с наличием определенного заболевания при отсутствии клинических симптомов.

В России профилактические медицинские осмотры и диспансеризация взрослого населения проводятся с целью выявления у граждан хронических заболеваний и включает в себя проведение мероприятий скрининга, направленного на раннее выявление онкологических заболеваний.

*В БУ «Сургутская районная поликлиника» скрининги проводятся в рамках диспансеризации, а также регулярно организуются акции для населения с целью обследования и раннего выявления наиболее распространенных онкологических заболеваний. Это рак молочной железы, рак шейки матки, рак легких, предстательной железы.*

**Перечень методов исследований, направленных на раннее выявление онкологических заболеваний**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
|  **Заболевание** | **Скрининги в рамках 1 этапа диспансеризации взрослого населения** | **Дополнительные методы обследования в рамках 2 этапа диспансеризации взрослого населения** |
| Метод исследования, частота проведения | Описание | Возраст начала | Возраст окончания |
| **Злокачественное новообразование шейки матки** | Осмотр фельдшером (акушеркой) или врачом-акушером-гинекологом  1 раз в год.Взятие мазка с шейки матки, цитологическое исследование мазка 1 раз в 3 года | Во время осмотра гинеколога берётся мазок с шейки матки. Данный метод позволяет диагностировать также доброкачественные и воспалительные заболевания, а также рак эндометрия | 18 | 64 |   |
| **Злокачественное новообразование молочной железы** | Маммография, 1 раз  в 2 года | Рентгенологическое исследование молочной железы | 40 | 75 |   |
| Самообследование 1 раз в месяц (6 – 12 день цикла) |   | На протяжении всей жизни |   |
| **Злокачественное новообразование  предстательной железы** | Определение простат-специфического антигена в крови | Определение количества белка, вырабатываемого предстательной железой | 40, 50, 55, 60, 64 |   |
| **Злокачественное новообразование толстого кишечника и прямой кишки (колоректальный рак)** | Анализ кала на скрытую кровь 1 раз в 2 года | Лабораторное исследование фекалий на наличие крови. | 40 | 64 | Ректороманоскопия, колоноскопия |
| Анализ кала на скрытую кровь 1 раз в год | 65 | 75 |
| **Злокачественное нововобразование пищевода, желудка и двенадцатиперстной кишки** | Эзофагогастродуоденоскопия |   | 45 однократно |   |   |
| **Новообразования кожных покровов, слизистых губ и ротовой полости, щитовидной железы, лимфатических узлов** | Осмотр, пальпация врачом при общем осмотре |   | На протяжении всей жизни |   |
| **Злокачественное новообразование легких** | Флюорография 1 раз в 2 года | Рентгенография с низкой дозой облучения | 14 | На протяжении всей жизни | Рентгенография легких, компьютерная томография легких |

Гражданин проходит профилактический медицинский осмотр и диспансеризацию в медицинской организации, в которой получает первую медико-санитарную помощь. *Для прохождения диспансеризации можно обратиться в доврачебные кабинеты поликлиники.*

В округе сформирована трёхуровневая система оказания онкологической помощи:

Первый уровень – фельдшерско-акушерские пункты, врачебные амбулатории, участковые больницы.

Второй уровень представлен медицинскими организациями Ханты-Мансийского автономного округа – Югры, оказывающую первичную медико-санитарную и/или специализированную медицинскую помощь.

Первичная медико-санитарная помощь осуществляется работниками 69 смотровых кабинетов амбулаторного звена; первичная онкологическая помощь оказывается в 33 онкологических кабинетах при городских поликлиниках и многопрофильных больницах.

Третий уровень представлен онкологическими центрами на базе бюджетных учреждений автономного округа: Окружная клиническая больница г. Ханты-Мансийска, Сургутская окружная клиническая больница и Нижневартовским онкологическим диспансером.

Специализированная помощь детям, со злокачественными новообразованиями, оказывается, в отделении детской онкологии и гематологии бюджетного учреждения Ханты-Мансийского автономного округа – Югры «Окружная клиническая детская больница» г. Нижневартовска.

В округе выделены три зоны обслуживания населения по профилю «Онкология»

Окружной онкологический центр бюджетного учреждения Ханты-Мансийского автономного округа - Югры «Окружная клиническая больница» (прикреплённое население 416 221 чел.)

г. Ханты-Мансийск

г. Нягань

г. Урай

г. Югорск

Белоярский район

Берёзовский район

Кондинский район

Октябрьский район

Советский район

Ханты-Мансийский район

Онкологический центр бюджетного учреждения Ханты-Мансийского автономного округа - Югры «Сургутская окружная клиническая больница» (прикреплённое население 756 046 чел.)

г. Сургут

Сургутский район

г. Нефтеюганск

Нефтеюганский район

г. Пыть-Ях

г. Когалым

Бюджетное учреждение Ханты-Мансийского автономного округа - Югры «Нижневартовский онкологический диспансер» (прикреплённое население 473 811 чел.)

г. Нижневартовск

Нижневартовский район

г. Мегион

г. Радужный

г. Лангепас

г. Покачи

В рамках региональной программы «Борьба с онкологическими заболеваниями» планируется организация 6 центров амбулаторной онкологической помощи (ЦАОП). Функциями ЦАОП является диспансерное наблюдение пациентов, проведения химиотерапевтического лечения в условиях дневного стационара, мониторинг лечения.

ЦАОП откроются на базе крупных многопрофильных учреждений, обладающих полным спектром оборудования и специалистов, необходимых условий для комплексной и своевременной диагностики основных видов злокачественных новообразований:

в 2019 году на базе БУ ХМАО – Югры «Окружная клиническая больница», г. Ханты-Мансийск;

в 2019 году на базе БУ ХМАО – Югры «Сургутская окружная клиническая больница», г. Сургут;

в 2020 году на базе БУ ХМАО – Югры «Нефтеюганская окружная клиническая больница им. В.И. Яцкив», г. Нефтеюганск;

в 2021 году на базе БУ ХМАО – Югры «Няганская городская поликлиника», г. Нягань;

в 2021 году на базе АУ ХМАО – Югры «Советская районная больница», г. Советский;

в 2023 году на базе БУ ХМАО – Югры «Нижневартовский онкологический диспансер», г. Нижневартовск.

(информация предоставлена БУ ХМАО-Югры «Центр медицинской профилактики»