Утвержден

приказом Министерства здравоохранения

Российской Федерации

от 15 ноября 2012 г. N 927н

**ПОРЯДОК**

**ОКАЗАНИЯ МЕДИЦИНСКОЙ ПОМОЩИ ПОСТРАДАВШИМ С СОЧЕТАННЫМИ,**

**МНОЖЕСТВЕННЫМИ И ИЗОЛИРОВАННЫМИ ТРАВМАМИ,**

**СОПРОВОЖДАЮЩИМИСЯ ШОКОМ**

1. Настоящий Порядок устанавливает правила оказания медицинской помощи пострадавшим с сочетанными, множественными и изолированными травмами, сопровождающимися шоком в медицинских организациях (далее - медицинская помощь).

2. Медицинская помощь оказывается в виде:

скорой, в том числе скорой специализированной, медицинской помощи;

специализированной, в том числе высокотехнологичной, медицинской помощи.

3. Медицинская помощь оказывается в следующих условиях:

вне медицинской организации (по месту вызова бригады скорой, в том числе скорой специализированной, медицинской помощи, а также в транспортном средстве при медицинской эвакуации);

стационарно (в условиях, обеспечивающих круглосуточное медицинское наблюдение и лечение).

4. Медицинская помощь оказывается в экстренной форме.

5. Медицинская помощь оказывается на основе [стандартов](consultantplus://offline/ref=D4A4B1C5468B09A6F080F4E484424D4BA3B8717615F1E83BFE81AADBC204CBC203348FBE8B36FA6Dx0QDH) медицинской помощи.

6. Скорая, в том числе скорая специализированная, медицинская помощь осуществляется специализированными врачебными выездными бригадами скорой медицинской помощи реанимационного профиля, при невозможности оказания медицинской помощи специализированными врачебными выездными бригадами скорой медицинской помощи реанимационного профиля - выездными общепрофильными врачебными (фельдшерскими) бригадами скорой медицинской помощи в соответствии с [приказом](consultantplus://offline/ref=D4A4B1C5468B09A6F080F4E484424D4BA3BE777210F0E83BFE81AADBC2x0Q4H) Министерства здравоохранения и социального развития Российской Федерации от 1 ноября 2004 г. N 179 "Об утверждении порядка оказания скорой медицинской помощи" (зарегистрирован Министерством юстиции Российской Федерации 23 ноября 2004 г., регистрационный N 6136) с изменениями, внесенными приказами Министерства здравоохранения и социального развития Российской Федерации от 2 августа 2010 г. [N 586н](consultantplus://offline/ref=D4A4B1C5468B09A6F080F4E484424D4BA3BC747312F2E83BFE81AADBC2x0Q4H) (зарегистрирован Министерством юстиции Российской Федерации 30 августа 2010 г., регистрационный N 18289), от 15 марта 2011 г. [N 202н](consultantplus://offline/ref=D4A4B1C5468B09A6F080F4E484424D4BA3BD727711F1E83BFE81AADBC2x0Q4H) (зарегистрирован Министерством юстиции Российской Федерации 4 апреля 2011 г., регистрационный N 20390), от 30 января 2012 г. [N 65н](consultantplus://offline/ref=D4A4B1C5468B09A6F080F4E484424D4BA3BE77731CF5E83BFE81AADBC2x0Q4H) (зарегистрирован Министерством юстиции Российской Федерации 14 марта 2012 г., регистрационный N 23472).

7. В состав специализированной врачебной выездной бригады скорой медицинской помощи реанимационного профиля входят врач анестезиолог-реаниматолог и два фельдшера или две медицинских сестры - анестезиста.

8. Скорая, в том числе скорая специализированная, медицинская помощь оказывается в экстренной форме вне медицинской организации, а также в стационарных условиях медицинской организации.

9. При оказании скорой медицинской помощи в случае необходимости осуществляется медицинская эвакуация, которая включает в себя санитарно-авиационную и санитарную эвакуацию.

10. Специализированная, в том числе высокотехнологичная, медицинская помощь оказывается врачами-специалистами в стационарных условиях и включает в себя диагностику, лечение с использованием специальных методов и сложных медицинских технологий, а также медицинскую реабилитацию пострадавших.

11. Бригада скорой медицинской помощи доставляет пострадавших в ближайшую к месту происшествия медицинскую организацию, оказывающую специализированную медицинскую помощь, в которой круглосуточно функционируют:

стационарное отделение скорой медицинской помощи (приемное отделение);

операционное отделение для противошоковых мероприятий;

отделение реанимации и интенсивной терапии;

отделения лучевой диагностики с кабинетом компьютерной томографии (кабинета компьютерной томографии) и (или) кабинетом магнитно-резонансной томографии (кабинет магнитно-резонансной томографии);

отделения функциональной и ультразвуковой диагностики;

отделения клинической лабораторной диагностики;

отделение (кабинет) переливания крови;

хирургическое отделение;

травматологическое отделение.

