|  |  |
| --- | --- |
| **Отчёт главного внештатного специалиста онколога** | |
| **за** | **2023 год** |
|  | (указать отчётный период) |
|  | |
| (указать наименование субъекта Российской Федерации) | |

# **Персональные данные главного внештатного специалиста онколога**

* Ф.И.О.:
* контактные данные (телефон, e-mail, факс):
* стаж работы по специальности:
* дата назначения на должность главного внештатного специалиста:
* место основной работы и занимаемая штатная должность:
* учёная степень (при наличии):
* категория по специальности:
* действующие сертификаты:

# **Характеристика региона**

|  |
| --- |
|  |

Население (постоянное) человек

|  |
| --- |
|  |

Площадь территории тыс. км2

|  |
| --- |
|  |

Плотность населения чел. на 1 км2

Другие особенности региона, влияющие на организацию оказания помощи больным с ЗНО:

# **Анализ показателей смертности от злокачественных новообразований**

* 1. Заполнить таблицу 1.

Таблица 1

Структура смертности от ЗНО в регионе

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **№ п/п** | **Показатель** | **Код по МКБ -10** | **Показатель за год, предше­ствую­щий предыдущему году**  (2019 г.) | **Показа­тель за предыду­щий год**  (2020 г.) | **Показа­тель за отчёт­ный период\*** | **Показа­тель за аналогич­ный период прошлого года\*\*** | **Причины ухудше­ния пока­за­теля** (если приме­нимо) |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 |
| 1 | Смертность от новообразований, в т.ч. злокачественных (случаев на 100 тыс. населения), % | X |  |  |  |  |  |
| 2 | Структура смертности от злокачественных новообразований в разрезе локализаций (%): | X | X | X | X | X | X |
| 2.1 | губа, полость рта и глотки | С00-14 |  |  |  |  |  |
| 2.2 | пищевод | С15 |  |  |  |  |  |
| 2.3 | желудок | С16 |  |  |  |  |  |
| 2.4 | ободочная кишка | CI8 |  |  |  |  |  |
| 2.5 | прямая кишка, ректосигмоидное соединение, анус | С19-21 |  |  |  |  |  |
| 2.6 | печень и внутрипеч. желч. протоки | С22 |  |  |  |  |  |
| 2.7 | поджелудочная железа | С25 |  |  |  |  |  |
| 2.8 | трахеи, бронхи, лёгкое | C33-34 |  |  |  |  |  |
| 2.9 | кости, суставы, хрящи | С40-41 |  |  |  |  |  |
| 2.10 | меланома кожи | С43 |  |  |  |  |  |
| 2.11 | др. новообразования кожи | С44 |  |  |  |  |  |
| 2.12 | молочная железа | С50 |  |  |  |  |  |
| 2.13 | шейка матки | С53 |  |  |  |  |  |
| 2.14 | тело матки | С54 |  |  |  |  |  |
| 2.15 | яичник | С56 |  |  |  |  |  |
| 2.16 | предстательная железа | С61 |  |  |  |  |  |
| 2.17 | мочевой пузырь | С67 |  |  |  |  |  |
| 2.18 | щитовидная железа | С73 |  |  |  |  |  |
| 2.19 | лимфатическая и кроветворная ткань | С81-96 |  |  |  |  |  |

\* заполняется в отчётах за квартал нарастающим итогом

\*\* заполняется в отчётах за квартал

* 1. При необходимости дать более подробный анализ причин ухудшения показателя с указанием принимаемых/планируемых мер.

# **Реализация мероприятий и степень достижения индикативных показателей региональной программы «Борьба с онкологическими заболеваниями»**

* 1. Указать реквизиты актуального нормативного акта, утверждающего региональную программу «Борьба с онкологическими заболеваниями» (далее – РП «БОЗ»).
  2. Заполнить таблицу 2.

Таблица 2

Динамика основных показателей регионального проекта   
«Борьба с онкологическими заболеваниями»

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **№ п/п** | **Показатель** | **Показатель за год, предше­ствую­щий предыдущему году** (2019 г.) | **Показа­тель за предыду­щий год**  (2020 г.) | **Целевой показатель на отчётный год** (2021 г.) | **Фактический показатель за отчётный период\*** | **Показатель за аналогич­ный период прошлого года\*\*** | **Причины ухудшения показателя** (если применимо) |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 |
| 1 | Доля злокачественных новообразований, выявленных на ранних (I-II) стадиях, % |  |  |  |  |  |  |
| 2 | Удельный вес больных со злокачественными новообразованиями, состоящих на учете 5 лет и более, % |  |  |  |  |  |  |
| 3 | Одногодичная летальность больных со злокачественными новообразованиями (умерли в течение первого года с момента установления диагноза из числа больных, впервые взятых на учет в предыдущем году), % |  |  |  |  |  |  |
| 4 | Смертность от злокачественных новообразований (на 100 тыс. населения) |  |  |  |  |  |  |

\* заполняется в отчётах за квартал нарастающим итогом

\*\* заполняется в отчётах за квартал

* 1. При необходимости дать более подробный анализ причин ухудшения/недостижения показателя с указанием принимаемых/планируемых мер.
  2. Перечислить наименования мероприятий и степень их достижения из плана мероприятий РП «БОЗ», ответственным исполнителем которых является главный внештатный специалист онколог органа исполнительной власти субъекта Российской Федерации в сфере охраны здоровья. Описать причины отклонения, предлагаемые решения.

# **Характеристика ранней выявляемости злокачественных новообразований**

* 1. Заполнить таблицу 3.

Таблица 3

Качественные показатели ранней выявляемости злокачественных новообразований

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **№ п/п** | **Показатель** | **Показатель за год, предшеству­ю­щий преды­ду­щему году**  (2019 г.) | **Показа­тель за предыду­щий год**  (2020 г.) | **Показа­тель за отчёт­ный период\*** | **Показа­тель за аналогич­ный период прошлого года\*\*** | **Причины ухудше­ния пока­за­те­ля** (если приме­нимо) |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
| 1 | Доля впервые выявленных онкологических заболеваний при профилактических медицинских осмотрах, в том числе в рамках диспансеризации, в общем количестве впервые в жизни зарегистрированных онкологических заболеваний в течение года\*\*\*, % |  |  |  |  |  |
| 2 | Доля впервые выявленных онкологических заболеваний при профилактических медицинских осмотрах, в том числе в рамках диспансеризации, лиц старше трудоспособного возраста в общем количестве впервые в жизни зарегистрированных онкологических заболеваний в течение года у лиц старше трудоспособного возраста\*\*\*, % |  |  |  |  |  |
| 3 | Доля пациентов со злокачественными новообразованиями, выявленных активно, в общем количестве пациентов со злокачественными новообразованиями, взятых на учет впервые в жизни, % |  |  |  |  |  |
| 4 | из них (от строки 3) доля больных, выявленных активно, которые имели I-II стадию заболевания, % |  |  |  |  |  |
| 5 | Доля пациентов со злокачественными новообразованиями, явившихся в течение отчётного периода на прием к врачу-онкологу, из контингента, состоящего на учете, % |  |  |  |  |  |
| 6 | Укомплектованность медицинских организаций (доля занятых физическими лицами должностей от общего количества должностей в медицинских учреждениях, оказывающих медицинскую помощь в амбулаторных условиях) врачами-онкологами, % |  |  |  |  |  |
| 7 | Доля пациентов со злокачественными новообразованиями, взятых на диспансерное наблюдение, в общем количестве пациентов со злокачественными новообразованиями \*\*\*, % |  |  |  |  |  |

\* заполняется в отчётах за квартал нарастающим итогом

\*\* заполняется в отчётах за квартал

\*\*\* критерии доступности и качества медицинской помощи в соответствии с постановлением Правительства Российской Федерации от 28 декабря 2020 г. № 2299 «О Программе государственных гарантий бесплатного оказания гражданам медицинской помощи на 2021 год и на плановый период 2022 и 2023 годов»

* 1. При необходимости дать более подробный анализ причин ухудшения показателя с указанием принимаемых/планируемых мер.

