



**МИНИСТЕРСТВО ЗДРАВООХРАНЕНИЯ
РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ**
(МИНЗДРАВ РОССИИ)

П Р И К А З

29 марта 2019г

№ 179

Москва

**Об утверждении методик расчета дополнительных показателей
федерального проекта «Борьба с сердечно-сосудистыми заболеваниями»,
входящего в национальный проект «Здравоохранение»**

В целях реализации федерального проекта «Борьба с сердечно-сосудистыми заболеваниями», входящего в национальный проект «Здравоохранение» п р и к а з ы в а ю:

Утвердить методики расчета дополнительных показателей:

«Больничная летальность от инфаркта миокарда» согласно приложению № 1;

«Больничная летальность от острого нарушения мозгового кровообращения, %» согласно приложению № 2;

«Отношение числа рентген-эндоваскулярных вмешательств в лечебных целях, к общему числу выбывших больных, перенесших острый коронарный синдром, %» согласно приложению № 3;

«Количество рентген-эндоваскулярных вмешательств в лечебных целях, тыс. ед.» согласно приложению № 4;

«Доля профильных госпитализаций пациентов с острыми нарушениями мозгового кровообращения, доставленных автомобилями скорой медицинской помощи, %» согласно приложению № 5.

Министр

В.И. Скворцова

Приложение № 1
к приказу Министерства
здравоохранения
Российской Федерации
от «29» марта 2019 г. № 179

**Методика расчета дополнительного показателя
«Больничная летальность от инфаркта миокарда, %»**

1. Настоящая методика применяется для расчета дополнительного показателя «Больничная летальность от инфаркта миокарда, %» (далее – Показатель), включенного в перечень показателей федерального проекта «Борьба с сердечно-сосудистыми заболеваниями», входящего в национальный проект «Здравоохранение».

2. Показатель рассчитывается как соотношение числа взрослых пациентов (18 лет и более) (далее – взрослые пациенты), умерших в медицинских организациях, оказывающих медицинскую помощь в стационарных условиях (далее – стационар) от острого и повторного инфаркта миокарда к числу выбывших (выписанных+умерших) взрослых пациентов с острым и повторным инфарктом миокарда, в процентах, по следующей формуле:

$$B_{im} = \frac{C_{uim}}{C_{gim}} * 100$$

где,

B_{im} – больничная летальность от инфаркта миокарда;

C_{uim} – число взрослых пациентов, умерших в стационаре от острого и повторного инфарктом миокарда;

C_{gim} – число выбывших (выписанных+умерших) взрослых пациентов с острым и повторным инфарктом миокарда.

3. Источником информации для расчета Показателя являются данные формы федерального статистического наблюдения № 14 «Сведения о деятельности подразделений медицинской организации, оказывающих медицинскую помощь в стационарных условиях».

Методика расчета дополнительного показателя «Больничная летальность от острого нарушения мозгового кровообращения, %»

1. Настоящая методика применяется для расчета дополнительного показателя «Больничная летальность от острого нарушения мозгового кровообращения, %» (далее – Показатель), включенного в перечень дополнительных показателей федерального проекта «Борьба с сердечно-сосудистыми заболеваниями», входящего в национальный проект «Здравоохранение».

2. Показатель рассчитывается как соотношение числа взрослых пациентов (18 лет и более) (далее – взрослые пациенты), умерших в медицинских организациях, оказывающих медицинскую помощь в стационарных условиях (далее – стационар) от острого нарушения мозгового кровообращения (субарахноидального кровоизлияния+ внутримозгового и другого внутричерепного кровоизлияния + инфаркта мозга +инсульта не уточненного, как кровоизлияние или инфаркт к числу выбывших (выписанных+умерших) взрослых пациентов с острым нарушением мозгового кровообращения (субарахноидальным кровоизлиянием + внутримозговым и другим внутричерепным кровоизлиянием + инфарктом мозга + инсультом не уточненным, как кровоизлияние или инфаркт), в процентах, по следующей формуле:

$$Вl_{онmk} = \frac{C_{уonmk}}{C_{гонmk}} * 100$$

где,

$Вl_{онmk}$ – больничная летальность от острого нарушения мозгового кровообращения;

$C_{гонmk}$ – число взрослых пациентов, умерших в стационаре от острого нарушения мозгового кровообращения (субарахноидального кровоизлияния + внутримозгового и другого внутричерепного кровоизлияния + инфаркта мозга + инсульта не уточненного, как кровоизлияние или инфаркт);

$C_{гим}$ – число выбывших (выписанных+умерших) взрослых пациентов с острым нарушением мозгового кровообращения (субарахноидального кровоизлияния + внутримозгового и другого внутричерепного кровоизлияния + инфаркта мозга + инсульта не уточненного, как кровоизлияние или инфаркт).