12. Пострадавшие доставляются бригадой скорой медицинской помощи в медицинские организации, оказывающие специализированную медицинскую помощь и имеющие в своей структуре дополнительно к указанным в [пункте 11](#Par51) настоящего Порядка круглосуточно функционирующие отделение сочетанной травмы, отделение (кабинет) эндоскопии, отделение (койки) сосудистой хирургии, нейрохирургическое отделение, в случае наличия у пострадавших соответствующих медицинских показаний.

13. При наличии медицинских показаний перевод в медицинские организации, оказывающие специализированную медицинскую помощь, указанные в [пунктах 11](#Par51) и [12](#Par61) настоящего Порядка, пострадавших осуществляется с использованием автомобиля скорой медицинской помощи класса "C".

14. В регионах с низкой плотностью населения и ограниченной транспортной доступностью медицинских организаций, указанных в [пунктах 11](#Par51) и [12](#Par61) настоящего Порядка, пострадавшие доставляются в ближайшие медицинские организации, имеющие в своей структуре реанимационные койки, хирургические койки, отделение скорой медицинской помощи, оснащенное автомобилем скорой медицинской помощи класса "C".

15. При поступлении пострадавшего в медицинскую организацию, указанную в [пункте 14](#Par63) настоящего Порядка, данная медицинская организация извещает о поступлении такого пострадавшего в медицинскую организацию, указанную в [пунктах 11](#Par51) и [12](#Par61) настоящего Порядка, организует лечение пострадавшего в стационарных условиях и дальнейший его перевод в ближайшую медицинскую организацию, указанную в [пунктах 11](#Par51) и [12](#Par61) настоящего Порядка, при отсутствии медицинских противопоказаний к транспортировке.

16. После окончания срока оказания медицинской помощи в стационарных условиях, предусмотренного стандартами медицинской помощи, при сочетанных, множественных и изолированных травмах, сопровождающихся шоком, дальнейшие тактика ведения и медицинская реабилитация пострадавшего определяются консилиумом врачей медицинской организации, в которой пострадавшим была оказана медицинская помощь в стационарных условиях.

17. Пострадавшие по медицинским показаниям направляются для проведения реабилитационных мероприятий в специализированные медицинские и санаторно-курортные организации.

18. Оказание специализированной, за исключением высокотехнологичной, медицинской помощи осуществляется в федеральных государственных медицинских организациях, находящихся в ведении Министерства здравоохранения Российской Федерации, при необходимости установления окончательного диагноза в связи с нетипичностью течения заболевания, отсутствии эффекта от проводимой терапии и (или) повторных курсов лечения при вероятной эффективности других методов лечения, высоком риске хирургического лечения в связи с осложненным течением основного заболевания или наличием сопутствующих заболеваний, необходимости дообследования в диагностически сложных случаях и (или) комплексной предоперационной подготовке у больных с осложненными формами заболевания, сопутствующими заболеваниями, при необходимости повторной госпитализации по рекомендации указанных федеральных государственных медицинских организаций в соответствии с [Порядком](consultantplus://offline/ref=D4A4B1C5468B09A6F080F4E484424D4BA3BC707714F6E83BFE81AADBC204CBC203348FBE8B36FA6Ex0QDH) направления граждан Российской Федерации в федеральные государственные учреждения, находящиеся в ведении Министерства здравоохранения и социального развития Российской Федерации, для оказания специализированной медицинской помощи, приведенном в приложении к [Порядку](consultantplus://offline/ref=D4A4B1C5468B09A6F080F4E484424D4BA3BC707714F6E83BFE81AADBC204CBC203348FBE8B36FA6Cx0Q8H) организации оказания специализированной медицинской помощи, утвержденному приказом Министерства здравоохранения и социального развития Российской Федерации от 16 апреля 2010 г. N 243н (зарегистрирован Министерством юстиции Российской Федерации 12 мая 2010 г., регистрационный N 17175), а также при наличии у больного медицинских показаний в федеральных государственных медицинских организациях, оказывающих специализированную медицинскую помощь, в соответствии с [Порядком](consultantplus://offline/ref=D4A4B1C5468B09A6F080F4E484424D4BA7BA727215FBB531F6D8A6D9C50B94D5047D83BF8B36FBx6QFH) направления граждан органами исполнительной власти субъектов Российской Федерации в сфере здравоохранения к месту лечения при наличии медицинских показаний, утвержденным приказом Министерства здравоохранения и социального развития Российской Федерации от 5 октября 2005 г. N 617 (зарегистрирован Министерством юстиции Российской Федерации 27 октября 2005 г., регистрационный N 7115).

