**Таблица № 5111 «Рентгенохирургия, рентгеноэндоваскулярные диагностика и лечение» в отделениях рентгенхирургии стр. 106 табл. 1001 и отделениях (кабинетах) рентгенэндоваскулярной диагностики и лечения стр. 63 табл. 1001**

| Наименование | №  строки | Всего | в том числе: | | | | | |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| внутрисосудистые | | | внесосудистые | | |
| Всего | в том числе: | | Всего | в том числе: | |
| Диагностические | Лечебные | Диагностические | Лечебные |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 |
| Рентгенохирургические вмешательства, всего,  в том числе на: | 1 |  |  |  |  |  |  |  |
| головном мозге | 2 |  |  |  |  |  |  |  |
| области головы и шеи | 3 |  |  |  |  |  |  |  |
| молочных железах | 4 |  |  |  |  |  |  |  |
| органах грудной клетки всего, без сердца и грудной аорты | 5 |  |  |  |  |  |  |  |
| из них легочной артерии | 6 |  |  |  |  | **х** | **х** | **х** |
| сердце всего | 7 |  |  |  |  | **х** | **х** | **х** |
| из них: коронарных сосудах | 8 |  |  |  |  | **х** | **х** | **х** |
| камерах сердца и клапанах | 9 |  |  |  |  | **х** | **х** | **х** |
| грудной аорте | 10 |  |  |  |  | **х** | **х** | **х** |
| брюшной аорте | 11 |  |  |  |  | **х** | **х** | **х** |
| нижней полой вене | 12 |  |  |  |  | **х** | **х** | **х** |
| желудочно-кишечном тракте | 13 |  |  |  |  | **х** | **х** | **х** |
| печени, желчных путях, селезенке, поджелудочной железе | 14 |  |  |  |  |  |  |  |
| надпочечниках | 15 |  |  |  |  |  |  |  |
| почках и мочевых путях | 16 |  |  |  |  |  |  |  |
| органах малого таза (женского) | 17 |  |  |  |  |  |  |  |
| органах малого таза (мужского) | 18 |  |  |  |  |  |  |  |
| конечностях | 19 |  |  |  |  |  |  |  |
| позвоночнике | 20 |  |  |  |  |  |  |  |
| прочих органах и системах | 21 | Пояснить!!! |  |  |  |  |  |  |

**Указания по заполнению ф. 30 таб. 5111**

**Исследования, которые выполняются совместно с врачами клинических специальностей**

**Строка 1 = сумме строк (2 + 3 + 4 + 5 + 7 + 10 + 11 + 12 + 13 + 14 + 15 + 16 + 17 + 18 + 19 + 20 + 21) по всем графам**

**Строки 7, 8, 9 графа 6 - сверить со сведениями Формы 14 Таблицы 4000 (строки 7.4.1, 7.4.2, 7.5.2) – разницу необходимо пояснить в пояснительной записке!**

**Строка 1 графа 6 + строка 1 графа 9 - сверить со сведениями Формы 14 Таблицы 4100 (графа 3 строка 8) – разницу необходимо пояснить в пояснительной записке (цифры будут приблизительно равны, но не один в один из-за разных источников информации (таблица 5111 по операционному журналу, таблица 4100 Формы 14 из карты пациента, выбывшего из стационара)!**

***Строка 21***

***(«прочих органах и системах»)***

***требует таблицы с расшифровкой***

**В таблицу 5111 включают сведения, связанные с интервенционными рентгенохирургическими (внесосудистыми) и рентгено-эндоваскулярными вмешательствами под лучевым контролем, выполненные как с целью диагностики, так и с целью лечения**

**Информация о таких исследованиях по строкам 1 - 21 для внутрисосудистых исследований отражают в графах 4, 5 и 6; для внесосудистых - в графах 7, 8 и 9**

**В таблицу вносят все интервенционные вмешательства, выполненные в рентгеноперационных, в рентгеновских кабинетах, а также вне специально оборудованных помещений (например, операционных, процедурных кабинетов, приемных отделений) с использованием передвижных рентгенохирургических аппаратов**

**При заполнении таблицы 5111 следует исходить из того, что ангиографические исследования могут быть простыми и состоять лишь из однократного введения контраста в один сосуд, а могут включать несколько последовательных рентгеноконтрастных исследований различных сосудов с последующим проведением рентгенохирургических действий. Под исследованием понимают одно или многократное введение контрастного вещества через катетер в один венозный или артериальный сосуд одного органа, вне зависимости от доступа (например, трансфеморальный, трансрадиальный, трансаксиллярный). Не допускается суммирование результирующего основного исследования или вмешательства и предваряющих его этапных исследований**

