

БЮДЖЕТНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ
ЗДРАВООХРАНЕНИЯ ВОЛОГОДСКОЙ
ОБЛАСТИ

МЕДИЦИНСКИЙ ИНФОРМАЦИОННО-
АНАЛИТИЧЕСКИЙ ЦЕНТР
(БУЗ ВО «МИАЦ»)

Адрес: Россия, г. Вологда, 160022
Пошехонское ш., д. 31
тел. (817-2) 71-12-50 (доб. 133),
факс (817-2) 71-12-51(доб.130)
электронная почта: mias35@mail.ru
ОКПО 34277747
ИНН 3525069833
КПП 352501001

Руководителям медицинских
организаций области
(по списку)

11.02.2025 № 01-18/46

на _____ от _____

Уважаемые коллеги!

В соответствии с письмом Министерства здравоохранения Российской Федерации № 17-4/И/2-10117 от 30 мая 2024 года и протоколом заседания Оперативного штаба Министерства здравоохранения Российской Федерации (протокол № 73/17-4/256 от 23 мая 2024 года), руководствуясь методологией расчёта индикаторов эффективности региональных мер по снижению смертности, **необходимо предоставить информацию** согласно Приложения.

Данные необходимо заполнить на сайте МИАЦ в разделе заполнения мониторингов, **мониторинг № 66**. За январь необходимо заполнить мониторинг до 12 часов 14.02.2025 г., далее ежемесячно до 7 числа месяца следующего за отчетным.

По всем вопросам обращаться к Игнатьеву Данилу Витальевичу – 8 8172 71 12 52 доб. 132.

Директор



Нифантова Л.В.

8 8172 71-12-52 (132)

8 8172 71-01-13

Показатель	Возраст	Период	№ показателя	Значение показателя	Контроль
П5: Количество пациентов с установленным диагнозом сахарного диабета (E10-E14), прошедших школу сахарного диабета, абс. (учитываются уникальные лица, прошедшие полный курс обучения в ШСД в амбулаторных или стационарных условиях)	Все группы возрастов	Накопленным итогом с 01 января текущего года на конец отчетного месяца	11		
П9: Количество выбывших пациентов с инфарктом миокарда (I21, I22) и получивших стентирование, абс.	Все группы возрастов	Накопленным итогом с 01 января текущего года на конец отчетного месяца	14		
П9: Количество выбывших пациентов с инфарктом миокарда (I21, I22), абс.	Все группы возрастов	Накопленным итогом с 01 января текущего года на конец отчетного месяца	15		Сверка с мониторингом 104 с 49
П10: Количество пациентов с инфарктом миокарда (I21, I22), поступивших в стационар в первые сутки от начала заболевания и получивших стентирование, абс.	Все группы возрастов	Накопленным итогом с 01 января текущего года на конец отчетного месяца	16		
П10: Количество пациентов с инфарктом миокарда (I21, I22), поступивших в стационар в первые сутки от начала заболевания, абс.	Все группы возрастов	Накопленным итогом с 01 января текущего года на конец отчетного месяца	17		
П11: Количество пациентов с ОКС с подъемом ST (I21.0, I21.1, I21.2, I21.3, I21.9, I22.0, I22.1, I22.8, I22.9, I24.0, I24.8), госпитализированных в стационар в сроки менее 2-х часов от начала симптомов заболевания, абс.	Все группы возрастов	Накопленным итогом с 01 января текущего года на конец отчетного месяца	18		Сверка с мониторингом 104 с 34.1
П11: Количество пациентов, госпитализированных с ОКС с подъемом ST (I21.0, I21.1, I21.2, I21.3, I21.9, I22.0, I22.1, I22.8, I22.9, I24.0, I24.8), абс.	Все группы возрастов	Накопленным итогом с 01 января текущего года на конец отчетного месяца	19		Сверка с мониторингом 104 с 47.1
П12: Количество пациентов, госпитализированных с ОКС (I20.0, I21.0, I21.1, I21.2, I21.3, I21.4, I21.9, I22.0, I22.1, I22.8, I22.9, I24.0, I24.8, I24.9) в профильные отделения (РСЦ и ПСО), абс.	Все группы возрастов	Накопленным итогом с 01 января текущего года на конец отчетного месяца	20		
П12: Количество пациентов, госпитализированных с ОКС (I20.0, I21.0, I21.1, I21.2, I21.3, I21.4, I21.9, I22.0, I22.1, I22.8, I22.9, I24.0, I24.8, I24.9), абс.	Все группы возрастов	Накопленным итогом с 01 января текущего года на конец отчетного месяца	21		Сверка с мониторингом 104 с 47

