Приложение №37 к тарифному соглашению в системе ОМС Чеченской Республики на 2026 год

**БАЛЛЬНАЯ ОЦЕНКА И ПОРЯДОК РАСЧЕТА ЗНАЧЕНИЙ ПОКАЗАТЕЛЕЙ РЕЗУЛЬТАТИВНОСТИ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ МЕДИЦИНСКИХ ОРГАНИЗАЦИЙ на 2026 год**

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| N  п/п | № в  соотв. с  приказом  № 44н | Наименование показателя | | Предположительный результат | Индикаторы выполнения показателя | | Макс, балл | | | Формула расчета | | | Еди ница измере ния | | Источник | |
|  | | | **Взрослое население (в возрасте 18 лет и старше)** | | | | | 35 | | |  | | |  | |  |
|  | | | **Оценка эффективности профилактических мероприятий** | | | | | | | | | | | | | |
| 1 | 1 | Доля лиц в возрасте от  18 до 39 лет, не прошедших в течение последних двух лет  профилактический  медицинский осмотр или диспансеризацию, от общего числа  прикрепленного населения этой  возрастной группы.  (D18-39) | | Уменьшение показателя за период по отношению к  показателю за предыдущий период | Для медицинских организаций, значение показателя которых выше среднего значения по субъекту Российской Федерации\*:  Уменьшение ≥ 3% - 3 балла;  Уменьшение ≥ 2% - 2 балла; Уменьшение < 2% - 1 балл.  Для медицинских организаций, значение показателя которых равно или ниже среднего значения по субъекту Российской Федерации:  При условии снижения по сравнению с предыдущим периодом или достижения минимально возможного значения показателя - 3 балла;  В иных случаях - 2 балла. | | 3 | | | P18-39 − S18-39  D18-39= × 100%,  P18-39  где:  S18-39 - число лиц в возрасте от 18 до  39 лет (включительно), прошедших профилактический медицинский  осмотр или диспансеризацию за период;  P18-39 - число прикрепленных лиц к медицинской организации в возрасте от  18 до 39 лет (включительно), среднее значение за период. | | | Про цент | | Отбор информации для расчета показателей осуществляется по  полям реестра формата  Д3 "Файл со сведениями об оказанной медицинской помощи  при диспансеризации":  - дата окончания лечения; - цель посещения; - дата рождения.  Источник информации о прикреплении лиц к медицинской  организации – ФЕРЗЛ | |
| 2 | 26 | Доля лиц в возрасте от  40 до 65 лет, не прошедших в течение последних  двух лет  профилактический  медицинский осмотр или диспансеризацию, от общего числа  прикрепленного населения этой  возрастной группы.  (D40 - 65) | | Уменьшение показателя за период по отношению к  показателю за предыдущий период | Для медицинских организаций, значение показателя которых выше среднего значения по субъекту Российской Федерации:  Уменьшение ≥ 3% - 3 балла;  Уменьшение ≥ 2% - 2 балла; Уменьшение < 2% - 1 балл.  Для медицинских организаций, значение показателя которых равно или ниже среднего значения по  субъекту Российской Федерации:  При условии снижения по сравнению с предыдущим периодом или достижения минимально возможного значения показателя - 3 балла;  В иных случаях - 2 балла. | | 3 | | | P40-65 − S40-65  D40-65 = × 100%,  P40-65    где:  S40-65 - число лиц в возрасте от 40 до  65 лет (включительно), прошедших профилактический медицинский  осмотр или диспансеризацию за период;  P40-65 - число прикрепленных лиц к медицинской организации в возрасте от  40 до 65 лет (включительно), среднее значение за период. | | | Процент | | Отбор информации для расчета показателей осуществляется по  полям реестра формата  Д3 "Файл со сведениями об оказанной  медицинской помощи  при диспансеризации":  - дата окончания лечения; - цель посещения; - дата рождения.  Источник информации о прикреплении лиц к медицинской  организации – ФЕРЗЛ | |
| 3 | 2 | Доля взрослых с болезнями системы кровообращения,  выявленными впервые  при профилактических  медицинских осмотрах и диспансеризации за  период, от общего числа  взрослых пациентов с болезнями системы кровообращения с впервые в жизни установленным  диагнозом за период.  (DБСК) | | Прирост показателя за период по  отношению к  показателю за предыдущий период | Для медицинских организаций, значение показателя которых ниже среднего по субъекту Российской Федерации:  Прирост ≥ 10% - 2 балла. Прирост ≥ 5% - 1 балл; Прирост < 5% - 0 баллов.  Для медицинских организаций, значение показателя которых равно или выше среднего по субъекту Российской Федерации:  При условии прироста по сравнению с предыдущим периодом или достижения максимально возможного значения показателя - 2 балла;  В иных случаях – 1 балл. | 2 | | | BSKдисп  DБСК = × 100%,  BSKвп  где:  BSKдисп - число взрослых с болезнями системы кровообращения,  выявленными впервые при  профилактическом медицинском  осмотре или диспансеризации за период;  BSKвп - общее число взрослых пациентов с впервые в жизни  установленным диагнозом,  относящимся к болезням системы кровообращения, за период.  **Коды МКБ:**  I00 - I99 – Болезни системы кровообращения  Q20 - Q28 – Врожденные аномалии  [пороки развития] системы кровообращения | | | Процент | | | | Расчет показателя осущест вляется путем отбора инфор мации по полям реестра фор мата Д3 "Файл со сведениями об оказанной медицинской помощи при диспансериза ции" и формата Д1 «Файл со сведениями об оказанной медицинской помощи за период, кроме ВМП, дис пансеризации, профилак тических медицинских осмотров, медицинской помощи при подозрении на ЗНО»: -дата окончания лечения; -диагноз основной;  -впервые выявлено (основ ной);  -характер заболевания -цель посещения; -дата рождения. |
| 4 | 3 | Доля взрослых с подозрением на  злокачественное  новообразование,  выявленным впервые  при профилактических медицинских осмотрах  или диспансеризации за  период, от общего числа  взрослых пациентов с подозрением на  злокачественное  новообразование или впервые в жизни  установленным диагнозом злокачественное новообразование за период. (DЗНО) | | Прирост показателя за период по  отношению к  показателю за предыдущий период | Для медицинских организаций, значение показателя которых ниже среднего по субъекту Российской Федерации:  Прирост ≥ 5% - 2 балла;  Прирост ≥ 3% - 1 балл; Прирост < 3% - 0 баллов.    Для медицинских организаций, значение показателя которых равно или выше среднего по субъекту Российской Федерации:  При условии прироста по сравнению с предыдущим периодом или достижения максимально возможного значения показателя - 2 балла;  В иных случаях – 1 балл. | 2 | | | ZNOдисп  DЗНО = × 100%,  ZNOвп  где:  ZNOдисп - число взрослых с подозрением на злокачественное  новообразование, выявленным впервые  при профилактическом медицинском осмотре или диспансеризации за период;  ZNOвп - общее число взрослых пациентов с подозрением на  злокачественное новообразование или впервые в жизни установленным диагнозом злокачественное новообразование за период.  **Коды МКБ:**  C00-C96 – Злокачественные новообразования.  D00-D09 – In situ новообразования | | | Процент | | | | Расчет показателя осуществляется путем  отбора информации по полю "признак подозрения на  злокачественное новооб разование" реестра формата Д3 "Файл со сведениями об оказан ной медицинской помощи при диспансериза ции". Движение пациента отслеживается по формату реестра Д4 "Файл со сведениями при осуществлении персонифицированного учета оказанной медицинской помощи при подозрении на злокачественное новообразование или установленном диагнозе злокачественного  новообразования":   * диагноз основной,   характер основного заболевания |
| 5 | 4 | Доля взрослых с установленным  диагнозом хроническая обструктивная болезнь  легких, выявленным впервые при  профилактических  медицинских осмотрах и диспансеризации за  период, от общего числа  взрослых пациентов с впервые в жизни  установленным  диагнозом хроническая  обструктивная легочная болезнь за период.  (DХОБЛ) | | Прирост показателя за период  по отношению к показателю  за предыдущий период | Для медицинских организаций, значение показателя которых ниже среднего по субъекту Российской Федерации:  Прирост ≥ 10% - 2 балла;  Прирост ≥ 5% - 1 балл; Прирост < 5% - 0 баллов.  Для медицинских организаций, значение показателя которых равно или выше среднего по субъекту Российской Федерации:  При условии прироста по сравнению с предыдущим периодом или достижения максимально возможного значения показателя - 2 балла;  В иных случаях - 1 балл. | 2 | | | Hдисп  DХОБЛ = × 100%,  Hвп  где:  Hдисп - число взрослых с установленным диагнозом хроническая обструктивная болезнь легких, выявленным впервые при  профилактическом медицинском  осмотре или диспансеризации за период;  Hвп - число взрослых пациентов с впервые в жизни установленным  диагнозом хроническая обструктивная болезнь легких за период.  **Коды МКБ:**  J44 - Другая хроническая обструктивная легочная болезнь:  J44.8 – Другая уточненная хроническая обструктивная легочная болезнь  J44.9 - Хроническая обструктивная легочная болезнь неуточненная | | | Процент | | | | Расчет показателя осуществляется путем отбора информации по полям реестра формата  Д3 "Файл со сведениями об оказанной медицинской помощи  при диспансеризации" и формата Д1 «Файл со сведениями об  оказанной медицинской помощи за период, кроме ВМП, диспан серизации, профилактических  медицинских осмотров, меди цинской помощи при подозре, нии на ЗНО»:  -дата окончания лечения;  -диагноз основной;  -впервые выявлено (основной);  -характер заболевания; -цель посещения; -дата рождения. |