# **Анализ работы центров амбулаторной онкологической помощи (ЦАОП)**

* 1. Заполнить таблицу 4.

Таблица 4

Анализ работы ЦАОП\*\*\*

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **№ п/п** | **Наименование медицинской организации, на базе которой организован ЦАОП/параметр/структура параметра** | **Показа­тель за предыду­щий год**  (2020 г.) | **Показа­тель за отчёт­ный период\*** | **Показа­тель за аналогич­ный период прошлого года\*\*** | **Причины ухудше­ния пока­за­те­ля** (если приме­нимо) |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 |
|  | **Наименование медицинской организации, на базе которой организован ЦАОП (указать дату открытия)**: | | | | |
|  | **Дата получения лицензии на медицинскую деятельность:** | | | | |
|  | Число полных месяцев работы, мес. |  |  |  | X |
|  | Число прикреплённого населения, чел. |  |  |  | X |
|  | Число штатных должностей врачей-онкологов, ед. |  |  |  | Х |
|  | Число занятых штатных должностей, ед. |  |  |  |  |
|  | Число физических лиц врачей-онкологов по штатному расписанию, чел. |  |  |  |  |
|  | Среднее число посещений в месяц на одного врача-онколога, ед. |  |  |  |  |
|  | Среднее число посещений в месяц на 1 занятую ставку врача-онколога, ед. |  |  |  |  |
|  | Число первично приятых пациентов в ЦАОП с подозрением на ЗНО, ед. |  |  |  |  |
|  | из них (от строки 1.6) число пациентов, у которых было впервые выявлено онкологическое заболевание, чел. |  |  |  |  |
|  | из них (от строки 1.6.1) доля пациентов, у которых выявлено онкологическое заболевание на ранних (I-II) стадиях, % |  |  |  |  |
|  | из них (от строки 1.6.1.1): | X | X | X | X |
|  | доля пациентов со злокачественными новообразованиями шейки матки, % |  |  |  |  |
|  | доля пациентов со злокачественными новообразованиями молочных желез, % |  |  |  |  |
|  | доля злокачественных новообразований предстательной железы, % |  |  |  |  |
|  | доля злокачественных новообразований толстого кишечника и прямой кишки, % |  |  |  |  |
|  | доля злокачественных новообразований пищевода, желудка и двенадцатиперстной кишки, % |  |  |  |  |
|  | доля злокачественных новообразований трахеи, бронхов, легкого, % |  |  |  |  |
|  | Число коек дневного стационара, ед. |  |  |  |  |
|  | Число среднегодовых коек дневного стационара (с учётом сменности), ед. | X | X | X | X |
|  | Количество смен работы койки дневного стационара |  |  |  |  |
|  | Число госпитализаций для проведения противоопухолевого лечения в дневном стационаре ЦАОП, чел. |  |  |  |  |
|  | Число пациентов, состоящих под диспансерным наблюдением в ЦАОП, чел. |  |  |  |  |
|  | Число проведённых рентген-исследований, ед. |  |  |  |  |
|  | Число проведённых КТ-исследований, ед. |  |  |  |  |
|  | из них (от строки 1.12) число проведённых КТ-исследований с контрастным усилением, ед. |  |  |  |  |
|  | Число проведённых МРТ-исследований, ед. |  |  |  |  |
|  | из них (от строки 1.13) число проведённых МРТ-исследований с контрастным усилением, ед. |  |  |  |  |
|  | Число проведённых прижизненных патологоанатомических исследований, ед. |  |  |  |  |
|  | Число проведённых эндоскопических исследований, ед. |  |  |  |  |
|  | из них (от строки 1.15): | X | X | X | X |
|  | ректороманоскопий, ед. |  |  |  |  |
|  | колоноскопий, ед. |  |  |  |  |
|  | гастроскопий, ед. |  |  |  |  |
|  | бронхоскопий, ед. |  |  |  |  |
|  | Число телемедицинских консультаций, проведённых со специалистами онкологического диспансера региона, ед. |  |  |  |  |