**В случаях, когда имеется нескольких артерий или вен, питающих, дренирующих почку, их контрастирование учитывается как одно исследование - реноартериография или реновенография. Коронарографию, когда контрастное вещество вводится в нескольких проекциях в левую, правую коронарную артерию и в левый желудочек, также принимают за одно исследование.**

**Строки 6 - 12 по графам 7 - 9 не заполняют**

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Наименование** | **№ строки** | **Всего** |  | | | | | |
| **внутрисосудистые** | | | **внесосудистые** | | |
| **Всего** | **в том числе** | | **Всего** | **в том числе** | |
| **Диагно-стические** | **Лечебные** | **Диагно-стические** | **Лечебные** |
| **1** | **2** | **3** | **4**  **сумма граф 4 + 7** | **5** | **6** | **7**  **Равенство с ФФСН №14 таб. 4100 гр. 3 стр. 8** | **8** | **9** |
| **Рентгенохирургические вмешательства, всего, в том числе на:** | **1** |  |  |  |  |  |  |  |
| **головном мозге** | **2** |  |  |  |  |  |  |  |
| **области головы и шеи** | **3** |  |  |  |  |  |  |  |
| **молочных железах** | **4** |  |  |  |  |  |  |  |
| **органах грудной клетки всего, без сердца и грудной аорты** | **5** |  |  |  |  |  |  |  |
| **из них легочной артерии** | **6** |  |  |  |  | **х** | **х** | **х** |
| **сердце, всего** | **7** |  |  |  | **Разницу с формой ФСН №14 таб. 4000 гр. 3, стр. 7.5.2, 7.4.1, 7.4.2 расшифровать в Пояснительной записке** | **х** | **х** | **х** |
| **из них: коронарных сосудах** | **8** |  |  |  |  | **х** | **х** | **х** |
| **камерах сердца и клапанах** | **9** |  |  |  |  | **х** | **х** | **х** |
| **грудной аорте** | **10** |  |  |  |  | **х** | **х** | **х** |
| **брюшной аорте** | **11** |  |  |  |  | **х** | **х** | **х** |
| **нижней полой вене** | **12** |  |  |  |  | **х** | **х** | **х** |
| **желудочно-кишечном тракте** | **13** |  |  |  |  |  |  |  |
| **печени, желчных путях, селезенке, поджелудочной железе  надпочечниках** | **14** |  |  |  |  |  |  |  |
| **надпочечниках** | **15** |  |  |  |  |  |  |  |
| **почках и мочевых путях** | **16** |  |  |  |  |  |  |  |
| **органах малого таза (женского)** | **17** |  |  |  |  |  |  |  |
| **органах малого таза (мужского)** | **18** |  |  |  |  |  |  |  |
| **конечностях** | **19** |  |  |  |  |  |  |  |
| **позвоночнике** | **20** |  |  |  |  |  |  |  |
| **прочих органах и системах** | **21** |  |  | **Расшифровать строку Прочие в Пояснительной записке** |  |  |  |  |

**Указания по заполнению ф. 30 таб. 5111**

**ВНИМАНИЕ!!!!!**

**Сверить со сведениями таблицы 4000 формы 14.**

**форма № 30, таблица 5111, строка 9, графа 6= форма № 14, таблица 4000, строка 7.4.1, графа 3, (РАЗНИЦУ ПОЯСНИТЬ!!!!!).**

**форма № 30, таблица 5111, строка 8, графа 6= форма № 14, таблица 4000, стока 7.5.2, графа 3 (РАЗНИЦУ ПОЯСНИТЬ!!!!!).**

**Таблица 5111, строка 1, графа 4 >= форма 14, таблица 4100, строка8.**

**Расшифровать строку 21 !!! за подписью главного врача!!**

**Если в любой из граф по сравнению с прошлым годом произошли изменения (больше или меньше 15 %) обязательно при себе иметь пояснительную записку, заверенную главным врачом!!!**

**ПРОВЕРКИ ПРИ ЗАПОЛНЕНИИ ТАБЛИЦЫ 5111:**

**30,5111,8+9,03:09<30,5111,7,03:09\***