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 6 | 5 | Доля взрослых с установленным  диагнозом сахарный диабет, выявленным  впервые при  профилактических  медицинских осмотрах и диспансеризации за  период, от общего числа  взрослых пациентов с впервые в жизни установленным  диагнозом сахарный диабет за период. (DСД) | Прирост показателя за период  по отношению к показателю  за предыдущий период | Для медицинских организаций, значение показателя которых ниже среднего по субъекту Российской Федерации:  Прирост ≥ 10% - 2 балла; Прирост ≥ 5% - 1 балл; Прирост < 5% - 0 баллов.  Для медицинских организаций, значение показателя которых равно или выше среднего по субъекту Российской Федерации:  При условии прироста по сравнению с предыдущим периодом или достижения максимально возможного значения показателя - 2 балла;  В иных случаях - 1 балл. | 2 | SDДИСП  DСД = × 100%,  SDВП  где:  SDДИСП - число взрослых с установленным диагнозом сахарный диабет, выявленным впервые при  профилактическом медицинском  осмотре и диспансеризации за период;  SDВП - число взрослых пациентов с впервые в жизни установленным диагнозом сахарный диабет за период.    **Коды МКБ:**  E10-E14 – Сахарный диабет | Процент | Источником информации являются реестры, оказанной медицинской помощи застрахованным лицам  формата Д3 "Файл со сведениями об  оказанной медицинской помощи при  диспансеризации" и  формата Д1 «Файл со сведениями об  оказанной медицинской помощи за период, кроме ВМП,  диспансеризации,  профилактических  медицинских осмотров,  медицинской помощи при подозрении на ЗНО».  Отбор информации для расчета показателей осуществляется по полям реестра:  -дата окончания лечения;  -диагноз основной;  -впервые выявлено  (основной);  -характер заболевания; -цель посещения; -дата рождения. |

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 7 | 6 | Доля взрослых с подоз рением на злокачест венное новообразование  органов дыхания,  выявленным впервые  при профилактическом медицинском осмотре  или диспансеризации, от  общего числа взрослых пациентов с подозрени ем на злокачественное  новообразование или впервые в жизни установленным диагнозом  злокачественное  новообразование  органов дыхания.  (DЗНОД) | Прирост показателя за период  по отношению к показателю  за предыдущий период | Для медицинских организаций, значение показателя которых ниже среднего по субъекту Российской Федерации:  Прирост ≥ 10% - 3 балла; Прирост ≥ 5% - 2 балла;  Прирост < 5% - 0,5 балла.  Для медицинских организаций, значение показателя равно или выше среднего по субъекту Российской Федерации:  При условии прироста по сравнению с предыдущим периодом или достижения максимально возможного значения  показателя - 3 балла;  В иных случаях - 2 балла | 3 | ZNOдиспд  DЗНОД = × 100%,  ZNOвпд  где:  ZNOдиспд - число взрослых с подозрением на злокачественное  новообразование органов дыхания, выявленным впервые при  профилактическом медицинском  осмотре или диспансеризации за период;  ZNOвпд- число взрослых пациентов с подозрением на злокачественное новообразование органов дыхания за период.  **Коды МКБ:**  C34.0 - Злокачественное новообразование главных бронхов.  C34.1 - Злокачественное новообразование верхней доли, бронхов или легкого.  C34.2 - Злокачественное новообразование средней доли, бронхов или легкого.  C34.3 - Злокачественное новообразование нижней доли, бронхов или легкого. C34.8 - Злокачественное новообразование бронхов или легкого,  выходящее за пределы одной и более вышеуказанных локализаций  C34.9 - Злокачественное новообразование бронхов или легкого неуточненной локализации | Процент | Расчет показателя осуществляется путем отбора информации по  полям реестра формата Д3 "Файл со сведениями об оказанной меди цинской помощи при диспансери зации" предусматривает поле реестра "признак подозрения на  злокачественное новообразова ние". Движение пациента отслеживается по формату реестра Д4  "Файл со сведениями при осуществлении  персонифицированного учета оказанной  медицинской помощи  при подозрении на злокачественное  новообразование или  установленном диагнозе злокачественного  новообразования":   * диагноз основной,   характер основного заболевания. |

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 8 | 22 | Доля мужчин с подозрением на  злокачественное  новообразование  предстательной железы, выявленным впервые  при профилактическом медицинском осмотре  или диспансеризации, от  общего числа мужчин с подозрением на  злокачественное  новообразование или впервые в жизни установленным  злокачественным  новообразованием  предстательной железы.  (Dcmale) | Прирост показателя за период по  отношению к  показателю за предыдущий период. | Для медицинских организаций, значение показателя которых ниже среднего по субъекту Российской Федерации:  Прирост ≥ 10% - 3 балла; Прирост ≥ 5% - 2 балла;  Прирост < 5% - 0,5 балла.    Для медицинских организаций, значение показателя равно или выше среднего по субъекту Российской Федерации:  При условии прироста по сравнению с предыдущим периодом или достижения максимально возможного значения показателя - 3 балла;  В иных случаях - 2 балла. | 3 | SCmale  DCmale = x 100%,  NCmale    где:  SCmale - число мужчин с подозрением на злокачественное новообразование  предстательной железы, выявленным впервые при профилактическом медицинском осмотре или  диспансеризации за период;  NCmale - число мужчин с подозрением на злокачественное новообразование или впервые в жизни установленное злокачественное новообразование предстательной железы за период.  **Код МКБ:**  C61 - Злокачественное новообразование предстательной  железы | Процент | Расчет показателя осуществляется путем отбора информации по  полям реестра формата Д3 "Файл со сведениями об оказанной меди цинской помощи при диспансе ризации" предусматривает поле реестра "признак подозрения на  злокачественное новообразова ние". Движение пациента отсле живается по формату реестра Д4  "Файл со сведениями при осуществлении персонифициро ванного учета оказанной медицин ской помощи при подозрении на злокачественное новообразование или установленном диагнозе злокачественного  новообразования":   * диагноз основной,   характер основного заболевания |

