Руководителям медицинских организаций подведомственных министерству здравоохранения Ростовской области

**Порядок сдачи годового статистического отчета за 2022 год, часть 2.**

**Деятельность поликлиники.**

**Уважаемые коллеги, отчет об итогах 2022 года будет проходить в очно-заочном формате. Информация о приеме годового отчета будет отображаться в ИАС «БАРС» в форма «Согласование -2022».**

**Заполнение формы 30\_2:**

**Таблица 2100.**

В таблицу включают сведения о работе врачей, осуществляющих прием пациентов в амбулаторных условиях и на дому, а также ведущих консультативный прием. Сведения таблицы должны корреспондироваться с наличием соответствующих должностей врачей.

Не подлежат учету как посещения врачей:

- случаи оказания медицинской помощи персоналом станций (отделений) скорой медицинской помощи;

- обследования в рентгенологических кабинетах, лабораториях, других вспомогательных отделениях (кабинетах);

- случаи оказания медицинской помощи на занятиях физической культурой, учебно-спортивных мероприятиях;

- консультации и экспертизы, проводимые врачебными комиссиями в соответствии со статьей 48 Федерального закона от 21.11.2011 №323-ФЗ «Об основах охраны здоровья граждан в Российской Федерации»;

- медицинские освидетельствования в соответствии со статьей 65 Федерального закона от 21.11.2011 №323-ФЗ «Об основах охраны здоровья граждан в Российской Федерации»;

- посещения к врачам вспомогательных отделений (кабинетов), за исключением случаев «ведения» пациента врачом данных отделений (кабинетов): назначение лечения с записью в первичной медицинской документации, контроль и динамика состояния пациента в процессе и после окончания курса проведенного лечения (лучевого, физиотерапевтического и др.).

По строке 84 «скорой медицинской помощи» указываются посещения, выполненные врачами скорой медицинской помощи в кабинетах неотложной помощи, организованные в амбулаторных условиях.

В строках с 87 по 91 указывают сведения о числе посещений к врачам-стоматологам, включая врачей-стоматологов передвижных установок и кабинетов в образовательных организациях, а также в санаторно-курортных организациях и в организациях, оказывающих медицинскую помощь только в стационарных условиях (психиатрические больницы, туберкулезные и т.д.).

Медицинские организации особого типа, заполняют данную таблицу при наличии лицензии на осуществление деятельности для оказания медицинской помощи в амбулаторных условиях, организованного соответствующего подразделения (кабинета) и утвержденной его плановой мощности (таблица 1010 «Мощность (плановое число посещений в смену) поликлиники» формы № 30).

Введена строка 109 «физической и реабилитационной медицины».

В строке 124 указываются посещения врачей-специалистов, оказывающих помощь в отделении (кабинете, пункте) неотложной медицинской помощи (при наличии его в структуре поликлиники медицинской организации), а также при оказании неотложной медицинской помощи на дому.

В строке 125 указываются посещения врачей-специалистов, оказывающих паллиативную медицинскую помощь в отделении (кабинете) паллиативной медицинской помощи (при наличии его в структуре поликлиники медицинской организации).

В строке 126 указываются посещения, выполненные выездной патронажной службой для оказания паллиативной медицинской помощи на дому.

В строке 127 указывается деятельность психологов в медицинской организации. Показывается деятельность психологов, оказываемая в амбулаторных условиях и в общее количество посещений (в стр. 1) в табл. 2100 не включается.

**По строкам 125, 126 и 127 графы 6, 7, 8, 11 и 13 не заполняются.**

В  **2022** году в **таблицу 2100,**  для устранения ошибок и облегчения в работе, **добавлены** **графы** **5\_1, 8\_1, 11\_1, 12\_1, 13\_1** (сельские жители). Порядок заполнения остается прежним, из предыдущей графы, в том числе сельские жители. Увязки к ним все прописаны, обращать внимание на контроль.

Т. 2100 гр. 3 – гр. 5 (взрослые всего) должна быть больше гр. 3 – гр. 5 – гр. 7 (взрослые с профилактической целью) по всем строкам

То есть, число посещений в поликлинику взрослых всего должно быть больше числа посещений взрослых в поликлинику с профилактическими целями гр. 9 – гр. 11 (всего с профилактической целью) должна быть больше гр. 12 – гр. 13 (дети с профилактической целью) по всем строкам

То есть, число посещений на дому с профилактическими целями всего должно быть больше числа посещений детей на дому с профилактическими целями

**Стр 1\_1** из стр. 1 «врачи амбулаторий». При заполнении ф. 30\_2 т. 2100 структурными подразделениями (амбулаториями) стр 1 = 1\_1.

**Стр 125** «посещения выездной патронажной службой для оказания паллиативной медицинской помощи на дому».

**Паллиативная медицинская помощь оказывается:**

- фельдшерами, при условии возложения на них функций лечащего врача и иными медицинскими работниками со средним медицинским образованием фельдшерских здравпунктов, фельдшерско-акушерских пунктов, врачебных амбулаторий, иных медицинских организаций (их структурных подразделений), оказывающих первичную доврачебную медико-санитарную помощь;

- врачами-терапевтами, врачами терапевтами-участковыми, врачами-педиатрами, врачами-педиатрами участковыми, врачами общей практики (семейными врачами), врачами-специалистами медицинских организаций, оказывающих первичную медико-санитарную помощь, специализированную медицинскую помощь;

- врачами по паллиативной медицинской помощи.