19. При наличии у пострадавших медицинских показаний к оказанию высокотехнологичной медицинской помощи направление в медицинскую организацию, оказывающую высокотехнологичную медицинскую помощь, осуществляется в соответствии с [Порядком](consultantplus://offline/ref=D4A4B1C5468B09A6F080F4E484424D4BA3BE757810F8E83BFE81AADBC204CBC203348FBE8B36FA6Cx0Q8H) направления граждан Российской Федерации для оказания высокотехнологичной медицинской помощи за счет бюджетных ассигнований, предусмотренных в федеральном бюджете Министерству здравоохранения Российской Федерации, путем применения специализированной информационной системы, утвержденным приказом Министерства здравоохранения и социального развития Российской Федерации от 28 декабря 2011 года N 1689н (зарегистрирован Министерством юстиции Российской Федерации 8 февраля 2012 г., регистрационный N 23164).

20. Медицинские организации оказывают медицинскую помощь пострадавшим в соответствии с [приложениями N 1](#Par84) - [6](#Par525) к настоящему Порядку.

Приложение N 1

к Порядку оказания медицинской

помощи пострадавшим с сочетанными,

множественными и изолированными

травмами, сопровождающимися шоком,

утвержденному приказом Министерства

здравоохранения Российской Федерации

от 15 ноября 2012 г. N 927н

ПРАВИЛА

ОРГАНИЗАЦИИ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ ОПЕРАЦИОННОГО ОТДЕЛЕНИЯ

ДЛЯ ПРОТИВОШОКОВЫХ МЕРОПРИЯТИЙ

1. Настоящие Правила устанавливают порядок организации деятельности операционного отделения для противошоковых мероприятий (далее - Отделение).

2. Отделение создается в качестве структурного подразделения медицинской организации, оказывающей специализированную медицинскую помощь пострадавшим с сочетанными, множественными и изолированными травмами, сопровождающимися шоком (далее соответственно - пострадавшие, медицинская организация).

3. Штатная численность Отделения устанавливается руководителем медицинской организации, в составе которой оно создано, исходя из объема проводимой лечебно-диагностической работы и численности обслуживаемого населения с учетом рекомендуемых штатных нормативов, предусмотренных [приложением N 2](#Par136) к Порядку оказания медицинской помощи пострадавшим с сочетанными, множественными и изолированными травмами, сопровождающимися шоком, утвержденному настоящим приказом.

4. На должность заведующего Отделением назначается специалист, соответствующий требованиям, предъявляемым [Квалификационными требованиями](consultantplus://offline/ref=D4A4B1C5468B09A6F080F4E484424D4BA3BE787611F4E83BFE81AADBC204CBC203348FBE8B36FA6Dx0Q1H) к специалистам с высшим и послевузовским медицинским и фармацевтическим образованием в сфере здравоохранения, утвержденными приказом Министерства здравоохранения и социального развития Российской Федерации от 7 июля 2009 г. N 415н (зарегистрирован Министерством юстиции Российской Федерации 9 июля 2009 г., регистрационный N 14292), с изменениями, внесенными [приказом](consultantplus://offline/ref=D4A4B1C5468B09A6F080F4E484424D4BA3BE78771CF2E83BFE81AADBC2x0Q4H) от 26 декабря 2011 г. N 1644н (зарегистрирован Министерством юстиции Российской Федерации 18 апреля 2012 г., регистрационный N 23879), по специальности "хирургия", прошедший обучение по вопросам оказания медицинской помощи пострадавшим с сочетанными травмами, а также Квалификационными характеристиками должностей работников в сфере здравоохранения Единого квалификационного [справочника](consultantplus://offline/ref=D4A4B1C5468B09A6F080F4E484424D4BA3BC747312F1E83BFE81AADBC204CBC203348FBE8B36FA6Cx0Q8H) должностей руководителей, специалистов и служащих, утвержденного приказом Министерства здравоохранения и социального развития Российской Федерации от 23 июля 2010 г. N 541н (зарегистрирован Министерством юстиции Российской Федерации 25 августа 2010 г., регистрационный N 18247), по [должности](consultantplus://offline/ref=D4A4B1C5468B09A6F080F4E484424D4BA3BC747312F1E83BFE81AADBC204CBC203348FBE8B36FA6Bx0Q1H) "заведующий структурным подразделением (отделом, отделением, лабораторией, кабинетом, отрядом) - врач-специалист".