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Оценка эффективности диспансерного наблюдения** | | | | | | | | |
| 9 | 7 | Доля взрослых с болезнями системы кровообращения с  высоким риском развития неблаго приятных сердечно -сосудистых событий (которые перенесли острое нарушение мозгового кровообра щения, инфаркт миокарда, страдающих  ишемической болезнью  сердца в сочетании с фибрилляцией предсер дий и хронической сердечной недостаточ ностью, а также которым выполнены аортокоро нарное шунтирование,  ангиопластика коронар ных артерий со стенти рованием и катетерная абляция по поводу сердечнососудистых  заболеваний), состоящих под диспансерным  наблюдением, от общего числа взрослых  пациентов с болезнями системы кровообраще ния с высоким риском развития неблагоприят ных сердечно –сосу дистых событий (кото рые перенесли острое нарушение мозгового | Достижение планового показателя | 100% плана или более - 2 балла;    Выше среднего значения по субъекту  Российской Федерации - 1 балл    Менее 100% от плана, но с приростом показателя по сравнению с предыдущем периодом – 1 балл;    Менее 100% от плана, равно или со снижением показателя по сравнению с предыдущем периодом – 0 баллов. | 2 | Rдн  DNриск = × 100%,  Rвп    где:  Rдн - число взрослых с болезнями системы кровообращения с высоким риском развития неблагоприятных  сердечно-сосудистых событий (которые перенесли острое нарушение мозгового кровообращения, инфаркт миокарда, страдающих ишемической болезнью сердца в сочетании с фибрилляцией  предсердий и хронической сердечной  недостаточностью, а также которым выполнены аортокоронарное  шунтирование, ангиопластика  коронарных артерий со стентированием и катетерная абляция по поводу  сердечно-сосудистых заболеваний), состоящих под диспансерным наблюдением.  Rвп - общее число взрослых пациентов с болезнями системы кровообращения с высоким риском развития  неблагоприятных сердечно-сосудистых событий (которые перенесли острое  нарушение мозгового кровообращения, инфаркт миокарда, страдающих  ишемической болезнью сердца в  сочетании с фибрилляцией предсердий и хронической сердечной  недостаточностью, а также которым выполнены аортокоронарное  шунтирование, ангиопластика  коронарных артерий со стентированием | Процент | Источником информации является  информационный ресурс  территориального фонда в части сведений о  лицах, состоящих под диспансерным  наблюдением (гл. 15  Приказ 108н МЗ РФ).  Расчет показателя осуществляется путем  отбора информации по  полям реестра в формате  Д1 «Файл со сведениями об оказанной  медицинской помощи за  период, кроме ВМП, диспансеризации,  профилактических  медицинских осмотров,  медицинской помощи при подозрении на ЗНО»:   * дата окончания лечения; * результат обращения; * диагноз основной; * диагноз сопутствующего заболевания; * диагноз осложнения заболевания; * диспансерное наблюдение. |

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  |  | кровообращения,  инфаркт миокарда, страдающих  ишемической болезнью  сердца в сочетании с фибрилляцией  предсердий и  хронической сердечной  недостаточностью, а также которым выполнены  аортокоронарное шунтирование,  ангиопластика  коронарных артерий со стентированием и  катетерная абляция по поводу сердечнососудистых заболеваний). (DNриск ) |  |  |  | и катетерная абляция по поводу  сердечно-сосудистых заболеваний), обратившихся за медицинской помощью за период.  **Коды МКБ:**  I60-I64 – Острое нарушение мозгового кровообращения  I21 - I22 – Инфаркт миокарда  I25.2 - Перенесенный в прошлом инфаркт миокарда  I25.8 - Другие формы хронической ишемической болезни сердца  I20-I25 + I48 + I50 – Ишемическая болезнь сердца + Фибрилляция и  трепетание предсердий + Сердечная недостаточность  Z95.1 – Наличие аортокоронарного шунтового трансплантата  Z95.5 – Наличие коронарного ангиопластичного имплантата и  трансплантата |  |  |
| 10 | 8 | Доля лиц 18 лет и старше, состоявших под диспансерным  наблюдением по поводу болезней системы  кровообращения,  госпитализированных в  связи с обострениями или осложнениями болезней системы  кровообращения, по  поводу которых пациент состоит на  диспансерном  наблюдении, от всех лиц соответствующего возраста, состоявших на | Уменьшение показателя за период по отношению к  показателю за предыдущий период | Для медицинских организаций, значение показателя которых, выше среднего значения по субъекту Российской Федерации:  Уменьшение ≥ 3% - 2 балла;  Уменьшение ≥ 2% - 1 балл;  Уменьшение < 2% - 0 баллов.    Для медицинских организаций, значение показателя равно или ниже среднего значения по субъекту Российской Федерации:  При условии снижения по сравнению с предыдущим периодом или достижения минимально возможного значения показателя - 2 балла;  В иных случаях - 1 балл. | 2 | 𝑁БСКГ  DNБСКГ = ∙ 100%,  NБСК  где:  NБСКГ - число взрослых, состоящих под диспансерным наблюдением по поводу  болезней системы кровообращения, госпитализированных в связи с  обострением или осложнением  болезней системы кровообращения, по поводу которых пациент состоит на  диспансерном наблюдении, за период. NБСК - число взрослых, состоящих под диспансерным наблюдении по поводу болезней системы кровообращения за период. | Процент | Источником информации является  информационный ресурс  территориального фонда в части сведений о  лицах, состоящих под диспансерным  наблюдением (гл. 15  Приказ 108н МЗ РФ).  Расчет показателя осуществляется путем  отбора информации по  полям реестра в формате  Д1 «Файл со сведениями об оказанной  медицинской помощи за  период, кроме ВМП, |

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  |  | диспансерном  наблюдении по поводу болезней системы  кровообращения за период. (DNБСКГ) |  |  |  | **Коды МКБ:**  I05 - I09 – Хронические ревматические болезни сердца  I10 - I15 – Болезни, характеризующиеся повышенным кровяным давлением  I20 - I25 – Ишемическая болезнь сердца  I26 – Легочная эмболия  I27.0 – Первичная легочная гипертензия  I27.2 – Другая вторичная легочная гипертензия  I27.8 – Другие уточненные формы легочно-сердечной недостаточности  I28 – Другие болезни легочных сосудов I33 – Острый и подострый эндокардит  I34 - I37 – Неревматические поражения митрального клапана, аортального клапана, трехстворчатого клапана,  поражения клапана легочной артерии I38 - I39 – Эндокардит, клапан не уточнен, эндокардит и поражения клапанов сердца при болезнях, классифицированных в других рубриках  I40 – Острый миокардит  I41 – Миокардит при болезнях, классифицированных в других рубриках  I42 – Кардиомиопатия  I44 - I49 – Предсердно-желудочковая  [атриовентрикулярная] блокада и блокада левой ножки пучка [Гиса]; другие нарушения проводимости;  остановка сердца; пароксизмальная  тахикардия; фибрилляция и трепетание предсердий; другие нарушения сердечного ритма  I50 – Сердечная недостаточность  I51.0 - I51.2 – Дефект перегородки сердца приобретенный, разрыв сухожилий хорды, не  классифицированный в других  рубриках, разрыв сосочковой мышцы, не классифицированный в других  рубриках |  | диспансеризации,  профилактических  медицинских осмотров,  медицинской помощи при подозрении на ЗНО»:   * дата окончания лечения; * результат обращения; * диагноз основной; * диагноз сопутствующего заболевания; * диагноз осложнения заболевания; * диспансерное наблюдение; * характер заболевания; * форма оказания медицинской помощи. |