Сумма строк 124 + 125 > стр 60 (врачи по паллиативной медицинской помощи), за счет других специалистов оказывающих паллиативную медицинскую помощь. Посещения указываются только с профилактической целью.

**Таблица 2101.**

Посещения к среднему медицинскому персоналу учитываются при условии осуществления самостоятельного амбулаторного приема (включая передвижные подразделения): фельдшерами, акушерками, в смотровых кабинетах, в кабинетах доврачебного приема, кабинетах неотложной помощи, в пунктах неотложной помощи, мобильных медицинских бригад и врачебных амбулаториях.

**В строку 4** таблицы включаются сведения о числе посещений к среднему медицинскому персоналу, ведущему самостоятельный прием, как в пунктах, так и в отделениях и кабинетах неотложной помощи, то есть при наличии соответствующих структурных подразделений, указанных в таблице 1001 по строкам 70.

Не учитываются в виде учетной единицы - «посещение» работа среднего медперсонала лабораторий, рентгеновских, физиотерапевтических, лечебно-физкультурных и других вспомогательных отделений (кабинетов), где учету подлежит число отпущенных процедур (выполненных анализов, исследований и др.).

Посещения к зубным врачам и гигиенистам стоматологическим в таблицу не включаются.

**В строке 6** «в амбулаториях» указываются посещения среднего медицинского персонала во врачебных амбулаториях, входящих в состав медицинской организации и самостоятельного юридического лица.

**В строке 6.1** указываются посещения среднего медицинского персонала, выполненных на передвижных врачебных амбулаториях. Данные должны сопоставляться с таблицей 1003.

**В таблицу добавлены** **новые строки**:

**3\_3** (посещения в здравпункты фельдшерские, при предприятиях и учебных заведения) **!!! прошу не путать!!!**

**5** (посещения мобильных медицинских бригад), из них:

5\_1 (фельдшерам),

5\_2 (к акушеркам);

**Строка 6** (посещения в амбулатории, включая на дому)

**строка1\_1 -** посещения к среднему мед персоналу в АПУ на самостоятельном амбулаторном приеме к фельдшерам, акушеркам, в смотровые кабинеты и кабинеты доврачебного приема

**Данные строк 2, 3, 3\_2** должны соответствовать **ф 30 – ФАП, ФП, ФЗ** соответственно.

**графа: гр.3\_1** - из них сельскими жителями

Увязки к ним все прописаны, обращать внимание на контроль.

**Таблица 2103** – посещения к врачам центров здоровья (согласно структуре)

**Таблица 2104** – заполнить посещения лиц старше трудоспособного возраста.

**Таблица 2104\_1** формируется автоматически, обратить внимание (из т 2100 (взрослые – т. 2104) Увязки к ним все прописаны

**Таблица 2105** Из общего числа посещений т. 2100 стр1

**Стр 1** (по заболеваний) и **стр 5** (с профилактической целью) – формируются автоматически.

Стр. 1 > = стр 2 + 3 + 4

Стр.5 = 6 + 7 + 8 + 9 + 10 + 11 + 12

Стр 8 «комплексные медицинские осмотры» указываются посещения в центры здоровья и посещения, выполненные в рамках комплексных обследований участников (инвалидов) ВОВ, лиц к ним приравненных и воинов-интернационалистов из таблицы 2600, стр.10 гр.3+гр.4+гр.5, и осмотры в Центрах здоровья, в стр.9 выделяются осмотры в центрах здоровья.

**Стр 12** (прочие) расшифровка стр. 12\_1, 12\_2, 12\_3, 12\_4

**Стр 14, 15, 16** – заполнить согласно структуре и штатному расписанию.

Из общего числа показать строки 14, 15, 16 – посещения передвижными медицинскими установками.

В **таблицу 2106** включаются только обращения по поводу заболеваний. Обращения с профилактической и иными целями показываются в таблицах 1100, 2100, 3100 и 4100 отчетной формы № 12.

**Таблица 2107 – новая**

Работа медицинских организаций и их подразделений оказывающих медицинскую помощь в амбулаторных условиях, участвующих в создании и тиражировании «новой модели медицинской организации»

**Из ф. 30\_1 – деятельность Скорой медицинской помощи.**

Таблица **1060** «Категорийность станции (отделения) скорой медицинской помощи» заполняется станциями скорой медицинской помощи и медицинскими организациями, имеющими в своем составе отделения скорой медицинской помощи.