5. На должность врача Отделения назначается специалист, соответствующий требованиям, предъявляемым [Квалификационными требованиями](consultantplus://offline/ref=D4A4B1C5468B09A6F080F4E484424D4BA3BE787611F4E83BFE81AADBC204CBC203348FBE8B36FA6Dx0Q1H) к специалистам с высшим и послевузовским медицинским и фармацевтическим образованием в сфере здравоохранения, утвержденными приказом Министерства здравоохранения и социального развития Российской Федерации от 7 июля 2009 г. N 415н, по специальностям "хирургия", "травматология-ортопедия", "нейрохирургия", а также Квалификационными характеристиками должностей работников в сфере здравоохранения Единого квалификационного [справочника](consultantplus://offline/ref=D4A4B1C5468B09A6F080F4E484424D4BA3BC747312F1E83BFE81AADBC204CBC203348FBE8B36FA6Cx0Q8H) должностей руководителей, специалистов и служащих, утвержденного приказом Министерства здравоохранения и социального развития Российской Федерации от 23 июля 2010 г. N 541н.

6. В структуре Отделения рекомендуется предусматривать:

кабинет заведующего;

кабинет врачей;

кабинет старшей медицинской сестры;

процедурную.

7. В Отделении рекомендуется предусматривать:

палаты для пострадавших;

помещение для осмотра пострадавших;

комнату для медицинских работников;

комнату для хранения медицинского оборудования;

комнату сестры-хозяйки;

буфетную и раздаточную;

помещение для хранения чистого белья;

помещение для сбора грязного белья;

душевую и туалет для медицинских работников;

душевые и туалеты для пострадавших;

санитарную комнату;

комнату для посетителей.

8. Оснащение Отделения осуществляется в соответствии со стандартом оснащения, предусмотренным [приложением N 3](#Par186) к Порядку оказания медицинской помощи пострадавшим с сочетанными, множественными и изолированными травмами, сопровождающимися шоком, утвержденному настоящим приказом.

9. Отделение осуществляет следующие функции:

оказание специализированной медицинской помощи пострадавшим в стационарных условиях;

определение медицинских показаний и направление на медицинскую реабилитацию в специализированные медицинские организации пострадавших, способных к самообслуживанию;

оказание консультативной медицинской помощи пострадавшим, находящимся в отделениях реанимации и интенсивной терапии медицинской организации;

оказание консультативной помощи врачам других отделений медицинской организации по вопросам диагностики и лечения сочетанных, множественных и изолированных травм, сопровождающихся шоком;

осуществление экспертизы временной нетрудоспособности;

участие в процессе повышения профессиональной квалификации медицинских и иных работников медицинской организации по вопросам диагностики и лечения пострадавших;

ведение учетной и отчетной документации, предоставление отчетов о деятельности в установленном порядке, сбор данных для регистров, ведение которых предусмотрено действующим законодательством Российской Федерации.

10. Отделение может использоваться в качестве клинической базы образовательных учреждений среднего, высшего и дополнительного профессионального образования, а также научных организаций, оказывающих медицинскую помощь пострадавшим.

11. По решению руководителя медицинской организации, в которой создано Отделение, для обеспечения своей деятельности Отделение может использовать возможности лечебно-диагностических и вспомогательных подразделений медицинской организации, в структуре которой оно создано.

Приложение N 2

к Порядку оказания медицинской

помощи пострадавшим с сочетанными,

множественными и изолированными

травмами, сопровождающимися шоком,

утвержденному приказом Министерства

здравоохранения Российской Федерации

от 15 ноября 2012 г. N 927н

РЕКОМЕНДУЕМЫЕ ШТАТНЫЕ НОРМАТИВЫ

ОПЕРАЦИОННОГО ОТДЕЛЕНИЯ ДЛЯ ПРОТИВОШОКОВЫХ МЕРОПРИЯТИЙ

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| N  п/п | Наименование должности | Количество должностей |
| 1. | Заведующий операционным  отделением для противошоковых  мероприятий | 1 |
| 2. | Врач-хирург | 1 (круглосуточно для оказания  экстренной медицинской помощи) |
| 3. | Врач травматолог-ортопед | 1 (круглосуточно для оказания  экстренной медицинской помощи при  травмах) |
| 4. | Врач-нейрохирург [<\*>](#Par171) | 1 (круглосуточно для оказания  экстренной медицинской помощи) |
| 5. | Старшая операционная медицинская сестра | 1 |
| 6. | Операционная медицинская сестра | по количеству должностей врачей-  хирургов, врачей травматологов-  ортопедов |
| 7. | Сестра-хозяйка | 1 |
| 8. | Санитар | по количеству должностей  операционной медицинской сестры |

--------------------------------

<\*> Для медицинских организаций, указанных в [пункте 14](#Par63) Порядка оказания медицинской помощи пострадавшим с сочетанными, множественными и изолированными травмами, сопровождающимися шоком, утвержденного настоящим приказом.