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| N  п/п | № в  соотв. с  приказом  № 44н | Наименование показателя | Предположительный результат | Индикаторы выполнения показателя | Макс, балл | Формула расчета | Единицы измерения | Источник |
|  |  |  |  |  |  | I51.4 – Миокардит неуточненный I67.8 – Другие уточненные поражения сосудов мозга  I69.0 - I69.4 – Последствия субарахноидального кровоизлияния,  внутричерепного кровоизлияния, другого нетравматического  внутричерепного кровоизлияния,  последствия инфаркта мозга и  инсульта, не уточненные как  кровоизлияния или инфаркт мозга  I71 – Аневризма и расслоение аорты  I65.2 – Закупорка и стеноз сонной артерии  E78 – Нарушения обмена липопротеинов и другие липидемии  Q20 - Q28 – Врожденные аномалии  [пороки развития] системы кровообращения  Z95.0 – Наличие искусственного водителя сердечного ритма  Z95.1 – Наличие аортокоронарного шунтового трансплантата  Z95.2 - Z95.4, Z95.8, Z95.9 – Наличие протеза сердечного клапана, наличие ксеногенного сердечного клапана,  наличие другого заменителя сердечного  клапана, наличие других сердечных и сосудистых имплантатов и  трансплантатов, наличие сердечного и сосудистого имплантата и  трансплантата неуточненных  Z95.5 – Наличие коронарного ангиопластичного имплантата  трансплантата |  |  |
| 11 | 9 | Доля взрослых с болезнями системы кровообращения, в  отношении которых установлено  диспансерное  наблюдение за период, от общего числа взрослых пациентов с впервые в жизни установленным  диагнозом болезни системы  кровообращения за период. (DNбск) | Достижение планового показателя | 100% плана или более - 1 балл;  Выше среднего значения по субъекту  Российской Федерации - 0,5 балла  Менее 100% от плана, но с приростом показателя по сравнению с предыдущем периодом - 0,5 балла; Менее 100% от плана, равно или со снижением показателя по сравнению с предыдущем периодом - 0 баллов. | 1 | BSKдн  DNбск = × 100,  BSKвп  где:  BSKдн - число взрослых пациентов с болезнями системы кровообращения, в отношении которых установлено диспансерное наблюдение за период; BSKвп - общее число взрослых пациентов с впервые в жизни  установленным диагнозом болезни системы кровообращения за период.    **Коды МКБ:**  I00 - I99 – Болезни системы кровообращения  Q20 - Q28 – Врожденные аномалии  [пороки развития] системы кровообращения | Процент | Источником информации являются реестры, оказанной  медицинской помощи застрахо ванным лицам. Отбор инфор мации для расчета показателей осуществляется по полям реестра в формате Д1 «Файл со сведениями об оказанной меди цинской помощи за период, кроме ВМП, диспансеризации,  профилактических медицин ских осмотров, медицинской помощи при подозрении на ЗНО»: -дата постановки на диспансерный учет; -диагноз основной; -возраст пациента;  -характер заболевания;  - впервые выявлено (основной); -дата рождения. Источником информации является информационный ресурс территориального фонда в части сведений о  лицах, состоящих под диспан серном наблюдением (гл.15  Приказ 108н МЗ РФ) |
| 12 | 10 | Доля взрослых с установленным  диагнозом хроническая обструктивная болезнь легких, в отношении  которых установлено диспансерное  наблюдение за период, от общего числа  взрослых пациентов с впервые в жизни  установленным  диагнозом хроническая обструктивная болезнь легких за период.  (DNхобл) | Достижение планового показателя | 100% плана или более - 1 балл;    Выше среднего значения по субъекту  Российской Федерации - 0,5 балла    Менее 100% от плана, но с приростом показателя по сравнению с предыдущем периодом - 0,5 балла;    Менее 100% от плана, равно или со снижением показателя по сравнению с предыдущем периодом - 0 баллов. | 1 | Hдн  DNхобл = × 100,  Hвп  где:  Hдн - число взрослых пациентов с установленным диагнозом хроническая обструктивная болезнь легких, в  отношении которых установлено  диспансерное наблюдение за период;  Hвп - общее число взрослых пациентов с впервые в жизни установленным  диагнозом хроническая обструктивная болезнь легких за период.  **Коды МКБ:**  J44 - Другая хроническая  обструктивная легочная болезнь:  J44.8 – Другая уточненная хроническая обструктивная легочная болезнь  J44.9 - Хроническая обструктивная легочная болезнь неуточненная | Процент | Источником информации являются реестры, оказанной  медицинской помощи застрахо ванным лицам. Отбор инфор мации для расчета показателей  осуществляется по полям реестра в формате Д1 «Файл со сведениями об оказанной меди цинской помощи за период, кроме ВМП, диспансеризации,  профилактических медицинских осмотров, медицинской помощи при подозрении на ЗНО»: -дата постановки на диспан серный учет; -диагноз основной;  -возраст пациента; -характер заболевания; - впервые выявлено (основной); -дата рождения. Источником информации является  информационный ресурс  территориального фонда в части сведений о лицах, состоящих под диспансерном наблюде нием (гл.15 Приказ 108н МЗ РФ) |

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 13 | 11 | Доля взрослых с установленным  диагнозом сахарный  диабет, в отношении  которых установлено диспансерное  наблюдение за период, от общего числа  взрослых пациентов с впервые в жизни установленным  диагнозом сахарный диабет за период. (DNсд) | Достижение планового показателя | 100% плана или более - 2 балла;    Выше среднего значения по субъекту  Российской Федерации - 1 балл    Менее 100% от плана, но с приростом показателя по сравнению с предыдущем периодом - 1 балл;    Менее 100% от плана, равно или со снижением показателя по сравнению с предыдущем периодом - 0 баллов. | 2 | SDдн  DNсд = × 100,  SDвп    где:  SDдн - число взрослых пациентов с  установленным диагнозом сахарный диабет, в отношении которых установлено диспансерное наблюдение за период;  SDвп - общее число взрослых пациентов с впервые в жизни  установленным диагнозом сахарный диабет за период.    **Коды МКБ:**  E10-E11 – Сахарный диабет | Процент | Источником информации являются реестры, оказанной  медицинской помощи застрахо ванным лицам. Отбор информа ции для расчета показателей  осуществляется по полям реестра в формате Д1 «Файл со сведениями об оказанной  медицинской помощи за  период, кроме ВМП, диспансе ризации, профилактических  медицинских осмотров,  медицинской помощи при подозрении на ЗНО»: -дата постановки на диспансерный учет;  -диагноз основной;  -возраст пациента;  -характер заболевания;  - впервые выявлено(основной); -дата рождения.  Источником информации является  информационный ресурс  территориального фонда в части сведений о  лицах, состоящих под диспансерном  наблюдением (гл.15  Приказ 108н МЗ РФ) |

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 14 | 12 | Доля взрослых, госпитализированных за период по экстренным  показаниям в связи с обострением  (декомпенсацией) состояний, по поводу которых пациент находится под диспансерным  наблюдением, от общего числа взрослых  пациентов, находящихся под диспансерным  наблюдением за период. (Hвсего) | Уменьшение показателя за период по отношению к показателю в  предыдущем периоде | Для медицинских организаций, значение показателя которых, выше среднего значения по субъекту Российской Федерации:  Уменьшение < 5 % - 0 баллов; Уменьшение ≥ 5 % - 1 балл;  Уменьшение ≥ 10 % - 2 балла.    Для медицинских организаций, значение показателя равно или ниже среднего значения по субъекту Российской Федерации:  При условии снижения по сравнению с предыдущим периодом или достижения минимально возможного значения показателя - 2 балла;  В иных случаях - 1 балл. | 2 | Oвсего  Hвсего = × 100,  Dnвсего где:  Oвсего - число взрослых пациентов, госпитализированных за период по  экстренным показаниям в связи с  обострением (декомпенсацией)  состояний, по поводу которых пациент находится под диспансерным наблюдением;  Dnвсего- общее число взрослых пациентов, находящихся под диспансерным наблюдением за период.  **Коды МКБ:**  I05 - I09 – Хронические ревматические болезни сердца  I10 - I15 – Болезни, характеризующиеся повышенным кровяным давлением  I20 - I25 – Ишемическая болезнь сердца  I26 – Легочная эмболия  I27.0 – Первичная легочная гипертензия  I27.2 – Другая вторичная легочная гипертензия  I27.8 – Другие уточненные формы легочно-сердечной недостаточности  I28 – Другие болезни легочных сосудов I33 – Острый и подострый эндокардит  I34 - I37 – Неревматические поражения митрального клапана, аортального клапана, трехстворчатого клапана, поражения клапана легочной артерии | Процент | Источником информации является  информационный ресурс  территориального фонда в части сведений о  лицах, состоящих под диспансерным  наблюдением (гл.15  Приказ 108н МЗ РФ)  Источником информации являются реестры (стационар),  оказанной медицинской  помощи застрахованным лицам.  Отбор информации для расчета показателей  осуществляется по  полям реестра в формате  Д1 «Файл со сведениями об оказанной  медицинской помощи за  период, кроме ВМП, диспансеризации,  профилактических  медицинских осмотров,  медицинской помощи при подозрении на ЗНО»:  -дата окончания лечения;  -диагноз основной; |