«Категорийность станции (отделения) скорой медицинской помощи заполняется станциями (отделениями) скорой медицинской помощи и медицинскими организациями, имеющими в своем составе отделения скорой медицинской помощи. В графе 3 показывается число станций скорой медицинской помощи по числу выполненных вызовов за календарный год, в графе 4 – число отделений скорой медицинской помощи по числу выполненных вызовов за календарный год. В строке 8 графе 3 заполняются данные о численности станций скорой медицинской помощи, в графе 4 – о численности отделений скорой медицинской помощи. Строка 8 графа 3 равна сумме строк с 1 по 7; должна совпадать с данными формы 47 таблицы 0400 строки 1 графы 3. Строка 8 графа 4 равна сумме строк с 1 по 7; должна совпадать с данными формы 47 таблицы 0400 строки 1 графы 4.

**Таблица 2120:**

В таблице заполняются сведения о медицинской помощи, оказанной выездными бригадами скорой медицинской помощи при выполнении вызовов скорой медицинской помощи.

Число выполненных вызовов к детям **(ф.30 таб.2120 стр.1.1 гр.3) не** должны быть больше числа детей, которым оказана медицинская помощь **при вызовах (ф.30 таб.2121 стр.3 гр.3).**

**Ф.30 таб. 2120 стр.1.1 гр.3 ≤ таб. 2121 стр.3 гр.3**

В строке 1.2. указываются сведения о числе выполненных вызовов скорой медицинской помощи к лицам старше трудоспособного возраста (из строки 1). Число выполненных вызовов к лицам старше трудоспособного возраста не должно быть больше числа лиц старше трудоспособного возраста, которым оказана скорая медицинская помощь при вызовах (таблица 2121 сумма строк 5 и 6).

Число выполненных вызовов к лицам, доставленным в медицинские организации **(форма 30 таб. 2120 стр.1 гр.10)** не должно быть больше числа лиц, доставленных в медицинские организации **(форма 30 таб.2120 стр.2 гр.10).**

**ф.30 таб.2120 стр.1 гр.10 ≤ таб.2120 стр.2 гр.10**

Не заполняются сведения по строкам 3; 3.1.; 3.1.1.; 3.2.; 3.3 графы 10, по строкам 3.1.1; 3.2.; 3.3 графы 6 и 9.

В число выполненных вызовов бригадами скорой медицинской помощи (таблица 2120 стр. 1 гр. 3) не включаются безрезультатные вызовы.

Медицинская эвакуация может осуществляться с места происшествия или места нахождения пациента (вне медицинской организации), а также из медицинской организации, в которой отсутствует возможность оказания необходимой медицинской помощи при угрожающих жизни состояниях, женщин в период беременности, родов, послеродовой период и новорожденных, лиц, пострадавших в результате чрезвычайных ситуаций и стихийных бедствий.

**Таблица 2200:** В графе 3 показывается число выездных бригад (смен) скорой медицинской помощи, в графе 4 – из них число круглосуточных бригад скорой медицинской помощи (из графы 3).

Бригада скорой медицинской помощи – это структурно-функциональная единица станции (отделения) скорой медицинской помощи, организованная в соответствии со штатными нормативами для обеспечения работы в одну смену (6 часов) (1 круглосуточная бригада = 4 бригады (смены)).

Число выездных бригад скорой медицинской помощи заполняется целыми числами.

В графе 6 «Число медицинских эвакуаций, выполненных выездными бригадами (лиц)» указываются сведения о числе лиц, которым была оказана скорая медицинская помощь при медицинской эвакуации (из графы 5).

Данные строки 3 графы 6 – Всего число лиц, которым оказана скорая медицинская помощь выездными бригадами скорой медицинской помощи при медицинских эвакуациях должны соответствовать таблицы 2120 строке 2 графе 7.

В строке 2.6 заполняются сведения о работе авиамедицинских выездных бригад скорой медицинской помощи, которые относятся к специализированным бригадам скорой медицинской помощи.

При наличии прочих специализированных бригад скорой медицинской помощи следует предоставить пояснение по их работе (число выездных бригад (смен), из них круглосуточных, число лиц, которым оказана скорая медицинская помощи, в том числе при медицинской эвакуации).

Внутриформенные контроли:

**Ф.30 табл2200 гр.6 стр.3= ф.30 табл. 2120 гр.7 стр.2**

**Ф.30 табл. 2200 стр.3 гр.6 ≥ф.30 табл.2201гр.3 стр.1**

Число лиц, которым оказана скорая медицинская помощь выездными бригадами**:**

**Ф.30 табл. 2200 (гр.5 стр.1+гр.5стр.2+гр.5 стр.2.6) = ф.30 табл.2120 гр.3 стр.2;**

**ф.30 табл.2200 гр.5 стр.3=ф.30 табл.2120 гр.3 стр.2**

В **подтабличной строке 2201** графе 3 указывается число лиц, которым оказана скорая медицинская помощь общепрофильными фельдшерскими выездными бригадами скорой медицинской помощи при медицинской эвакуации. Эти сведения должны соответствовать данным таблицы 2200 строке 1.2 графе 6.

**Подтабличная строка 2202**

показываются сведения о числе лиц, которым оказана медицинская помощь в амбулаторных условиях при непосредственном их обращении на станцию (отделение) скорой медицинской помощи. Сведения заполняются на основании данных, содержащихся в Журнале регистрации амбулаторных больных (форма № 074/у).