Показатель	Возраст	Период	№ показателя	Значение показателя	Контроль
П13: Количество пациентов с ОКС с подъемом ST (I21.0, I21.1, I21.2, I21.3, I21.9, I22.0, I22.1, I22.8, I22.9, I24.0, I24.8) которым в первые 12 часов от начала симптомов заболевания выполнены лечебные вмешательства (тромболизис и/или чрескожные коронарные вмешательства) с целью восстановления коронарного кровотока, ед.	Все группы возрастов	Накопленным итогом с 01 января текущего года на конец отчетного месяца	22		Сверка с мониторингом 104 с 39.1.2.1
П13: Количество пациентов, госпитализированных с ОКС с подъемом ST (I21.0, I21.1, I21.2, I21.3, I21.9, I22.0, I22.1, I22.8, I22.9, I24.0, I24.8) в первые 12 часов от начала симптомов заболевания, абс.	Все группы возрастов	Накопленным итогом с 01 января текущего года на конец отчетного месяца	23		Сверка с мониторингом 104 с 34
П14: Количество больных сахарным диабетом 1 и 2 типа (E10-E14) от 18 лет, которым выполнены высокоспециализированные ампуляции (коды медицинских услуг A16.30.017 Ампуляция нижней конечности, A16.30.017.001 Ампуляция голени, A16.30.017.004 Ампуляция бедра, A16.30.018 Экзартикуляция нижней конечности), абс.	От 18 лет	Накопленным итогом с 01 января текущего года на конец отчетного месяца	24		
П15: Количество больных с острыми нарушениями мозгового кровообращения (G45-46; I60-64), доставленных в региональные сосудистые центры и первичные сосудистые отделения, абс.	Все группы возрастов	Накопленным итогом с 01 января текущего года на конец отчетного месяца	26		Сверка с мониторингом 104 с 11
П15: Количество больных с острыми нарушениями мозгового кровообращения (G45-46; I60-64), доставленных в стационары, абс.	Все группы возрастов	Накопленным итогом с 01 января текущего года на конец отчетного месяца	27		Сверка с мониторингом 104 с 28
П16: Количество пациентов с инфарктом мозга (I63), поступивших в стационар в первые 4,5 часа от начала заболевания, абс.	Все группы возрастов	Накопленным итогом с 01 января текущего года на конец отчетного месяца	28		Сверка с мониторингом 104 с 12
П16: Количество пациентов с инфарктом мозга (I63), выбывших из стационара (выписанные+умершие), абс	Все группы возрастов	Накопленным итогом с 01 января текущего года на конец отчетного месяца	29		Сверка с мониторингом 104 с 30
П17, П18: Количество уникальных пациентов с диагнозом «инфаркт мозга» (Коды МКБ-10 I63.0, I63.1, I63.2, I63.3, I63.4, I63.5, I63.6, I63.8, I63.9), получавших медицинскую помощь в стационарных условиях по КСТ st15.014, st15.015, st15.016	От 18 лет	Накопленным итогом с 01 января текущего года на конец отчетного месяца	30		