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  |  |  |  |  |  | I38 - I39 – Эндокардит, клапан не уточнен, эндокардит и поражения клапанов сердца при болезнях, классифицированных в других рубриках  I40 – Острый миокардит  I41 – Миокардит при болезнях, классифицированных в других рубриках  I42 – Кардиомиопатия  I44 - I49 – Предсердно-желудочковая  [атриовентрикулярная] блокада и блокада левой ножки пучка [Гиса]; другие нарушения проводимости;  остановка сердца; пароксизмальная  тахикардия; фибрилляция и трепетание предсердий; другие нарушения сердечного ритма  I50 – Сердечная недостаточность  I51.0 - I51.2 – Дефект перегородки сердца приобретенный, разрыв сухожилий хорды, не  классифицированный в других  рубриках, разрыв сосочковой мышцы, не классифицированный в других рубриках  I51.4 – Миокардит неуточненный I67.8 – Другие уточненные поражения сосудов мозга  I69.0 - I69.4 – Последствия субарахноидального кровоизлияния,  внутричерепного кровоизлияния, другого нетравматического  внутричерепного кровоизлияния,  последствия инфаркта мозга и  инсульта, не уточненные как  кровоизлияния или инфаркт мозга  I71 – Аневризма и расслоение аорты  I65.2 – Закупорка и стеноз сонной артерии  E78 – Нарушения обмена липопротеинов и другие липидемии  Q20 - Q28 – Врожденные аномалии  (пороки развития) системы кровообращения |  | -диагноз сопутствующий;  -диагноз осложнений  -характер заболевания;  - форма оказания медицинской помощи. |

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  |  |  |  |  |  | Z95.0 – Наличие искусственного водителя сердечного ритма  Z95.1 – Наличие аортокоронарного шунтового трансплантата  Z95.2 - Z95.4, Z95.8, Z95.9 – Наличие протеза сердечного клапана, наличие ксеногенного сердечного клапана,  наличие другого заменителя сердечного  клапана, наличие других сердечных и сосудистых имплантатов и  трансплантатов, наличие сердечного и сосудистого имплантата и  трансплантата неуточненных  Z95.5 – Наличие коронарного ангиопластичного имплантата трансплантата  E10-E11 – Сахарный диабет |  |  |
| 15 | 13 | Доля взрослых, повторно госпитализированных за период по причине  заболеваний сердечно-  сосудистой системы или  их осложнений в течение года с момента  предыдущей  госпитализации, от  общего числа взрослых,  госпитализированных за период по причине  заболеваний сердечно-  сосудистой системы или их осложнений. (Pбск) | Уменьшение показателя за период по отношению к показателю в  предыдущем периоде | Для медицинских организаций, значение показателя которых, выше среднего значения по субъекту Российской Федерации:  Уменьшение < 3 % - 0 баллов;  Уменьшение ≥ 3 % - 1 балл; Уменьшение ≥ 7 % - 2 балла.    Для медицинских организаций, значение показателя равно или ниже среднего значения по субъекту Российской Федерации:  При условии снижения по сравнению с предыдущим периодом или достижения минимально возможного значения показателя - 2 балла;  В иных случаях - 1 балл. | 2 | PHбск  Pбск = × 100,  Hбск    где:  PHбск - число взрослых пациентов, повторно госпитализированных за период по причине заболеваний  сердечно-сосудистой системы или их  осложнений в течение года с момента предыдущей госпитализации;  Hбск- общее число взрослых пациентов, госпитализированных за период по причине заболеваний сердечно-сосудистой системы или их осложнений.    **Коды МКБ:**  I00 - I99 – Болезни системы кровообращения  Q20 - Q28 – Врожденные аномалии  [пороки развития] системы кровообращения | Процент | Источником информации являются реестры (стационар),  оказанной медицинской  помощи застрахованным лицам.  Отбор информации для расчета показателей  осуществляется по  полям реестра в формате  Д1 «Файл со сведениями об оказанной  медицинской помощи за  период, кроме ВМП, диспансеризации,  профилактических  медицинских осмотров,  медицинской помощи при подозрении на ЗНО»:  -дата начала лечения;  -диагноз основной;  -диагноз сопутствующий;  -диагноз осложнений  -характер заболевания; - форма оказания медицинской помощи |

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 16 | 14 | Доля взрослых, находящихся под  диспансерным  наблюдением по поводу сахарного диабета, у которых впервые  зарегистрированы  осложнения за период  (диабетическая ретинопатия,  диабетическая стопа), от общего числа  находящихся под  диспансерным  наблюдением по поводу  сахарного диабета за период. (SDosl) | Уменьшение показателя за период по отношению к показателю в  предыдущем периоде | Для медицинских организаций, значение показателя которых, выше среднего значения по субъекту Российской Федерации:  Уменьшение < 5 % - 0 баллов;  Уменьшение ≥ 5 % - 1,5 балла; Уменьшение ≥ 10 % - 3 балла.    Для медицинских организаций, значение показателя равно или ниже среднего значения по субъекту Российской Федерации:  При условии снижения по сравнению с предыдущим периодом или достижения минимально возможного значения показателя - 3 балла;  В иных случаях - 1,5 балла. | 3 | Osl  SDosl = × 100,  SD    где:  Osl - число взрослых пациентов, находящихся под диспансерным  наблюдением по поводу сахарного диабета, у которых впервые  зарегистрированы осложнения за  период (диабетическая ретинопатия, диабетическая стопа);  SD - общее число взрослых пациентов, находящихся под диспансерным  наблюдением по поводу сахарного диабета за период.    **Коды МКБ:**  E10-E11 – Сахарный диабет | Процент | Источником информации является  информационный ресурс  территориального фонда в части сведений о  лицах, состоящих под диспансерным  наблюдением (гл.15  Приказ 108н МЗ РФ)  Источником информации являются реестры, оказанной  медицинской помощи  застрахованным лицам.  Отбор информации для расчета показателей  осуществляется по  полям реестра в формате  Д1 «Файл со сведениями об оказанной  медицинской помощи за  период, кроме ВМП, диспансеризации,  профилактических  медицинских осмотров,  медицинской помощи при подозрении на ЗНО»:  -дата окончания лечения;  -диагноз основной;  -диагноз сопутствующий  -впервые выявлено  (основной); -характер заболевания; -цель посещения. |
| **Детское население (от 0 до 17 лет включительно)** | | | | | 35 |  |  |  |
| **Оценка эффективности профилактических мероприятий и диспансерного наблюдения** | | | | | | | | |

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| N  п/п | № в  соотв. с  приказом  № 44н | Наименование показателя | Предположительный результат | Индикаторы выполнения показателя | Макс, балл | Формула расчета | Единицы измерения | Источник |
| 17 | 15 | Охват вакцинацией детей в рамках  Национального календаря прививок.  (Vdнац) | Достижение планового показателя | 100% плана или более – 5 баллов;  Выше среднего значения по субъекту  Российской Федерации - 3 балла  Менее 100% от плана, но с приростом показателя по сравнению с предыдущем периодом – 2 балла;  Менее 100% от плана, равно или со снижением показателя по сравнению с предыдущем периодом – 0 баллов. | 5 | Fdнац  Vdнац = × 100,  Pdнац где:  Fdнац - фактическое число вакцинированных детей в рамках  Национального календаря прививок в отчетном периоде;  Pdнац- число детей соответствующего возраста (согласно Национальному календарю прививок) на начало отчетного периода. | Процент | Источником информации являются данные органов  государственной власти  субъектов Российской  Федерации в сфере охраны здоровья,  предоставляемые на бумажных носителях. |
| 18 | 16 | Доля детей, в отношении которых установлено диспансерное  наблюдение по поводу болезней костно-  мышечной системы и  соединительной ткани за период, от общего числа детей с впервые в жизни установленными  диагнозами болезней  костно-мышечной системы и соединительной ткани за период. (Ddkms) | Прирост показателя за период по  отношению к  показателю за предыдущий период | Для медицинских организаций, значение показателя которых ниже среднего по субъекту Российской Федерации:  Прирост ≥ 3% - 6 баллов; Прирост ≥ 1% - 3 балла;  Прирост < 1% - 0 баллов.    Для медицинских организаций, значение показателя равно или выше среднего по субъекту Российской Федерации:  При условии прироста по сравнению с предыдущим периодом или достижения максимально возможного значения показателя - 6 баллов;  В иных случаях - 3 балла. | 6 | Cdkms  Ddkms = × 100,  Cpkms где:  Cdkms - число детей, в отношении которых установлено диспансерное  наблюдение по поводу болезней костно-мышечной системы и  соединительной ткани за период;  Cpkms - общее число детей с впервые в жизни установленными  диагнозами болезней костно-мышечной системы и соединительной ткани за период.    **Коды МКБ:**  M00-M99 - Болезни костно-мышечной системы и соединительной ткани | Процент | Источником информа ции являются реестры, оказанной медицинской помощи застрахованным лицам. Отбор информации для расчета показателей осуществляется по полям реестра формата Д1 «Файл со сведениями об оказанной  медицинской помощи за  период, кроме ВМП, диспан серизации, профилакти ческих медицинских осмотров, медицинской помощи при подозрении на ЗНО»:  -дата рождения;  -дата окончания лечения;  -диагноз основной;  -впервые выявлено  (основной); -характер заболевания; -цель посещения. |
| 19 | 17 | Доля детей, в отношении которых установлено диспансерное  наблюдение по поводу | Прирост показателя за период по  отношению к показателю за предыдущий период | Для медицинских организаций, значение показателя которых ниже среднего по субъекту Российской Федерации: Прирост ≥ 3% - 6 баллов; Прирост ≥ 1% - 3 балла;  Прирост < 1% - 0 баллов. | 6 | Cdql  Ddgl = × 100,  Cpql где:  Cdql - число детей, в отношении | Процент | Источником информации являются реестры, оказан ной медицинской помощи  застрахованным лицам.  Отбор информации для расчета показателей осуществляется по  полям реестра формата |