Сведения заполненные в подтабличных строках 2201 и 2202 необходимо сравнивать с данными предыдущего отчетного года.

**Таблица 2203-** не заполняется, в связи с отсутствием в 2022 году авиаперевозок в Ростовской области.

**Таблица 2300-**добавлена новая строка 5, заложена формула.

Внутриформенные контроли:

**ф.30 табл.2300 гр.4 стр.5=ф.30 табл.2300 гр.6 стр.5**

**Ф.30табл.2300гр.3стр.5= ф.30 табл.2120 гр.3 стр.1**

**Ф.30табл.2300 гр.5 стр.5= ф.30 табл.2120 гр.3 стр.1**

**ф.30 табл.2300 гр.3 стр.5= ф.30 табл.2300 гр.5 стр.5**

**Таблица 2350: Число вызовов скорой медицинской помощи к пациентам, пострадавшим при ДТП (стр.5 гр.3):**

Ф.30табл. 2350 стр.5гр.3=ф.30табл.2300 гр.4 стр (1+2+3+4)

Ф.30 табл. 2350 стр.5гр.3=ф.30табл.2300 гр.6 стр (1+2+3+4)

**Строка табл. 2350 стр.7, стр.8** -изменение порядка очередности строк.

**Данные таблицы 2350** сравниваются с данными форм сокращение смертности от ИБС и ЦВБ (введены новые графы-перенос автоматический).

**Добавлены новые графы** «данные предыдущего года» (перенос автоматический) сравниваем с 2021 годом.

**Таблица 2514 – в данной таблице, указываются только целевые осмотры на онкопатологию. Строка 1 может быть больше суммы строк 2+3. Стр. 1 равна сумме строк 4+5+6.**

**Таблица 2700** отражает деятельность зубных врачей и стоматологов-гигиенистов. Все посещения к стоматологам-гигиенистам являются профилактическими.

Должностные обязанности гигиениста стоматологического:

*Определяет гигиеническое состояние полости рта и обучает пациента методам чистки зубов; дает индивидуальные рекомендации по выбору средств гигиены полости рта для детей и взрослых; дает рекомендации по уходу за ортодонтическими и ортопедическими конструкциями; составляет и реализует программу индивидуальной профилактики стоматологических заболеваний; осуществляет диагностику кариеса зубов, болезней пародонта, некариозных поражений, болезней слизистой оболочки; проводит регистрацию стоматологического статуса пациента; осуществляет профилактические процедуры (покрытие зубов фторгелем или фторлаком, герметизация фиссур зубов, пародонтальные аппликации и т.д.); проводит анкетирование населения по вопросам профилактики стоматологических заболеваний; осуществляет стоматологическое просвещение среди населения различных возрастных групп, мед. персонала, воспитателей ДОУ, учителей, родителей, оформляет уголки гигиены полости рта в организованных детских коллективах, готовит памятки и санбюллетени.*

Если гигиенист стоматологический выполняет одновременно работу зубного врача, информация о ней отражается в строке 2 таблицы 2700.

**Работа врачей-ортодонтов и ортопедов** в таблицах 2100 и 2710 **не показывается,** так как у этих специалистов учетная единица – «лицо», а не посещение. Работа ортопедов отражается в таблице **2701**, а **ортодонтов** – в таблице **2702.**

**Таблица 2710** Работа врачей-стоматологов (из таблицы 2100 стр. 87, 88, 90, 91) необходимо показать в таблице 2710 по всем графам. Работа врачей-стоматологов, включая деятельность врачей-стоматологов передвижных установок и кабинетов в образовательных учреждениях, показывают в строках с 87 по 91 соответственно занятым должностям по всем графам, включая графы 6-8, 11-13 (сделано посещений по поводу заболеваний в поликлинике и на дому).

В таблицах 2700 и 2710 разница между графами 11 и 14 по всем строкам должна быть на санированных при обращении пациентов за мед. помощью, т.е. в гр. 11 показывается общее число санированных как по обращаемости, так и во время профилактической работы.

Также из таблицы 2100 заполняются таблицы 2103, 2104, 2104\_1, 2105, 2106 (см. презентацию).

**Для сверки с формой ЦП-стат оставлена таблица 2402:** В неё включаются все случаи смерти на дому, и показывается число вскрытий, а также указывается, каким учреждением было произведено вскрытие. Также отмечаются сведения о расхождении диагнозов.

Для заполнения таблицы 2402 используются корешки «медицинских свидетельств о смерти» (учетная форма 106/у). Острые нарушения мозгового кровообращения (I60 –I64) и инфаркты миокарда (I21-I22) показываются, только если они являются первоначальной причиной смерти.

Строка 1 равна сумме строк 2+4+5 по всем графам.

Таблица заполняется в целом по учреждению (без разбивки по структурным подразделениям). При регистрации случаев смерти на дому детей в возрасте до 1 года сверять с данными, направленными в МЗРО.