\* заполняется в отчётах за квартал нарастающим итогом

\*\* заполняется в отчётах за квартал

\*\*\* на каждый ЦАОП заполняется отдельная таблица

* 1. Указать количество запланированных к открытию ЦАОП в отчётный период и фактически открытых на конец отчётного периода. В случае недостижения плановых значений указать причину, принимаемые меры и ожидаемую дату открытия.

# **Основные показатели онкологической помощи населению региона**

* 1. Заполнить таблицу 5.

Таблица 5

Основные показатели онкологической помощи населению региона

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **№ п/п** | **Показатель** | **Показа­тель за год, предше­ству­ю­щий преды­ду­щему году**  (2019 г.) | **Показа­тель за предыду­щий год**  (2020 г.) | **Показа­тель за отчёт­ный период\*** | **Показа­тель за анало­гич­ный период про­шлого года\*\*** | **Увеличе­ние/ умень­шение показа­теля, %** (столб.5**\***100%**/**  столб.6) | **Причины ухудше­ния показа­теля** (если приме­нимо) |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 |
| 1.1 | Число случаев злокачественных новообразований, выявленных впервые в жизни, ед. |  |  |  |  |  |  |
| 1.2 | «Грубый» показатель заболеваемости злокачественными новообразованиями, случаев на 100 тыс. населения |  |  |  |  |  |  |
| 2.1 | Число специализированных онкологических медицинских организаций / число специализированных онкологических подразделений других медицинских организаций, ед. / ед. |  |  |  |  |  |  |
| 2.2 | Число организованных центров амбулаторной онкологической помощи, ед. |  |  |  |  |  |  |
| 2.3 | Число первичных онкологических кабинетов (ПОК) / число первичных онкологических отделений (ПОО), ед. / ед. |  |  |  |  |  |  |
| 3.1 | Число онкологических коек в медицинских организациях региона, ед. |  |  |  |  |  |  |
| 3.2 | Число дней средней продолжительности пребывания больного на онкологической койке дневного стационара (без учета радиотерапевтических коек), дн. |  |  |  |  |  |  |
| 3.3 | Число дней средней продолжительности пребывания больного на онкологической койке круглосуточного стационара (без учета радиотерапевтических коек), дн. |  |  |  |  |  |  |
| 3.4 | Число дней занятости онкологической койки дневного стационара, дн. |  |  |  |  |  |  |
| 3.5 | Число дней занятости онкологической койки круглосуточного стационара, дн. |  |  |  |  |  |  |
| 4.1 | Число штатных должностей врачей-онкологов в специализированных онкологических медицинских организациях / число штатных должностей врачей-онкологов в специализированных онкологических подразделениях других медицинских организаций, ед. / ед. |  |  |  |  |  |  |
| 4.2 | Число физических лиц, занимающих должности врачей-онкологов в специализированных онкологических медицинских организациях / число физических лиц, занимающих должности врачей-онкологов в специализированных онкологических подразделениях других медицинских организаций, ед. / ед. |  |  |  |  |  |  |
| 4.3 | Коэффициент совместительства врачей-онкологов в онкологических учреждениях, ед. |  |  |  |  |  |  |
| 5 | Доля морфологически подтвержденных диагнозов злокачественного новообразования от впервые взятых на учет, % |  |  |  |  |  |  |
| 6.1 | Число проведённых консультаций с референс-центрами иммуногистохимических, патоморфологических и лучевых методов исследований с применением телемедицинских технологий, ед. |  |  |  |  |  |  |
| 6.2 | Число случаев направления биологического материала в референс-центры для проведения иммуногистохимических и молекулярно-генетических исследований с целью верификации диагноза и назначения специального противоопухолевого лечения, ед. |  |  |  |  |  |  |
| 7 | Число онкологических пациентов, которым была проведена медицинская реабилитация (в том числе ранняя) в соответствии с клиническими рекомендациями, чел. |  |  |  |  |  |  |