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  |  | болезней глаза и его  придаточного аппарата за период, от общего  числа детей с впервые в жизни установленными диагнозами болезней  глаза и его придаточного аппарата за период. (Ddgl) |  | Для медицинских организаций, значение показателя равно или выше среднего по субъекту Российской Федерации:  При условии прироста по сравнению с предыдущим периодом или достижения максимально возможного значения показателя - 6 баллов;  В иных случаях - 3 балла. |  | которых установлено диспансерное  наблюдение по поводу болезней глаза и его придаточного аппарата за период;  Cpql - общее число детей с впервые в жизни установленными диагнозами болезней глаза и его придаточного аппарата за период.    **Коды МКБ:**  H00-H59 – Болезни глаза и его придаточного аппарата |  | Д1 «Файл со сведениями об оказанной  медицинской помощи за  период, кроме ВМП, диспансеризации,  профилактических  медицинских осмотров,  медицинской помощи при подозрении на ЗНО»:  -дата рождения;  -дата окончания лечения;  -диагноз основной;  -впервые выявлено  (основной); -характер заболевания; -цель посещения. |
| 20 | 18 | Доля детей, в отношении которых установлено диспансерное  наблюдение по поводу болезней органов  пищеварения за период, от общего числа детей с впервые в жизни установленными  диагнозами болезней  органов пищеварения за период. (Dbop) | Прирост показателя за период по  отношению к  показателю за предыдущий период | Для медицинских организаций, значение показателя которых ниже среднего по субъекту Российской Федерации:  Прирост ≥ 3% - 6 баллов; Прирост ≥ 1% - 3 балла;  Прирост < 1% - 0 баллов.    Для медицинских организаций, значение показателя равно или выше среднего по субъекту Российской Федерации:  При условии прироста по сравнению с предыдущим периодом или достижения максимально возможного значения показателя - 6 баллов;  В иных случаях - 3 балла. | 6 | Cdbop  Dbop = × 100,  Cpbop где:    Cdbop - число детей, в отношении которых установлено диспансерное наблюдение по поводу болезней органов пищеварения за период;  Cpbop - общее число детей с впервые в жизни установленными диагнозами болезней органов пищеварения за период.  **Коды МКБ:**  K00-K93 – Болезни органов пищеварения | Процент | Источником информации являются реестры, оказанной  медицинской помощи  застрахованным лицам.  Отбор информации для расчета показателей осущест вляется по полям реестра формата Д1 «Файл со сведениями об оказанной  медицинской помощи за  период, кроме ВМП, диспансе ризации, профилактических  медицинских осмотров,  медицинской помощи при подозрении на ЗНО»:  -дата рождения; -дата окончания лечения;  -диагноз основной;  -впервые выявлено  (основной); -характер заболевания; -цель посещения. |

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 21 | 19 | Доля детей, в отношении которых установлено диспансерное  наблюдение по поводу болезней системы  кровообращения за  период, от общего числа детей с впервые в жизни установленными  диагнозами болезней системы  кровообращения за период. (Ddbsk) | Прирост показателя за период по  отношению к  показателю за предыдущий период | Для медицинских организаций, значение показателя которых ниже среднего по субъекту Российской Федерации:  Прирост ≥ 3% - 6 баллов; Прирост ≥ 1% - 3 балла;  Прирост < 1% - 0 баллов.    Для медицинских организаций, значение показателя равно или выше среднего по субъекту Российской Федерации:  При условии прироста по сравнению с предыдущим периодом или достижения максимально возможного значения показателя - 6 баллов;  В иных случаях - 3 балла. | 6 | Cdbsk  Ddbsk = × 100,  Cpbsk где:  Cdbsk - число детей, в отношении которых установлено диспансерное наблюдение по поводу болезней  системы кровообращения за период  Cpbsk - общее число детей с впервые в жизни установленными диагнозами болезней системы кровообращения за период.  **Коды МКБ:**  I00-I99 – Болезни системы кровообращения.  Q20 - Q28 – Врожденные аномалии  [пороки развития] системы кровообращения | Процент | Источником информации являются реестры, оказанной  медицинской помощи  застрахованным лицам.  Отбор информации для расче та показателей осуществляет ся по полям реестра формата  Д1 «Файл со сведениями об оказанной медицинской помощи за период, кроме ВМП, диспансеризации,  профилактических медицин ских осмотров, медицинской помощи при подозрении на ЗНО»: -дата рождения;  -дата окончания лечения;  -диагноз основной;  -впервые выявлено (основной); -характер заболевания; -цель посещения. |
| 22 | 20 | Доля детей, в отношении которых установлено диспансерное  наблюдение по поводу болезней эндокринной системы, расстройства  питания и нарушения обмена веществ за период, от общего числа детей с впервые в жизни установленными  диагнозами болезней  эндокринной системы,  расстройства питания и нарушения обмена  веществ за период. (Ddbes) | Прирост показателя за период по  отношению к  показателю за предыдущий период | Для медицинских организаций, значение показателя которых ниже среднего по субъекту Российской Федерации:  Прирост ≥ 3% - 6 баллов; Прирост ≥ 1% - 3 балла;  Прирост < 1% - 0 баллов.    Для медицинских организаций,  значение показателя равно или выше среднего по субъекту Российской Федерации:  При условии прироста по сравнению с предыдущим периодом или достижения максимально возможного значения показателя - 6 баллов;  В иных случаях - 3 балла. | 6 | Cdbes  Ddbes = × 100,  Cpbes где:  Cdbes - число детей, в отношении которых установлено диспансерное наблюдение по поводу болезней  эндокринной системы, расстройства питания и нарушения обмена веществ  за период;  Cpbes - общее число детей с впервые в жизни установленными диагнозами болезней эндокринной системы,  расстройства питания и нарушения обмена веществ за период.  **Коды МКБ:**  Е43 – Тяжелая белково-энергетическая недостаточность неуточненная  Е44 – Белково-энергетическая недостаточность умеренной и слабой степени Е10-14 – Сахарный диабет  Е66 – Ожирение Е67 – Другие виды избыточности питания  Е68 – Последствия избыточности питания | Процент | Источником информации являются реестры, оказанной  медицинской помощи  застрахованным лицам.  Отбор информации для расчета показателей осуществляется по полям реестра формата Д1 «Файл со сведениями об оказанной  медицинской помощи за  период, кроме ВМП, диспансеризации,  профилактических  медицинских осмотров,  медицинской помощи при подозрении на ЗНО»:  -дата рождения;  -дата окончания лечения;  -диагноз основной;  -впервые выявлено  (основной); -характер заболевания; -цель посещения. |