**Таблица 2510**.

Таблицу заполняют только те медицинские организации, которые организуют осмотр соответствующих контингентов и отвечают за его проведение, и не заполняют специализированные (кожно-венерологические, противотуберкулезные и др.) организации, которые могут принимать участие в этой работе. Включает сведения таблицы 2516.

В число подлежащих осмотру и осмотренных включают физических лиц только один раз в году, независимо от того, сколько раз в году они подлежали осмотру и были осмотрены.

Плановые цифры подлежащих осмотрам по категориям утверждаются приказом руководителя медицинской организации и корректируются на конец отчетного периода. Число осмотренных должно равняться числу подлежащих осмотру или быть меньше этого числа.

В строке 2 отражаются сведения о числе подлежащих и осмотренных детях 2021 года рождения, достигших в отчетном году возраста 1 год.

|  |
| --- |
| В строке 5 отражаются сведения о числе подлежащих осмотрам и осмотренных обучающихся детей-школьников.  **ф.31** т.2510 все дети- инвалиды (сверка с ф. 19) должны стоять в группе здоровья V (приказ №1346Н от 21.12.2012г.).**т.2501= т.2510 стр.5** (распределение школьников по группам здоровья). |

**форма 31 табл 2510 гр.13стр.1+гр.13 стр.3=форма 19 табл 1000гр.4стр.9+гр4 стр.10**

**форма 30\_2 табл 2510 гр.13 стр.1+стр3=форма 30\_2 табл 2610гр.6 стр.3.1**

**Приказ от 27 апреля 2021 г. n 404н об утверждении порядка проведения профилактического медицинского осмотра и диспансеризации определенных групп взрослого населения**

**Профилактический медицинский осмотр** проводится в целях раннего (своевременного) выявления состояний, заболеваний и факторов риска их развития, немедицинского потребления наркотических средств и психотропных веществ, а также в целях определения **групп здоровья** и выработки рекомендаций для пациентов.

**Диспансеризация** представляет собой комплекс мероприятий, включающий в себя профилактический медицинский осмотр и дополнительные методы обследований, проводимые в целях оценки состояния здоровья (включая определение **группы здоровья** и группы диспансерного наблюдения) и осуществляемых в отношении определенных групп населения в соответствии с законодательством Российской Федерации

В число осмотренных не включаются предрейсовые и послерейсовые осмотры водителей, осмотры на приобретение оружия.

**Приказ от 1 июля 2021 г. n 698н об утверждении порядка направления граждан на прохождение углубленной диспансеризации, включая категории граждан, проходящих углубленную диспансеризацию в первоочередном порядке** настоящий порядок регулирует вопросы **направления** взрослых (в возрасте 18 лет и старше) на прохождение углубленной диспансеризации, включая категории граждан, проходящих углубленную диспансеризацию в первоочередном порядке (далее - граждане).

  Строка 6.2.2 -**Углубленная диспансеризация граждан переболевших новой коронавирусной инфекцией COVID-19.**

Внутриформенные контроли **по таблице 2510:**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **стр 6.1 >= стр 6.2.1** | | |
| **стр 6.2 > стр 6.2.2**  **табл 2510 гр.3 стр.6.4 = табл 2516гр 3 стр 1** | | |
| **табл 2510 гр.5 стр.6.4 = табл 2516гр 4 стр 1** | | |
| |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | | В таблице 2510, строке 6.2 «диспансеризация определенных групп взрослого населения» число лиц, прошедших диспансеризацию, показывается в строгом соответствии **с формой «Мониторинг диспансеризации (декабрь)» - план таб.2 гр.4 стр.13, факт – таб.1 стр.12.**   |  |  |  |  |  | | --- | --- | --- | --- | --- | |  |  |  |  |  | | форма 30\_2табл 2510 гр.5 стр6.2= форма 131 табл 6000 гр4 стр 1+стр2+стр3+стр4 в отчетном периоде на 01 января2023 | | | | | | форма 30\_2табл 2510 гр.5 стр6.2.1= форма 131 табл 6000 гр6 стр 1+стр2+стр3+стр4 в отчетном периоде на 01 января 2023 | | | | | | | **Таблица 2511-** графа 3,4 автоматический перенос данных табл.2510.  Таблица заполняется в строгом соответствии **с формой «Профосмотры\_Дети», таблица 2 «Сведения о профилактических осмотрах подростков 15-17 лет (мальчиков детскими урологами-андрологами, девочек акушерами -гинекологами)».** Расхождение формы годового отчета с ежемесячной отчетной формой в плане осмот ров не более 10%. Для контроля добавлена таблица. | |  | |  | |  | |
|  |

**Таблица 2513. Таблица 2513 согласовывается с Областным центром фтизиопульмонологии в первый день сдачи годового отчета (согласно графика), до защиты в ГБУ РО МИАЦ!!! Ответственный специалист ГБУ РО «ОКЦФП» - Глебова Ольга Александровна.**

Строка 1 может быть больше суммы строк 2, 3. Разницу пояснить (может быть за счет туберкулинодиагностики детей и подростков). В таблицу 2513 в строку 2 включают все флюорографии независимо от того, где они были проведены (ведомственные, частные и другие медицинские организации), на основании подтверждающего документа: результат вклеивается в медицинскую карту пациента, получающего медицинскую помощь в амбулаторных условиях - учетная форма № 025/у).