Приложение N 3

к Порядку оказания медицинской

помощи пострадавшим с сочетанными,

множественными и изолированными

травмами, сопровождающимися шоком,

утвержденному приказом Министерства

здравоохранения Российской Федерации

от 15 ноября 2012 г. N 927н

СТАНДАРТ

ОСНАЩЕНИЯ ОПЕРАЦИОННОГО ОТДЕЛЕНИЯ

ДЛЯ ПРОТИВОШОКОВЫХ МЕРОПРИЯТИЙ

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| N  п/п | Наименование | Требуемое количество, шт. | |
| для медицинских   организаций,  указанных в [пункте 12](#Par61)  Порядка оказания   медицинской помощи   пострадавшим с   сочетанными,   множественными и   изолированными   травмами,   сопровождающимися  шоком, утвержденного   настоящим приказом | для медицинских   организаций,  указанных в [пункте 11](#Par51)  Порядка оказания   медицинской помощи   пострадавшим с   сочетанными,   множественными и   изолированными   травмами,   сопровождающимися  шоком, утвержденного   настоящим приказом |
| 1. | Стол операционный  (хирургический) | 1 | - |
| 2. | Стол операционный  (хирургический)  рентгенопрозрачный | 1 | 1 |
| 3. | Ортопедическая приставка  к столу  операционному  (хирургическому)  рентгенопрозрачному | 1 | 1 |
| 4. | Аспиратор (отсасыватель)  хирургический | 2 | 1 |
| 5. | Осветитель налобный | 2 | 1 |
| 6. | Набор инструментов для  нейрохирургии большой | 2 | 1 |
| 7. | Кусачки пистолетного типа различных модификаций:  длиной 16 и 21 см,  с рабочей губкой 3 и 5  мм,  прямой и изогнутый | 4 | 4 |
| 8. | Аспиратор ультразвуковой  нейрохирургический | 1 | 1 |
| 9. | Пневмотрепан | 1 | 1 |
| 10. | Лампа потолочная  операционная бестеневая | 2 | 1 |
| 11. | Электрохирургический блок с аргоноусиленной  коагуляцией | 1 | - |
| 12. | Электрокоагулятор  хирургический | 1 | 1 |
| 13. | Комплекс для  эндоскопических  малоинвазивных операций  (эндовидеохирургическая  стойка) | 1 | 1 |
| 14. | Стойка  эндовидеохирургическая  универсальная | 1 | - |
| 15. | Набор инструментов для  эндовидеохирургических  операций | 3 | 2 |
| 16. | Набор силовых  инструментов для операций (дрель, осцилляторная  пила, трепан) | 1 | 1 |
| 17. | Внешняя скоба для  иммобилизации таза,  гемостаза и хирургической тампонады малого таза | 1 | 1 |
| 18. | Набор инструментов  хирургический большой | 3 | 2 |
| 19. | Набор инструментов для  черепно-лицевого,  челюстно-лицевого  остеосинтеза | 1 | 1 |
| 20. | Набор травматологический  для оказания скорой  помощи большой | 2 | 2 |
| 21. | Ультразвуковая мойка | 1 | 1 |
| 22. | Облучатель-рециркулятор  воздуха  ультрафиолетовый | по одному на каждое  структурное  подразделение  отделения | по одному на каждое  структурное  подразделение  отделения |
| 23. | Шкаф для инструментов | 2 | 2 |
| 24. | Шкаф для лекарственных  средств и препаратов | 2 | 2 |
| 25. | Монитор с функциями  электрокардиограммы,  измерения артериального  давления,  пульсоксиметрии,  капнографии, контроля  частоты дыхательных  движений | 2 | 2 |
| 26. | Дефибриллятор-монитор со  встроенным  кардиостимулятором | 3 | 2 |
| 27. | Насос шприцевой  инфузионный (дозатор  лекарственных средств) | 3 | 2 |
| 28. | Холодильник медицинский | 1 | 1 |
| 29. | Шкаф медицинский для  расходного материала | 2 | 2 |
| 30. | Столик инструментальный | 3 | 2 |
| 31. | Негатоскоп | 1 | 1 |
| 32. | Раковина | 2 | 2 |
| 33. | Контейнер (емкость) для  предстерилизационной  очистки, дезинфекции и  стерилизации медицинских  изделий | 4 | 4 |
| 34. | Анализатор кислотно-  основного равновесия  крови | 1 | 1 |
| 35. | Аппарат дыхательный  ручной | 3 | 2 |
| 36. | Аппарат дыхательный  ручной с баллоном | 1 | 1 |
| 37. | Аппарат наркозно-  дыхательный  (ингаляционного наркоза) | 3 | 3 |
| 38. | Аппарат  рентгенотелевизионный  передвижной хирургический с С-дугой | 1 | 1 |
| 39. | Набор для погружного  металлоостеосинтеза | по требованию | по требованию |
| 40. | Набор для внеочагового  металлоостеосинтеза | по требованию | по требованию |
| 41. | Комплект согревающий  хирургического и  реанимационного  назначения | 2 | 2 |
| 42. | Столик анестезиолога | 2 | 2 |
| 43. | Ларингоскоп светодиодный | 3 | 3 |
| 44. | Комплект для сбора и  сортировки медицинских  отходов | 2 | 2 |
| 45. | Бронхофиброскоп  (бронхоскоп гибкий) с  осветителем и  отсасывателем | 1 | 1 |
| 46. | Аппарат для фильтрации  реинфузируемой крови | 1 | 1 |
| 47. | Комплект рентгензащиты  (фартук, шапочка, очки,  ширма большая) | 6 | 6 |
| 48. | Комплект изделий для  скелетного вытяжения | 4 | 2 |
| 49. | Шина ортопедическая  Беллера | 8 | 4 |
| 50. | Набор грузов для  скелетного вытяжения | до 100 кг | до 100 кг |
| 51. | Устройство для разрезания гипсовых повязок (нож,  ножницы) | 1 | 1 |
| 52. | Стойка (штатив) для  инфузионных систем | 4 | 2 |
| 53. | Набор инструментов для  сердечно-сосудистой  хирургии | 2 | 1 |
| 54. | Набор инструментов для  офтальмологических  операций | 1 | - |
| 55. | Сплит-система  кондиционирования воздуха при отсутствии  централизованной системы  кондиционирования | 1 | 1 |