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Оказание акушерско-гинекологической помощи** | | | | | 35 |  |  |  |
| 23 | 21 | Доля женщин, отказавшихся от  искусственного  прерывания  беременности, от числа  женщин, прошедших доабортное  консультирование за период. (W) | Прирост показателя за период по  отношению к  показателю за предыдущий период. | Для медицинских организаций, значение показателя которых ниже среднего по субъекту Российской Федерации:  Прирост ≥ 10% - 8 баллов;  Прирост ≥ 7% - 5 баллов; Прирост ≥ 3% - 3 балла; Прирост < 3% - 1 балл.  Для медицинских организаций, значение показателя равно или выше среднего по субъекту Российской Федерации: При условии достижения максимально возможного значения показателя - 8 баллов;  При условии прироста по сравнению с предыдущим периодом - 5 баллов; В иных случаях - 4 балла. | 8 | Kотк  W = ∙ 100%,  K    где:  Kотк - число женщин, отказавшихся от искусственного прерывания  беременности за период;  K - общее число женщин, прошедших доабортное консультирование за период. | Процент | Источником информации являются данные органов  государственной власти  субъектов Российской  Федерации в сфере охраны здоровья,  предоставляемые на бумажных носителях. |
| 24 | 23 | Доля женщин с подозрением на  злокачественное новообразование шейки  матки, выявленным впервые при  профилактическом  медицинском осмотре  или диспансеризации, от  общего числа женщин с подозрением на  злокачественное  новообразование или впервые в жизни  установленным диагнозом  злокачественное  новообразование шейки матки, за период. (Zшм) | Прирост показателя за период по  отношению к показателю за  предыдущий период. | Для медицинских организаций, значение показателя которых ниже среднего по субъекту Российской Федерации:  Прирост ≥ 10% - 9 баллов;  Прирост ≥ 7% - 7 баллов; Прирост ≥ 3% - 3 балла; Прирост < 3% - 1 балл.  Для медицинских организаций, значение показателя равно или выше среднего по субъекту Российской Федерации:  При условии прироста по сравнению с предыдущим периодом или достижения максимально возможного значения показателя - 9 баллов;  В иных случаях - 4,5 балла. | 9 | Aшм  Zшм = ∙ 100%,  𝑉шм где:  Aшм - число женщин с подозрением на злокачественное новообразование шей ки матки, выявленном при профилак тическом медицинском осмотре или диспансеризации за период;  Vшм - общее число женщин с подозре нием на злокачественное новообразо вание или впервые в жизни установ ленным диагнозом злокачественное новообразование шейки матки за период.  **Коды МКБ:**  D06 - Карцинома in situ шейки матки:  D06.0 – внутренней части.  D06.1 - наружной части.  D06.7 - других частей шейки матки.  D06.9 - неуточненной части шейки матки. C53 – Злокачественное новообразование шейки матки:  C53.0 – Внутренней части.  C53.1 – Наружной части. C53.8 – Выходящее за пределы одной и более вышеуказанных локализаций.  C53.9 – Шейки матки неуточненной части. | Процент | Расчет показателя производится путем  отбора информации по полям реестра формата Д3 "Файл со сведениями об оказанной  медицинской помощи  при диспансеризации" предусматривает поле реестра:  - признак подозрения на злокачественное  новообразование.  В дальнейшем движение пациента возможно  отследить по формату  Д4. Файл со сведениями при осуществлении  персонифицированного учета оказанной  медицинской помощи  при подозрении на злокачественное  новообразование или установленном диагнозе злокачественного новообразования   * диагноз основной,   характер основного заболевания |

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 25 | 24 | Доля женщин с подозрением на  злокачественное  новообразование  молочной железы,  выявленным впервые  при профилактическом медицинском осмотре  или диспансеризации, от  общего числа женщин с подозрением на  злокачественное  новообразование или впервые в жизни  установленным диагнозом злокачественное  новообразование  молочной железы, за период. (Zмж) | Прирост показателя за период по  отношению к  показателю за предыдущий период. | Для медицинских организаций, значение показателя которых ниже среднего по субъекту Российской Федерации:  Прирост ≥ 10% - 9 баллов;  Прирост ≥ 7% - 7 баллов; Прирост ≥ 3% - 3 балла; Прирост < 3% - 1 балл.    Для медицинских организаций, значение показателя равно или выше среднего по субъекту Российской Федерации:  При условии прироста по сравнению с предыдущим периодом или достижения максимально возможного значения показателя - 9 баллов;  В иных случаях - 4,5 балла. | 9 | Aмж  Zмж = ∙ 100%,  Vмж где:  Aмж - число женщин с подозрением на злокачественное новообразование  молочной железы, выявленным  впервые профилактическом медицинском осмотре или  диспансеризации за период;  Vмж - общее число женщин с подозрением на злокачественное  новообразование или впервые в жизни установленным диагнозом  злокачественное новообразование молочной железы за период. **Коды МКБ:**  D05 – Карцинома in situ молочной железы:  D05.0 – Дольковая карцинома in situ.  D05.1 – Внутрипротоковая карцинома  in situ.  D05.7 – Другая карцинома in situ молочной железы.  D05.9 – Карцинома in situ молочной железы неуточненная.  C50 – Злокачественное новообразование молочной железы: C50.0 – соска и ареолы  C50.1 – центральной части молочной железы  C50.2 – верхневнутреннего квадранта молочной железы  C50.3 – нижневнутреннего квадранта молочной железы  C50.4 – верхненаружного квадранта молочной железы  C50.5 – нижненаружного квадранта молочной железы  C50.6 – подмышечной задней части молочной железы  C50.8 – поражение молочной железы, выходящее за пределы одной и более вышеуказанных локализаций  C50.9 – молочной железы неуточненной части. | Процент | Расчет  осуществляется путем  отбора информации по  полям реестра формата  Д3 "Файл со сведениями об оказанной  медицинской помощи  при диспансеризации" предусматривает поле реестра:  - признак подозрения на злокачественное  новообразование.  В дальнейшем движение пациента возможно отследить по формату Д4. Файл со сведениями при  осуществлении  персонифицированного учета оказанной  медицинской помощи  при подозрении на злокачественное  новообразование или  установленном диагнозе злокачественного новообразования   * диагноз основной,   характер основного заболевания |