В **таблице 5114** отмечают флюорограммы, проведенные в данной медицинской организации, при этом их число должно быть равно или меньше, чем в таблице 2513.

В строку 3 бактериоскопии (таблица 2513) включают все бактериоскопии, независимо от того, в каких медицинских организациях они были проведены, но только при отсутствии проведенной флюорографии. В иных случаях требуется пояснение расхождения.

**Таблица 2513 сверяется с ф.33 таб.2200.**

**Ф.30 таб.2513** - стр.1 больше или равна сумме строк 2+3.

Сумма строк 1.1+1.2+1.3 равна сумме строк 4+5+6. **Разницу пояснить**.

Строка 2 по графе 3 должна быть меньше или равна данным таблицы 5114 графа 3 строка 2 +строка 4.

**Ф.30 таб.2513 сравнивается с ф.33 таб.2200 по 5 графе.**

**Контроль по данным формам делается только на своде ЛПУ.**

1.Перечислены не все методы выявления и для детей, и для взрослых.

Осмотры населения показываются 1 раз - по одному виду обследования, вне зависимости от того, какие дополнительно проводились обследования, и сколько раз они были проведены. Например, пациент обследован флюорографически и, дополнительно, - бактериологически, показывается либо по строке 2, либо по строке 3 (в случае получения положительного результата – по той строке, по которой получен положительный результат). Дети и подростки, обследованные дважды (проба Манту+диаскинтест либо диаскинтест+флюорограмма) также показываются в данной таблице только по одному виду обследования.

2.По стр.1 показываются все методы выявления, также как в ф.33,

1 чел – 1 метод (ведущий).

3.Строка 1 должна быть равна сумме строк 2+3+4+5.

4.Для взрослых стр.1.4 меньше или равно суммы строк 2+3.

5.Для детей (1.1+1.2+1.3) равна сумме строк 4+5+6.

6.Строка 6 входит в стр.2.

**Ф.33 таб.2200**

1.Сумма строк 2,4,5 должна быть равна строке1.

2.Один больной показывается один раз, хотя он может быть обследован разными методами, но указывается тольео один ведущий метод выявления.

3.***Не забыть*:** данные стр.3 входят как часть в строку 2,

а данные стр.6 – в стр.5.

4.**Контроли с ф.30 с ф.33:**

Ф.33 таб.2200 стр.1 гр.3 = ф. 30-2 таб.2513 стр.1 гр.5

Ф.33 таб.2200 стр.1 гр.4 = ф. 30-2 таб.2513 стр.(1.1+1.2) гр.5

Ф.33 таб.2200 стр.1 гр.5 = ф. 30-2 таб.2513 стр.1.3 гр.5

Ф.33 таб.2200 стр.(2-3) гр(4+5) = ф. 30-2 таб.2513 стр.4 гр.5

Ф.33 таб.2200 стр.3 гр(4+5) = ф. 30-2 таб.2513 стр.5 гр.5

Ф.33 таб.2200 стр.4 гр.3 = ф. 30-2 таб.2513 стр.2 гр.5

Ф.33 таб.2200 стр.6 гр.3 = ф. 30-2 таб.2513 стр.3 гр.5

По муниципальным районам, **таблица заполняется только на уровне ЦРБ** (**за весь район, чтобы облегчить контроль и поправки**). Сведения о количестве обследованных на туберкулёз жителей другого муниципального образования и жителей своего муниципального образования, обследованных в других (в т.ч. негосударственных) ЛПУ предоставляются в **ГБУ РО «ОКЦФП»**в форме **пояснительных записок.** Также в **ГБУ РО «ОКЦФП»**представляется копия печатной формы №3-ДОЗ.

**Таблица 2514 –** в данной таблице, указываются только целевые осмотры на онкопатологию. Строка 1 может быть больше суммы строк 2+3. Стр. 1 равна сумме строк 4+5+6.

**Таблица 2515**

В соответствии с «Порядком проведения медицинского освидетельствования на состояние опьянения (алкогольного, наркотического или иного токсического) (приказ Минздрава России от 18.12.2015 г. № 933н (ред. от 25.03.2019 г.) таблица заполняется медицинскими организациями (или их обособленными структурными подразделениями), которые имеют лицензию на осуществление медицинской деятельности, предусматривающую выполнение работ (оказание услуг) по медицинскому освидетельствованию на состояние опьянения (алкогольного, наркотического или иного токсического) (далее – медицинское освидетельствование).

В строке 01 следует показывать число лиц, направленных на освидетельствование (графа 3) и результаты их освидетельствования (графы 4-8). В строке 02 из общего числа лиц, показанных в строке 01, отдельно выделяются водители, управляющие транспортным средством.

В графе 3 показывается число лиц, направленных на освидетельствование. В графы 4-8 включаются результаты освидетельствования: в графу 4 – число установленных случаев алкогольного опьянения; в графу 5 – опьянения наркотическими средствами и (или) их аналогами; в графу 6 – опьянения ненаркотическими (иными токсическими) психоактивными веществами; графа 7 заполняется в тех случаях, когда состояние опьянения не установлено; графа 8 – при отказе лица от освидетельствования.

**Примечание:**

в случае сочетанного употребления алкоголя, наркотиков и иных ПАВ следует придерживаться следующего:

- при сочетании алкоголя и наркотических средств и (или) их аналогов – сведения вносятся в графу 5 (опьянение наркотиками);

- при сочетании алкоголя и ненаркотических ПАВ, а также психотропных веществ и (или) их аналогов, новых потенциально опасных психоактивных веществ, химических веществ, в том числе лекарственных препаратов для медицинского применения – в графу 6 (опьянение ненаркотическими ПАВ);

- при сочетании наркотических средств, включая их аналоги, и ненаркотических ПАВ (психотропных веществ и (или) их аналогов, а также новых потенциально опасных психоактивных веществ, химических веществ, в том числе лекарственных препаратов для медицинского применения) – в графу 5 (опьянение наркотиками).

При формировании таблицы 2500 «Наркологическое освидетельствование лиц для определения состояния алкогольного опьянения, а также факта употребления и (или) опьянения наркотическими и иными ПАВ» в форме № 37 строка 02 «Врачами общей сети» не заполняется, поэтому числа в строке 01 равны числам в строке 03.

Алгоритмы проверки таблицы 2515 на уровне свода по субъекту:

Внутритабличная проверка:

графа 3 равна сумме граф 4-8 по строкам 01 и 02 таблицы 2515;

строка 01 больше строки 02 по соответствующим графам таблицы 2515.

Межформенная проверка

При составлении таблицы 2515 формы № 30 в 2021 году межформенная проверка с таблицей 2500 формы № 37 на уровне свода по субъекту осуществляется следующим образом:

строка 01 по графам с 3 по 8 таблицы 2515 формы № 30 больше строки 03 по соответствующим графам таблицы 2500 формы № 37;

строка 02 по графам с 3 по 8 таблицы 2515 формы № 30 больше строки 04 по соответствующим графам таблицы 2500 формы № 37.

**Таблица 2516 –** «Обязательные предварительные и периодические осмотры, проведенные медицинской организацией». Графа 3 равна или больше графы 4.

Министерство труда и социальной защиты Российской Федерации **N 988н**

Министерство здравоохранения Российской Федерации **N 1420н**

Приказ от 31 декабря 2020 года **«Об утверждении перечня вредных и (или) опасных производственных факторов и работ, при выполнении которых проводятся обязательные предварительные медицинские осмотры при поступлении на работу и периодические медицинские осмотры»**

Министерство здравоохранения Российской Федерации

Приказ от 28 января 2021 г. **N 29н «Об утверждении порядка проведения обязательных предварительных и периодических медицинских осмотров работников, предусмотренных частью четвертой статьи 213 трудового кодекса российской федерации, перечня медицинских противопоказаний к осуществлению работ с вредными и (или) опасными производственными факторами, а также работам, при выполнении которых проводятся обязательные предварительные и периодические медицинские осмотры»**

Обязательные периодичсекие медицинские осмотры (обследования) проводятся в целях:

- динамического наблюдения за состоянием здоровья работников, своевременного выявления заболеваний, ранних признаков воздействия вредных и (или) опасных производственных факторов на состояние здоровья работников;

- выявление заболеваний, состояний, являющихся медицинскими противопоказаниями для продолжения работы, связанной с воздействием вредных и (или) опасных производственных факторов;

- предупреждение несчастных случаев на производстве и т.п.

Обязанности по организации проведения предварительных и периодических осмотров работников возлагаются на работодателя. Ответственность за качество проведения предварительных и периодических осмотров работников возлагаются на медицинскую организацию.

**Таблица 2600.**

Строка 3 по всем графам равна сумме строк 4 и 5.

Строка 6 по графам 3 и 4 равна сумме строк 7, 8 и 9.

Строка 10 по графам 3 и 4 равна строке 6. На разницу представляется пояснение.

**Межгодовая сверка :Строка 1 + строка 2 – строка 3 = строка 6**

**Строка 6 равна сумме строк 7 + 8 + 9**

**Строки 10, 11, 12 и 13 меньше или равны строке 6**

**Таблица 2610**

В графах 3 и 4 таблицы отражаются сведения о числе пациентов, состоящих на конец отчетного года на учете (прикрепленных) в медицинской организации, из них инвалидов, в графах 5 и 6 указываются сведения о числе пациентов, состоящих на учете в медицинской организации, имеющих противопоказания для занятий физической культурой и спортом, из них инвалидов, с разбивкой по возрастным группам.

Число детей-инвалидов (0-14 и 15-17 лет включительно), состоящих на конец отчетного года на учете в данной медицинской организации должно соответствовать данным формы № 19. В случае, если значения не совпадают представляется пояснительная записка.

**форма 30\_2 табл 2510 гр.13 стр.1+стр3=форма 30\_2 табл 2610гр.6 стр.3.1**

**Таблица 2611**

**форма 30\_2табл 2611 гр.3 стр.3= форма 19 т.1000 гр5 стр 9+форма 19 т.1000 гр5 стр 10**

В строке дети - группы инвалидности не ставят, т.к. у детей они отсутствуют.

По взрослым проставляюся группы инвалидности.

**Таблица 2800**.

Включаютсясведения об оперативных вмешательствах, выполненных в амбулаторных условиях и условиях дневных стационаров всех типов.

Строка 9 по всем графам равна сумме строк 10 , 11 и 11.1.

Строка 12 по всем графам равна сумме строк 13 и 14.

На разницу представляется пояснение.

Сведения по строке «прочие» расшифровать.

Графа 3 должна быть больше гр.4, гр.7.

Графа 3 должна быть равна сумме гр.5+6 по всем строкам.

Предупреждение! Графа 7 должна быть:

**стр5 гр 7 не менее 50% от стр5 гр 3**

**стр6 гр 7 не менее 50% от стр6 гр 3**

**стр8 гр 7 не менее 50% от стр8 гр 3**

**стр10гр3=стр10гр7**

**стр11гр3=стр11гр7**

**стр11\_1 гр 7 не менее 50% от стр11\_1 гр 3**

**стр12гр3=стр12гр7**

**стр13гр3=стр13гр7**

**стр15 гр 7 не менее 60% от стр15 гр 3**

**стр16гр3=стр16гр7**

**стр18гр3=стр18гр7**

**стр19гр3=стр19гр7**

|  |
| --- |
|  |
|  |

**Таблица 2801.**

Показывается количество оперированных пациентов (возможно расчитать число операций на 1-го пациента). Стр.9 по всем графам сверяется с таблицей 5126 стр.5 гр.3 – наличие гистероскопов.

Таблица 2800 строка 1 «Количество операций» больше или равно -таблица 2801 строка 1 «Оперировано пациентов».

**табл2800 гр3 стр1>= табл 2801 гр3 ст р 1**

**табл2800 гр4 стр1>= табл 2801 гр4 ст р 1**

**Таблица 2850 - результаты проведения медицинской реабилитации инвалидов.**

ВНИМАНИЕ! Таблицу заполняет медицинская организация, которая НАПРАВЛЯЕТ пациента на реабилитацию. В таблицу включаются сведения о результатах медицинской реабилитации.

Таблица заполняется медицинскими организациями, осуществляющими обслуживание населения по территориальному принципу (оказывающими первичную медико-санитарную помощь).

Специализированные медицинские организации (стационары, диспансеры и т.д.), в которых специалисты назначают (рекомендуют) проведение реабилитационных мероприятий пациенту, в рамках осуществления преемственности с первичным звеном осуществляют процесс передачи сведений по пациенту.

Пациент показывается в таблице один раз, вне зависимости от количества проведенных курсов реабилитации в течение года.

Таблица формируется за отчетный период. Если этот же пациент будет нуждаться в медицинской реабилитации на следующий год, то он еще раз покажется в отчетном периоде следующего года.

Если пациенту назначены реабилитационные мероприятия в предыдущем отчетном году, а проведен курс реабилитации в отчетном году, то следует показывать его, как нуждающегося в отчетном периоде.

В графу 3 включаются пациенты, нуждающиеся в медицинской реабилитации, в том числе после перенесенной новой короновирусной инфекции COVID-19, а также пациентов с соматическими заболеваниями.

В графу 4 указываются пациенты с установленной группой инвалидности в рамках ИПРА.

Индивидуальная программа реабилитации или реабилитации инвалида (ИПРА) — это документ, в котором перечислены все медицинские, профессиональные и иные мероприятия, на которые человек с инвалидностью вправе рассчитывать, а также услуги и технические средства, которые он вправе получить.

Пациентам без группы инвалидности формируется ИПРМ (индивидуальный план реабилитационных мероприятий). ИПРМ в графы 4, 6 и 8 не включается.

В графе 7 пациент показывается один раз. В случае повторного прохождения курса реабилитации пациент должен быть показан в графе 9 один раз вне зависимости от проведенных курсов.

Закончившим медицинскую реабилитацию считать выполнение на текущий год плановых реабилитационных мероприятий пациенту.

В строку 2 сведения обо всех инвалидах, в том числе о получающих льготное лекарственное обеспечение или отказавшихся от него.

**По строкам 2, 2.1, 2.2 и 2.2.1 графы 4,6 и 8 равны графам 3,5 и 7 в таблице заложена формула.**

**Внутриформенные контроли:**

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| |  | | --- | | **гр.4≤ гр.3 по всем строкам** | | **гр.6≤ гр.5 по всем строкам** | | **гр.8≤ гр.7 по всем строкам** | | **стр.2≤стр.1 по всем графам** | | |  |  |
| **стр.1.1≥стр.2.1** | **по всем графам** | | | |
| **стр.1.2≥стр.2.2** | **по всем графам** | | | |
| **стр.1.2≥стр.1.2.1** | **по всем графам** | | | |
| **стр.2.2≥стр.2.2.1** | **по всем графам** | | | |