Показатель	Возраст	Период	№ показателя	Значение показателя	Контроль
П17, П18: Количество уникальных пациентов с диагнозом «инфаркт мозга» (Коды МКБ-10 I63.0, I63.1, I63.2, I63.3, I63.4, I63.5, I63.6, I63.8, I63.9), получавших медицинскую помощь в стационарных условиях по КСГ st25.004 и st36.008	От 18 лет	Накопленным итогом с 01 января текущего года на конец отчётного месяца	31		
П17, П18: Количество уникальных пациентов с диагнозом «инфаркт мозга» (Коды МКБ-10 I63.0, I63.1, I63.2, I63.3, I63.4, I63.5, I63.6, I63.8, I63.9), получивших медицинскую помощь в стационарных условиях по иным КСГ, кроме st15.014, st15.015, st15.016, st25.004 и st36.008 (в случаях когда по факту помощь оказывалась по данным КСГ в сочетании с более дорогой КСГ, но счет был выставлен за более дорогую КСГ)	От 18 лет	Накопленным итогом с 01 января текущего года на конец отчётного месяца	32		
П18: Количество уникальных пациентов с диагнозом «инфаркт мозга» (Коды МКБ-10 I63), которым в стационарных условиях проведена внутривенная тромболитическая терапия в рамках КСГ st15.015 (медицинская услуга A25.30.036.002 «Назначение ферментных фибринолитических лекарственных препаратов для внутривенного введения при инсульте»), абс.	От 18 лет	Накопленным итогом с 01 января текущего года на конец отчётного месяца	33		
П18: Количество уникальных пациентов с диагнозом «инфаркт мозга» (Коды МКБ-10 I63), которым в стационарных условиях проведена внутривенная тромболитическая терапия в рамках других КСГ, кроме st15.015 (медицинская услуга A25.30.036.002 «Назначение ферментных фибринолитических лекарственных препаратов для внутривенного введения при инсульте»)(в случаях когда по факту помощь оказывалась по данным КСГ в сочетании с более дорогой КСГ, но счет был выставлен за более дорогую КСГ), абс.	От 18 лет	Накопленным итогом с 01 января текущего года на конец отчётного месяца	34		
П19: Количество пациентов, которым выполнены оперативные вмешательства на брахиоцефальных артериях в рамках КСГ st25.010 (медицинские услуги A16.12.008.004 «Эндартерэктомия из наружной сонной артерии», A16.12.008.009 «Эндартерэктомия с пластикой магистральных сосудов», A16.12.028.007 «Стентирование брахиоцефальных артерий») и st25.011 (медицинские услуги A16.12.008 «Эндартерэктомия», A16.12.008.001	От 18 лет	Накопленным итогом с 01 января текущего года на конец отчётного месяца	35		

Показатель	Возраст	Период	№ показателя	Значение показателя	Контроль
«Эндартерэктомия каротидная», А16.12.008.002 «Эндартерэктомия каротидная с пластикой», А16.23.034.012 (Локальный эндovasкулярный трансартериальный тромболитизис)					
П19: Количество пациентов, которым выполнены оперативные вмешательства на брахиоцефальных артериях в рамках иных КСГ, кроме st25.010 и st25.011 (в случаях когда по факту помощь оказывалась по данным КСГ в сочетании с более дорогой КСГ, но счет был выставлен за более дорогую КСГ)	От 18 лет	Накопленным итогом с 01 января текущего года на конец отчётного месяца	36		
П20: Количество пациентов, которым выполнены баллонные вазодилатации с установкой стентов на 1- 3 сосудах, в том числе с применением методов внутрисосудистой визуализации и (или) в сочетании с оценкой гемодинамической значимости стеноза по данным физиологической оценки коронарного кровотока (ФРК или МРК) в рамках КСГ: st25.005 - st25.012 (или региональных подгрупп КСГ в рамках данных групп) с номенклатурой мед.услуг А16.12.028.003 (стентирование коронарной артерии) либо А16.12.028 (установка стента в сосуд) в сочетании с кодом МКБ-10 I20-I25	От 18 лет	Накопленным итогом с 01 января текущего года на конец отчётного месяца	37		
П20: Количество пациентов, которым выполнены баллонные вазодилатации с установкой стентов на 1- 3 сосудах, в том числе с применением методов внутрисосудистой визуализации и (или) в сочетании с оценкой гемодинамической значимости стеноза по данным физиологической оценки коронарного кровотока (ФРК или МРК) в рамках иных КСГ, КРОМЕ st25.005 - st25.012 (или региональных подгрупп КСГ в рамках данных групп), с номенклатурой мед.услуг А16.12.028.003 (стентирование коронарной артерии) либо А16.12.028 (установка стента в сосуд) в сочетании с кодом МКБ- 10 I20-I25 (в случаях когда по факту помощь оказывалась по данным КСГ в сочетании с более дорогой КСГ, но счет был выставлен за более дорогую КСГ)	От 18 лет	Накопленным итогом с 01 января текущего года на конец отчётного месяца	38		
П21: Количество пациентов, которым выполнена стресс-эхокардиография (с фармакологической нагрузкой, физической нагрузкой) за оцениваемый	Все группы возрастов	Накопленным итогом с 01 января текущего года на конец	39		