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 26 | | 25 | | Доля беременных женщин, прошедших  скрининг в части оценки  антенатального развития плода за период, от  общего числа женщин,  состоявших на учете по поводу беременности и родов за период. (B) | | Прирост показателя за период по  отношению к  показателю за предыдущий период. | | Для медицинских организаций, значение показателя которых ниже среднего по субъекту Российской Федерации:  Прирост ≥ 10% - 9 баллов;  Прирост ≥ 7% - 7 баллов; Прирост ≥ 3% - 3 балла; Прирост < 3% - 1 балл.  Для медицинских организаций, значение показателя равно или выше среднего по субъекту Российской Федерации:  При условии прироста по сравнению с предыдущим периодом или достижения максимально возможного значения показателя - 9 баллов;  В иных случаях - 4,5 балла. | | 9 | | S  B = ∙ 100%,  U  где:  S - число беременных женщин, прошедших скрининг в части оценки антенатального развития плода при сроке беременности 11 - 14 недель  (УЗИ и определение материнских сывороточных маркеров) и 19 - 21 неделя (УЗИ), с родоразрешением;  U - общее число женщин, состоявших на учете по поводу беременности и родов за период, с родоразрешением. | | Процент | | Источником информации являются данные органов  государственной власти  субъектов Российской  Федерации в сфере охраны здоровья,  предоставляемые на бумажных носителях. |
| **Оценка качества оказания медицинской помощи** | | | | | | | | | | 35 | |  | |  | |  |
| 27 | 27 | | Доля экспертиз качества медицинской помощи,  оказанной в рамках диспансерного  наблюдения, в которых выявлены нарушения,  приведшие к ухудшению состояния здоровья,  летальному исходу  застрахованного лица, от всех проведенных  экспертиз качества  медицинской помощи. (ЭДНЭ) | | Отсутствие нарушений | | Отсутствие нарушений – 4 балла.    Выявлены нарушения в ≤ 3% от всех проведенных экспертиз качества медицинской помощи (-2 балла).    Выявлены нарушения в > 3% от всех проведенных экспертиз качества медицинской помощи (-4 балла). | | | 4 | | ДНЭ  ЭДНЭ = ∙ 100%,  Экмп  где:  ДНЭ - количество экспертиз качества медицинской помощи, оказанной в  рамках диспансерного наблюдения, в которых выявлены нарушения, приведшие к ухудшению состояния здоровья;  Экмп - общее число проведенных экспертиз качества случаев диспансерного наблюдения.  Пп.3.15.2-3.15.3 Раздела 3 Перечня оснований для отказа в оплате медицинской помощи  (уменьшения оплаты медицинской помощи), являющегося приложением к приказу Минздрава России от  19.03.2021 № 231н | | Процент | | Источником информации являются реестры, оказанной  медицинской помощи  застрахованным лицам.  Источником информации являются заключения по результатам  проведенных экспертиз. |
| 28 | 28 | | Доля экспертиз качества медицинской помощи, в которых выявлены  нарушения, приведшие к  ухудшению состояния здоровья  застрахованного лица, от всех проведенных  экспертиз качества  медицинской помощи.  (BHэ) | | Отсутствие нарушений. | | Отсутствие нарушений – 3 балла.    Выявлены нарушения в ≤ 3% от всех проведенных экспертиз качества медицинской помощи (-2 балла).    Выявлены нарушения в > 3% от всех проведенных экспертиз качества медицинской помощи (-3 балла). | | | 3 | | Hэ  BHэ = ∙ 100%,  Экмп  где:  Hэ - количество экспертиз качества медицинской помощи, в которых  выявлены нарушения, приведшие к  ухудшению состояния здоровья, застрахованного лица; Экмп - общее число проведенных экспертиз качества медицинской помощи.  П.3.1.3.; п.3.2.2.; п.3.6.; п.3.14.2.;  п.3.15.2 Раздела 3 Перечня  оснований для отказа в оплате медицинской помощи  (уменьшения оплаты медицинской помощи), являющегося приложением к приказу Минздрава России от  19.03.2021 № 231н | | Процент | | Источником информации являются реестры, оказанной  медицинской помощи  застрахованным лицам.  Источником информации являются заключения по результатам  проведенных экспертиз. |
| 29 | 29 | | Доля экспертиз качества медицинской помощи, в которых выявлены  нарушения, приведшие к инвалидизации  застрахованного лица, от всех проведенных  экспертиз качества  медицинской помощи.  (BIэ) | | Отсутствие нарушений. | | Отсутствие нарушений – 5 баллов.    Выявлены нарушения ≤ 3% от всех проведенных экспертиз качества медицинской помощи (-3 балла).    Выявлены нарушения > 3% от всех проведенных экспертиз качества медицинской помощи (-5 баллов). | | 5 | | Iэ  BIэ = ∙ 100%,  Экмп  где:  Iэ - экспертиз качества медицинской помощи, в которых выявлены нарушения, приведшие к  инвалидизации застрахованного лица; Экмп - общее число проведенных экспертиз качества медицинской помощи.  П.3.1.4.; п.3.2.3. Раздела 3 Перечня оснований для отказа в оплате  медицинской помощи (уменьшения оплаты медицинской помощи),  являющегося приложением к приказу  Минздрава России от 19.03.2021 № 231н | | Процент | | Источником информации являются реестры, оказанной  медицинской помощи  застрахованным лицам.  Источником информации являются заключения по результатам  проведенных экспертиз. | |
| 30 | 30 | | Доля экспертиз качества медицинской помощи, в которых выявлены  нарушения, приведшие к летальному исходу  застрахованного лица, от всех проведенных  экспертиз качества  медицинской помощи.  (BVэ) | | Отсутствие нарушений. | | Отсутствие нарушений – 8 баллов.    Выявлены нарушения ≤ 3% от всех проведенных экспертиз качества медицинской помощи (-4 балла).    Выявлены нарушения > 3% от всех проведенных экспертиз качества медицинской помощи (-8 баллов). | | 8 | | Vэ  BVэ = ∙ 100%,  Экмп  где:  Vэ - экспертиз качества медицинской помощи, в которых выявлены  нарушения, приведшие к летальному исходу застрахованного лица; Экмп - общее число проведенных экспертиз качества медицинской помощи.  П.3.1.5.; п.3.2.4.; п.3.14.3.; п.3.15.3  Раздела 3 Перечня оснований для отказа в оплате медицинской помощи  (уменьшения оплаты медицинской помощи), являющегося приложением к приказу Минздрава России от  19.03.2021 № 231н | | Процент | | Источником информации являются реестры, оказанной  медицинской помощи  застрахованным лицам.  Источником информации являются заключения по результатам  проведенных экспертиз. | |
| 31 | 31 | | Необоснованный отказ застрахованным лицам в оказании медицинской  помощи в соответствии с программами  обязательного медицинского  страхования, с  последующим  ухудшением состояния  здоровья | | Отсутствие нарушений. | | Отсутствие нарушений – 3 балла;    Наличие нарушения, приведшего к  ухудшению состояния здоровья  (- 3 балла). | | 3 | | Критерий оценки  НАЛИЧИЕ  НАРУШЕНИЯ/ОТСУТСТВИЕ  НАРУШЕНИЯ  П.3.14.2. Раздела 3 Перечня оснований для отказа в оплате медицинской  помощи (уменьшения оплаты  медицинской помощи), являющегося  приложением к приказу Минздрава  России от 19.03.2021 № 231н | | Наличие/ отсутствие нарушений | | Источником информации являются реестры, оказанной  медицинской помощи застрахованным лицам. | |
| 32 | 32 | | Необоснованный отказ застрахованным лицам в оказании медицинской  помощи в соответствии с программами  обязательного медицинского  страхования, приведший к летальному исходу | | Отсутствие нарушений. | | Отсутствие нарушений – 8 баллов;    Наличие нарушения, приведшего к летальному исходу (-8 баллов). | | 8 | | Критерий оценки  НАЛИЧИЕ  НАРУШЕНИЯ/ОТСУТСТВИЕ  НАРУШЕНИЯ    П.3.14.3. Раздела 3 Перечня оснований для отказа в оплате медицинской  помощи (уменьшения оплаты  медицинской помощи), являющегося  приложением к приказу Минздрава  России от 19.03.2021 № 231н | | Наличие/ отсутствие нарушений | | Источником информации являются заключения по результатам  проведенных экспертиз. | |
| 33 | 33 | | Доля застрахованных лиц, которым оказыва лась медицинская помощь в стационарных  условиях, с впервые  выявленным диагнозом, по которому предусмот рено установление дис пансерного наблюдения и получивших в течение трех рабочих дней консультацию врача –специалиста (фельдшера фельдшерско-акушер ского пункта, фельдшер ского пункта при условии возложения на него функции лечащего врача), от застрахо ванных лиц, которым оказывалась медицинская помощь в стационарных  условиях, с диагнозом, по которому предусмот рено установление  диспансерного наблюде ния (за исключением тех  пациентов, которые  направлены на лечение в стационарных условиях и в условиях дневного стационара). (ГДНвперв) | | Достижение показателя | | 100% - 4 балла;  90% - 99% - 2 балла;  89% и ниже – 0 баллов. | | 4 | | СтацДНсК  ГДНвперв = ∙ 100%,  СтацДН где:  СтацДНсК - количество застрахованных лиц, которым оказывалась медицинская  помощь в стационарных условиях, с впервые выявленным диагнозом, по  которому предусмотрено установление диспансерного наблюдения и  получивших в течение 3-х рабочих  дней консультацию врача-специалиста  (фельдшера фельдшерско-акушерского пункта, фельдшерского пункта при  условии возложения на него функции лечащего врача);  СтацДН - количество застрахованных лиц, которым оказывалась медицинская помощь в стационарных условиях, с  диагнозом, по которому предусмотрено установление диспансерного  наблюдения (за исключением тех  пациентов, которые направлены на  лечение в стационарных условиях и в условиях дневного стационара). Расчет производится по принятым к оплате счетам за период | | Процент | | Источником информации являются реестры, оказанной  медицинской помощи  застрахованным лицам.  Источником информации являются заключения по результатам  проведенных экспертиз. | |

\* среднее значение показателей по субъекту рассчитывается на основании сведений об оказании медицинской помощи медицинскими организациями, имеющими прикрепленное население, оплата медицинской помощи в которых осуществляется по подушевому нормативу финансирования, путем деления суммы значений, указанных в числителе соответствующих формул, приведенных в данном приложении, на сумму значений, указанных в знаменателе соответствующих формул, приведенных в данном приложении. Полученное значение умножается на 100 по аналогии с алгоритмом, описанным в данном приложении.