Приложение N 4

к Порядку оказания медицинской

помощи пострадавшим с сочетанными,

множественными и изолированными

травмами, сопровождающимися шоком,

утвержденному приказом Министерства

здравоохранения Российской Федерации

от 15 ноября 2012 г. N 927н

ПРАВИЛА

ОРГАНИЗАЦИИ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ ОТДЕЛЕНИЯ СОЧЕТАННОЙ ТРАВМЫ

1. Настоящие Правила устанавливают порядок организации деятельности отделения сочетанной травмы (далее - Отделение).

2. Отделение создается в качестве структурного подразделения медицинской организации, оказывающей специализированную медицинскую помощь пострадавшим с сочетанными, множественными и изолированными травмами, сопровождающимися шоком (далее соответственно - медицинские организации, пострадавшие).

3. Штатная численность Отделения устанавливается руководителем медицинской организации, в составе которой создано Отделение, исходя из объема проводимой лечебно-диагностической работы и численности обслуживаемого населения с учетом рекомендуемых штатных нормативов, предусмотренных [приложением N 5](#Par477) к Порядку оказания медицинской помощи пострадавшим с сочетанными, множественными и изолированными травмами, сопровождающимися шоком, утвержденному настоящим приказом.

4. На должность заведующего Отделением назначается специалист, соответствующий требованиям, предъявляемым [Квалификационными требованиями](consultantplus://offline/ref=D4A4B1C5468B09A6F080F4E484424D4BA3BE787611F4E83BFE81AADBC204CBC203348FBE8B36FA6Dx0Q1H) к специалистам с высшим и послевузовским медицинским и фармацевтическим образованием в сфере здравоохранения, утвержденными приказом Министерства здравоохранения и социального развития Российской Федерации от 7 июля 2009 г. N 415н, по специальности "хирургия" или "травматология-ортопедия", прошедший обучение по вопросам оказания медицинской помощи при сочетанных травмах, а также Квалификационными характеристиками должностей работников в сфере здравоохранения Единого квалификационного [справочника](consultantplus://offline/ref=D4A4B1C5468B09A6F080F4E484424D4BA3BC747312F1E83BFE81AADBC204CBC203348FBE8B36FA6Cx0Q8H) должностей руководителей, специалистов и служащих, утвержденного приказом Министерства здравоохранения и социального развития Российской Федерации от 23 июля 2010 г. N 541н.

5. На должность врача отделения сочетанной травмы назначается специалист, соответствующий требованиям, предъявляемым [Квалификационными требованиями](consultantplus://offline/ref=D4A4B1C5468B09A6F080F4E484424D4BA3BE787611F4E83BFE81AADBC204CBC203348FBE8B36FA6Dx0Q1H) к специалистам с высшим и послевузовским медицинским и фармацевтическим образованием в сфере здравоохранения, утвержденными приказом Министерства здравоохранения и социального развития Российской Федерации от 7 июля 2009 г. N 415н, по специальностям "хирургия", "травматология-ортопедия", а также Квалификационными характеристиками должностей работников в сфере здравоохранения Единого квалификационного [справочника](consultantplus://offline/ref=D4A4B1C5468B09A6F080F4E484424D4BA3BC747312F1E83BFE81AADBC204CBC203348FBE8B36FA6Cx0Q8H) должностей руководителей, специалистов и служащих, утвержденного приказом Министерства здравоохранения и социального развития Российской Федерации от 23 июля 2010 г. N. 541н.

6. В структуре Отделения рекомендуется предусматривать:

кабинет заведующего;

кабинет врачей;

процедурную.

7. В Отделении рекомендуется предусматривать:

палаты для пострадавших;

помещение для осмотра пострадавших;

комнату для медицинских работников;

кабинет старшей медицинской сестры;

комнату для хранения медицинского оборудования;

комнату сестры-хозяйки;

буфетную и раздаточную;

помещение для хранения чистого белья;

помещение для сбора грязного белья;

душевую и туалет для медицинских работников;

душевые и туалеты для пострадавших;

санитарную комнату;

комнату для посетителей.

8. Оснащение Отделения осуществляется в соответствии со стандартом оснащения, предусмотренным [приложением N 6](#Par525) к Порядку оказания медицинской помощи пострадавшим с сочетанными, множественными и изолированными травмами, сопровождающимися шоком, утвержденному настоящим приказом.

9. Отделение осуществляет следующие функции:

оказание специализированной медицинской помощи пострадавшим в стационарных условиях;

определение медицинских показаний и направление на медицинскую реабилитацию в специализированные медицинские организации пострадавших, способных к самообслуживанию;

оказание консультативной медицинской помощи пострадавшим, находящимся в отделениях реанимации и интенсивной терапии медицинской организации;

оказание консультативной помощи врачам других отделений медицинской организации по вопросам диагностики и лечения сочетанных, множественных и изолированных травм, сопровождающихся шоком;

осуществление экспертизы временной нетрудоспособности;

участие в процессе повышения профессиональной квалификации медицинских и иных работников медицинской организации по вопросам диагностики и лечения пострадавших;

ведение учетной и отчетной документации, предоставление отчетов о деятельности в установленном порядке, сбор данных для регистров, ведение которых предусмотрено действующим законодательством Российской Федерации.

10. Отделение может использоваться в качестве клинической базы образовательных учреждений среднего, высшего и дополнительного профессионального образования, а также научных организаций, оказывающих медицинскую помощь пострадавшим.

11. По решению руководителя медицинской организации, в которой создано Отделение, для обеспечения своей деятельности Отделение может использовать возможности лечебно-диагностических и вспомогательных подразделений медицинской организации, в структуре которой оно создано.

Приложение N 5

к Порядку оказания медицинской

помощи пострадавшим с сочетанными,

множественными и изолированными

травмами, сопровождающимися шоком,

утвержденному приказом Министерства

здравоохранения Российской Федерации

от 15 ноября 2012 г. N 927н

РЕКОМЕНДУЕМЫЕ ШТАТНЫЕ НОРМАТИВЫ ОТДЕЛЕНИЯ СОЧЕТАННОЙ ТРАВМЫ

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| N  п/п | Наименование должности | Количество должностей |
| 1. | Заведующий отделением  сочетанной травмы | 1 |
| 2. | Врач-хирург | 1 на 15 коек |
| 3. | Врач травматолог-ортопед | 1 на 15 коек |
| 4. | Старшая медицинская сестра | 1 |
| 5. | Медицинская сестра  перевязочной | 1 |
| 6. | Медицинская сестра  процедурной | 1 на 30 коек |
| 7. | Медицинская сестра палатная  (постовая) | 1 на 20 коек |
| 8. | Сестра-хозяйка | 1 на отделение |
| 9. | Санитар | 1 на 20 коек;  1 на 25 коек (для уборки палат);  1 на 15 коек (для работы в буфете);  по количеству должностей медицинской  сестры перевязочной;  по количеству должностей медицинской  сестры процедурной |

Приложение N 6

к Порядку оказания медицинской

помощи пострадавшим с сочетанными,

множественными и изолированными

травмами, сопровождающимися шоком,

утвержденному приказом Министерства

здравоохранения Российской Федерации

от 15 ноября 2012 г. N 927н

СТАНДАРТ ОСНАЩЕНИЯ ОТДЕЛЕНИЯ СОЧЕТАННОЙ ТРАВМЫ

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| N  п/п | Наименование | Требуемое   количество,   шт. |
| 1. | Стол операционный (хирургический) | 1 |
| 2. | Стол операционный (хирургический) рентгенопрозрачный | 1 |
| 3. | Ортопедическая приставка к столу операционному  (хирургическому) рентгенопрозрачному | 1 |
| 4. | Аспиратор (отсасыватель) хирургический | 2 |
| 5. | Осветитель налобный | 2 |
| 6. | Набор инструментов для нейрохирургии большой | 2 |
| 7. | Кусачки пистолетного типа различных модификаций:  длиной 16 и 21 см,  с рабочей губкой 3 и 5 мм,  прямой и изогнутый | 4 |
| 8. | Аспиратор ультразвуковой нейрохирургический | 1 |
| 9. | Пневмотрепан | 1 |
| 10. | Лампа потолочная операционная бестеневая | 2 |
| 11. | Электрохирургический блок с аргоноусиленной  коагуляцией | 1 |
| 12. | Электрокоагулятор хирургический | 1 |
| 13. | Комплекс для эндоскопических малоинвазивных операций  (эндовидеохирургическая стойка) | 1 |
| 14. | Стойка эндовидеохирургическая универсальная | 1 |
| 15. | Набор инструментов для эндовидеохирургических операций | 3 |
| 16. | Набор силовых инструментов для операций (дрель,  осцилляторная пила, трепан) | 1 |
| 17. | Внешняя скоба для иммобилизации таза, гемостаза и  хирургической тампонады малого таза | 1 |
| 18. | Набор инструментов хирургический большой | 3 |
| 19. | Набор инструментов для черепно-лицевого, челюстно-  лицевого остеосинтеза | 1 |
| 20. | Набор травматологический для оказания скорой помощи  большой | 2 |
| 21. | Ультразвуковая мойка | 1 |
| 22. | Облучатель-рециркулятор воздуха ультрафиолетовый | по одному на  каждое  структурное  подразделение отделения |
| 23. | Шкаф для инструментов | 2 |
| 24. | Шкаф для лекарственных средств и препаратов | 2 |
| 25. | Монитор с функциями электрокардиограммы, измерения  артериального давления, пульсоксиметрии, капнографии,  контроля частоты дыхательных движений | 2 |
| 26. | Дефибриллятор-монитор со встроенным кардиостимулятором | 3 |
| 27. | Насос шприцевой инфузионный (дозатор лекарственных  средств) | 3 |
| 28. | Холодильник медицинский | 1 |
| 29. | Шкаф медицинский для расходного материала | 3 |
| 30. | Столик инструментальный | 3 |
| 31. | Негатоскоп | 1 |
| 32. | Раковина | 2 |
| 33. | Контейнер (емкость) для предстерилизационной очистки,  дезинфекции и стерилизации медицинских изделий | 4 |
| 34. | Анализатор кислотно-основного равновесия крови | 1 |
| 35. | Аппарат дыхательный ручной | 3 |
| 36. | Аппарат дыхательный ручной с баллоном | 1 |
| 37. | Аппарат наркозно-дыхательный (ингаляционного наркоза) | 3 |
| 38. | Аппарат рентгенотелевизионный передвижной  хирургический с С-дугой | 1 |
| 39. | Набор для погружного металлоостеосинтеза | по требованию |
| 40. | Набор для внеочагового металлоостеосинтеза | по требованию |
| 41. | Комплект согревающий хирургического и реанимационного  назначения | 2 |
| 42. | Столик анестезиолога | 3 |
| 43. | Ларингоскоп светодиодный | 3 |
| 44. | Комплект для сбора и сортировки медицинских отходов | 2 |
| 45. | Бронхофиброскоп (бронхоскоп гибкий) с осветителем и  отсасывателем | 1 |
| 46. | Аппарат для фильтрации реинфузируемой крови | 1 |
| 47. | Комплект рентгензащиты (фартук, шапочка, очки, ширма  большая) | 6 |
| 48. | Комплект изделий для скелетного вытяжения | 4 |
| 49. | Шина ортопедическая Беллера | 8 |
| 50. | Набор грузов для скелетного вытяжения | до 100 кг |
| 51. | Устройство для разрезания гипсовых повязок (нож,  ножницы) | 1 |
| 52. | Стойка (штатив) для инфузионных систем | 4 |
| 53. | Набор инструментов для сердечно-сосудистой хирургии | 2 |
| 54. | Набор инструментов для офтальмологических операций | 1 |
| 55. | Сплит система кондиционирования воздуха при отсутствии  централизованной системы кондиционирования | 1 |