Показатель	Возраст	Период	№ показателя	Значение показателя	Контроль
месяц, абс.		отчётного месяца			
<p>П22: Количество уникальных пациентов с ишемической болезнью сердца, которым не позднее 2-х лет к моменту отчетной даты выполнены неинвазивные визуализирующие методы диагностики ишемии миокарда (электрокардиография с физической нагрузкой; эхокардиография с физической нагрузкой; эхокардиография с фармакологической нагрузкой; компьютерная томография коронарных артерий перфузионная; однофотонная эмиссионная компьютерная томография миокарда, перфузионная с функциональными пробами; мультиспиральная компьютерная томография коронарных артерий; компьютерно-томографическая коронарография) на амбулаторном или стационарном этапе, абс</p> <p>П23: Количество пациентов, которым выполнено коронарное шунтирование в рамках КСГ: st25.007 (или региональных подгрупп КСГ в рамках данной группы) с номенклатурой мед.услуг A16.12.004.001 (коронарное шунтирование в условиях искусственного кровообращения) либо A16.12.004.002 (коронарное шунтирование на работающем сердце без искусственного кровообращения)</p> <p>П23: Количество пациентов, которым выполнено коронарное шунтирование в рамках иных КСГ, кроме st25.007 (или региональных подгрупп КСГ в рамках данной группы), с номенклатурой мед.услуг A16.12.004.001 (коронарное шунтирование в условиях искусственного кровообращения) либо A16.12.004.002 (коронарное шунтирование на работающем сердце без искусственного кровообращения) (в случаях когда по факту помощь оказывалась по данным КСГ в сочетании с более дорогой КСГ, но счет был выставлен за более дорогую КСГ)</p> <p>П41: Количество пациентов, осмотренных в текущем (отчетном) месяце врачом психиатром-наркологом по вопросам психического расстройства и расстройства поведения, связанного с употреблением алкоголя (F10.x) или в связи с проблемами, связанными с</p>	<p>Все группы возрастов</p> <p>От 18 лет</p> <p>От 18 лет</p> <p>Все группы возрастов</p>	<p>Срез на конец отчетного периода</p> <p>Накопленным итогом с 01 января текущего года на конец отчётного месяца</p> <p>Накопленным итогом с 01 января текущего года на конец отчётного месяца</p> <p>За отчетный месяц</p>	<p>40</p> <p>42</p> <p>43</p> <p>49</p>		

Показатель	Возраст	Период	№ показателя	Значение показателя	Контроль
образом жизни: употребление алкоголя (Z72.1), в период госпитализации в стационар в состоянии алкогольной интоксикации (F10.0) или в состоянии «токсического действия алкоголя (T51), абс.					
П41: Количество лиц, поступивших в стационар в текущем (отчетном) месяце в состоянии алкогольной интоксикации (F10.0) или в состоянии «токсического действия алкоголя (T51), абс.	Все группы возрастов	За отчетный месяц	50		
П42: Количество пациентов, осмотренных в текущем (отчетном) месяце врачом психиатром-наркологом по вопросам психического расстройства и расстройства поведения, связанного с употреблением алкоголя (F10.x) или в связи с проблемами, связанными с образом жизни: употребление алкоголя (Z72.1), в период госпитализации в стационар с алкоголем ассоциированными диагнозами (T51, Y15, X45, X65, K70, G31.2, G62.1, I42.6, K29.2, K85.2, K86.0, K86.1, F10), абс.	Все группы возрастов	За отчетный месяц	51		
П42: Количество лиц, поступивших в стационар с алкоголем ассоциированными диагнозами (T51, Y15, X45, X65, K70, G31.2, G62.1, I42.6, K29.2, K85.2, K86.0, K86.1, F10), абс.	Все группы возрастов	За отчетный месяц	52		
П43: Количество пациентов, госпитализированных в текущем (отчетном) месяце по поводу алкогольных психозов (F10.03, F10.07, F10.4, F10.5, F10.6, F10.73, F10.81, F10.91), абс.	Все группы возрастов	За отчетный месяц	53		