3. Источником информации для расчета Показателя являются данные формы федерального статистического наблюдения № 14 «Сведения о деятельности подразделений медицинской организации, оказывающих медицинскую помощь в стационарных условиях».

**Методика расчета дополнительного показателя
«Отношение числа рентген-эндоваскулярных вмешательств в лечебных
целях, к общему числу выбывших больных, перенесших острый
коронарный синдром, %»**

1. Настоящая методика применяется для расчета дополнительного показателя «Отношение числа рентген-эндоваскулярных вмешательств в лечебных целях, к общему числу выбывших больных, перенесших острый коронарный синдром, %» (далее – Показатель), включенного в перечень показателей федерального проекта «Борьба с сердечно-сосудистыми заболеваниями», входящего в национальный проект «Здравоохранение».

2. Показатель рассчитывается как соотношение числа рентген-эндоваскулярных вмешательств в лечебных целях к общему числу выбывших (выписанных+умерших) взрослых (18 лет и более) (далее – взрослые пациенты) с острым коронарным синдромом, в процентах.

$$D_{rv} = \frac{C_{rv}}{C_{voks}} * 100$$

где,

D_{rv} – доля рентген-эндоваскулярных вмешательств в лечебных целях;

C_{rv} – число рентген-эндоваскулярных вмешательств в лечебных целях (операций ангиопластики коронарных артерий);

C_{gim} – число выбывших (выписанных+умерших) взрослых пациентов с острым коронарным синдромом (нестабильной стенокардией + острым инфарктом миокарда + повторным инфарктом миокарда + другими формами острых ишемических болезней сердца).

3. Источником информации для расчета Показателя являются данные формы федерального статистического наблюдения № 14 «Сведения о деятельности подразделений медицинской организации, оказывающих медицинскую помощь в стационарных условиях».

Приложение № 4
к приказу Министерства
здравоохранения
Российской Федерации
от «29» марта 2019 г. № 179

Методика расчета дополнительного показателя «Количество рентген-эндоваскулярных вмешательств в лечебных целях, тыс. ед.»

1. Настоящая методика применяется для расчета дополнительного показателя «Количество рентген-эндоваскулярных вмешательств в лечебных целях, тыс. ед.» (далее – Показатель), включенного в перечень дополнительных показателей федерального проекта «Борьба с сердечно-сосудистыми заболеваниями», входящего в национальный проект «Здравоохранение».

2. Показатель рассчитывается как число рентген-эндоваскулярных вмешательств в лечебных целях (операций ангиопластики коронарных артерий, проведенных взрослым пациентам (18 лет и более) (далее – взрослые пациенты) в медицинских организациях, оказывающих медицинскую помощь в стационарных условиях (далее – стационар) деленное на 1000, по следующей формуле:

$$C_{rv} = C_{tv} / 1000$$

где,

C_{rv} – число рентген-эндоваскулярных вмешательств в лечебных целях (операций ангиопластики коронарных артерий, проведенных взрослым пациентам в стационаре).

3. Источником информации для расчета Показателя являются данные формы федерального статистического наблюдения № 14 «Сведения о деятельности подразделений медицинской организации, оказывающих медицинскую помощь в стационарных условиях».

Методика расчета дополнительного показателя «Доля профильных госпитализаций пациентов с острыми нарушениями мозгового кровообращения, доставленных автомобилями скорой медицинской помощи, %»

1. Настоящая методика применяется для расчета дополнительного показателя «Доля профильных госпитализаций пациентов с острыми нарушениями мозгового кровообращения, доставленных автомобилями скорой медицинской помощи, %» (далее – Показатель), включенного в перечень дополнительных показателей федерального проекта «Борьба с сердечно-сосудистыми заболеваниями», входящего в национальный проект «Здравоохранение».

2. Показатель рассчитывается как соотношение числа пациентов с острыми цереброваскулярными болезнями, доставленных в региональные сосудистые центры и первичные сосудистые отделения к числу пациентов с острыми цереброваскулярными болезнями, в процентах по следующей формуле:

$$D_{\text{pozvb}} = \frac{C_{\text{drsz l pso}}}{C_{\text{pozvb}}} * 100$$

где,

D_{pozvb} – доля профильных госпитализаций пациентов с острыми нарушениями мозгового кровообращения, доставленных автомобилями скорой медицинской помощи;

$C_{\text{drsz l pso}}$ – число пациентов с острыми цереброваскулярными болезнями, доставленных в региональные сосудистые центры и первичные сосудистые отделения с места вызова скорой медицинской помощи;

C_{pozvb} – число пациентов с острыми цереброваскулярными болезнями.

3. Источником официальной статистической информации для расчета основного Показателя являются данные формы федерального статистического наблюдения № 30 «Сведения о медицинской организации».