\* заполняется в отчётах за квартал нарастающим итогом

\*\* заполняется в отчётах за квартал

* 1. При необходимости дать более подробный анализ причин ухудшения показателя с указанием принимаемых/планируемых мер.

# **Характеристика паллиативной помощи пациентам с ЗНО**

* 1. Заполнить таблицу 6.

Таблица 6

Оказание паллиативной помощи пациентам с ЗНО

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **№ п/п** | **Показатель** | **Показа­тель за год, предше­ству­ю­щий преды­ду­щему году**  (2019 г.) | **Показа­тель за предыду­щий год**  (2020 г.) | **Показа­тель за отчёт­ный период\*** | **Показа­тель за анало­гич­ный период про­шлого года\*\*** | **Причины ухудше­ния показа­теля** (если приме­нимо) |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
| 1 | Доля пациентов, получивших паллиативную медицинскую помощь по месту жительства, в том числе на дому\*\*\*, % |  |  |  |  |  |
| 2 | Доля пациентов, получивших паллиативную медицинскую помощь, в общем количестве пациентов, нуждающихся в паллиативной медицинской помощи\*\*\*, % |  |  |  |  |  |
| 3 | Доля пациентов, получающих обезболивание в рамках оказания паллиативной медицинской помощи, в общем количестве пациентов, нуждающихся в обезболивании при оказании паллиативной медицинской помощи\*\*\*, % |  |  |  |  |  |

\* заполняется в отчётах за квартал нарастающим итогом

\*\* заполняется в отчётах за квартал

\*\*\* критерии доступности и качества медицинской помощи в соответствии с постановлением Правительства Российской Федерации от 28 декабря 2020 г. № 2299 «О Программе государственных гарантий бесплатного оказания гражданам медицинской помощи на 2021 год и на плановый период 2022 и 2023 годов»

* 1. При необходимости дать более подробный анализ причин ухудшения показателя с указанием принимаемых/планируемых мер.

# **Нормативное регулирование в регионе по профилю «онкология»**

* 1. Перечислить и приложить копии (или дать ссылку на источник в электронном доступе) региональных нормативных актов, принятых за отчётный период, регулирующих медицинскую деятельность по профилю «онкология» и смежным профилям, влияющих на маршрутизацию, льготное лекарственное обеспечение, профилактику и раннюю диагностику ЗНО, кадровое обеспечение и т.п.

# **Организационно-методическая и иная работа**

* 1. Указать тематику проведённых учебно-методических совещаний за отчётный период, количество принявших участие.
  2. Указать подготовленные методические материалы.
  3. Указать основные мероприятия на уровне региона и Российской Федерации, в которых принимал участие главный внештатный специалист онколог органа исполнительной власти субъекта Российской Федерации в сфере охраны здоровья в отчётном периоде.

# **Заключение**

* 1. Достижения онкологической службы региона/положительные тенденции.
  2. Текущие проблемы, вопросы, отрицательные тенденции и причины.
  3. План мероприятий по решению проблем/тенденций из п. 11.2.
  4. Предложения по развитию онкологической службы для рассмотрения на уровне главного внештатного специалиста онколога Минздрава России, главного внештатного специалиста онколога Минздрава России по Северо-Западному федеральному округу.

|  |  |
| --- | --- |
| Главный внештатный специалист онколог |  |
|  | (Ф.И.О.) |
| Дата |  |

Главный внештатный специалист МЗ РК

Галин Андрей Павлович

[**mail@gukrod.ru**](mailto:mail@gukrod.ru) **8(8212) 23-62-98**