1.СОСТАВ ПАЦИЕНТОВ В СТАЦИОНАРЕ, СРОКИ И РАСХОДЫ ЛЕЧЕНИЯ

ГБУЗ ТО "Областная клиническая больница № 2"

{{n}}

{{d}}

**(2000)**

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **(2001)**  Из общего числа пациентов с травмами (стр. 20.0), пациенты, пострадавшие в ДТП **1** | | | | **{{v1}}** | | | **,** из них умерло: всего **2** | **{{v2}}** | , |
| в том числе в первые 0-30 суток **3** | **{{v3}}** | **,** из них в первые 0-7 суток **4** | **{{v4}}** | | **.** |  | | | |

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **(2100)** Из числа выписанных пациентов направлено: в организации медицинской реабилитации **1** | **{{v5}}** | , в санатории **2** | **{{v6}}** | . |

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **(2200)** Из общего числа умерших (стр.1) умерло новорожденных в первые 168 часов жизни **1** | | | | | | | | **{{v7}}** | **,** умерло в первые 24 часа после поступления в стационар: | | |  |
| в возрасте 0 – 24 часа после рождения **2** | | | | **{{v8}}** | **,** из них недоношенных **3** | **{{v9}}** | до 1 года (без умерших в первые 24 часа после рождения) **4** | | | **{{v10}}** | **,** в том | |
| числе от пневмонии **5** | **{{v11}}** | **.** |  | | | | | | | | | |

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **(2300)** Поступило пациентов с инфарктом миокарда в стационар в первые сутки от начала заболевания **1** | | | | | | | | | | | **{{v12}}** | | | | **,** в том числе в первые 12 часов **2** | | | | | | | | **{{v13}}** | **,** |
| из них в первые 2 часа **3** | **{{v14}}** | , из них (стр. 1) проведены: тромболитическая терапия **4** | | | | | | **{{v15}}** | | | | **,** стентирование **5** | | | | **{{v16}}** | | **,** |  | | | | | |
| тромболитическая терапия с последующим стентированием **6** | | | | **{{v17}}** | ; |  | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| из общего числа умерших умерло пациентов с инфарктом миокарда (стр. 10.4.2+10.4.3) | | | | | | |  | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| в первые 24 часа после поступления в стационар **7** | | | **{{v18}}** | **,** в том числе в возрасте до 65 лет **8** | | | | | | **{{v19}}** | | | **,** из числа умерших в первые в 24 часа | | | | | | | | |  | | |
| поступления в стационар пациентов с инфарктом миокарда проведена тромболитическая терапия **9** | | | | | | | | | **{{v20}}** | | | | | **,** стентирование  **10** | | | **{{v21}}** | | | **.** |  | | | |

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **(2301)** Поступило пациентов с острыми цереброваскулярными болезнями (стр.10.7.1-10.7.5) в первые сутки от начала заболевания **1** | | | | | | **{{v22}}** | **,** |
| из них в первые 6 часов **2** | **{{v23}}** | **,** из них проведена тромболитическая терапия в первые 6 часов **3** | **{{v24}}** | **.** |  | | |

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **(2400)** Умерло беременных, рожениц и родильниц (при сроке беременности 22 недель и более) **1** | | | | **{{v25}}** | **,** из них умерло от заболеваний, осложнивших |
| беременность и роды **2** | **{{v26}}** | **.** |  | | |

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **(2500)** Из общего числа умерших (стр.1) умерло в первые 24 часа после поступления в стационар: детей в возрасте 0-17 лет включительно **1** | | | | **{{v27}}** | | | **,** |
| пациентов в возрасте от 18 до 65 лет **2** | **{{v28}}** | **,** из них пациентов с острыми цереброваскулярными болезнями (стр. 10.7.1-10.7.4) **3** | **{{v29}}** | | **.** |  | |

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **(2600)** Из общего числа выписанных (стр. 1, гр. 4) было направлено на лечение в стационарных условиях: поликлиникой **1** | | | | | | | | **{{v30}}** | **,** в т.ч. детей **2** | **{{v31}}** | **,** |
| полицией **3** | **{{v32}}** | **,** в т.ч. детей **4** | **{{v33}}** | **,** обратились самостоятельно **5** | **{{v34}}** | **.** |  | | | | |

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **(2700)** Из общего числа отказов в госпитализации (из формы № 001/у): отказ пациента от госпитализации **1** | | | | | | | | | | | | | | | | **{{v35}}** | | | | | | **,** не было показаний к госпитализации **2** | | | | | | **{{v36}}** | | | | **,** |
| медицинская помощь была оказана в амбулаторных условиях **3** | | | | | **{{v37}}** | | **,** направлены для оказания медицинской помощи в стационарных условиях **4** | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | **{{v38}}** | | **.** |  | | |
|  | | | | |  | |  | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |  | |  |  | | |
| **(2800)** Замещение жизненно важных функций(искусственная вентиляция лёгких, экстракорпоральные методы лечения, экстракорпоральная мембранная оксигенация, | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |  | |
| контрпульсация, прессорная поддержка и др.) в отделениях анестезиологии и реанимации: до 1 суток 1 | | | | | | | | | | | | **{{v39}}** | | | | | , до 3-х суток 2 | | | | | | | **{{v40}}** | , |  | | | | | | |
| 30 суток и более 3 | **{{v41}}** | ; умерло: в течение 1 часа 4 | | | | **{{v42}}** | | | , в течение 1 суток 5 | | | | **{{v43}}** | | | | | | . | |  | | | | | | | | | | | |
|  | | | | | | | | | | | | | | | | | |  | | | | | | | | | | | | | | |
| **(2900)** Из числа выписанных пациентов старше трудоспособного возраста (табл. 2000, стр. 20.1, гр. 13) | | | | | | | | | | | | | | | | | |  | | | | | | | | | | | | | | |
| получили травматический перелом шейки бедра, чрезвертельный и подвертельный переломы (S72.0-2) 1 | | | | | | | | | | | | | | | **{{v44}}** | | | | | , | | |  | | | | | | | | | |
| из них - получили медицинскую помощь в форме хирургического вмешательства | | | | | | | | | | **{{v45}}** |  | | |  | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| эндопротезирование | | | **{{v46}}** | . | | | |  | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |