**Приказ Минздрава России от 15 ноября 2012 г. N 927н**

**Об утверждении порядка оказания медицинской помощи пострадавшим с сочетанными, множественными и изолированными травмами, сопровождающимися шоком**

В соответствии со статьей 37 Федерального закона от 21 ноября 2011 г. N 323-ФЗ "Об основах охраны здоровья граждан в Российской Федерации" (Собрание законодательства Российской Федерации, 2011, N 48, ст. 6724; 2012, N 26, ст. 3442, 3446) приказываю:

1. Утвердить прилагаемый Порядок оказания медицинской помощи пострадавшим с сочетанными, множественными и изолированными травмами, сопровождающимися шоком.

2. Признать утратившими силу:

приказ Министерства здравоохранения и социального развития Российской Федерации от 15 декабря 2009 г. N 991н "Об утверждении Порядка оказания медицинской помощи пострадавшим с сочетанными, множественными и изолированными травмами, сопровождающимися шоком" (зарегистрирован Министерством юстиции Российской Федерации 29 декабря 2009 г., регистрационный N 15892);

приказ Министерства здравоохранения и социального развития Российской Федерации от 15 марта 2011 г. N 201н "О внесении изменений в Порядок оказания медицинской помощи пострадавшим с сочетанными, множественными и изолированными травмами, сопровождающимися шоком, утвержденный приказом Министерства здравоохранения и социального развития Российской Федерации от 15 декабря 2009 г. N 991н" (зарегистрирован Министерством юстиции Российской Федерации 27 апреля 2011 г., регистрационный N 20601).

**Министр  В.И. Скворцова**

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 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 Министерства здравоохранения и социального развития Российской Федерации от 1 ноября 2004 г. N 179 "Об утверждениипорядка 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 (зарегистрирован Министерством юстиции Российской Федерации 30 августа 2010 г., регистрационный N 18289), от 15 марта 2011 г. N 202н (зарегистрирован Министерством юстиции Российской Федерации 4 апреля 2011 г., регистрационный N 20390), от 30 января 2012 г. N 65н (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 наличиемсопутствующих 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 направления граждан Российской Федерации в федеральные государственные учреждения, находящиеся в ведении Министерства здравоохранения и социального развития Российской Федерации, для оказания специализированной медицинской помощи, приведенномв приложении к Порядку 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 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 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 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 от 26 декабря 2011г. 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 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 "заведующий структурным подразделением (отделом, отделением, лабораторией, кабинетом, отрядом) - врач-специалист".

5. На должность врача Отделения назначается специалист, соответствующий требованиям, предъявляемым Квалификационными требованиями 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 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 медицинскаясестра  | 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 типаразличных 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 блокс аргоноусиленнойкоагуляцией  | 1  | -  |
| 12. | Электрокоагуляторхирургический  | 1  | 1  |
| 13. | Комплекс для эндоскопических малоинвазивных операций (эндовидеохирургическаястойка)  | 1  | 1  |
| 14. | Стойка эндовидеохирургическаяуниверсальная  | 1  | -  |
| 15. | Набор инструментов для эндовидеохирургическихопераций  | 3  | 2  |
| 16. | Набор силовых инструментов для операций(дрель, осцилляторнаяпила, трепан)  | 1  | 1  |
| 17. | Внешняя скоба для иммобилизации таза, гемостаза и хирургическойтампонады 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-рециркуляторвоздуха 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 шприцевойинфузионный (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 предстерилизационнойочистки, 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 рентгенотелевизионныйпередвижной хирургическийс С-дугой  | 1  | 1  |
| 39. | Набор для погружного металлоостеосинтеза | по требованию  | по требованию  |
| 40. | Набор для внеочаговогометаллоостеосинтеза | 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(бронхоскопгибкий) 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 разрезаниягипсовых повязок (нож, ножницы)  | 1  | 1  |
| 52. | Стойка (штатив) для инфузионных систем  | 4  | 2  |
| 53. | Набор инструментов для сердечно-сосудистойхирургии  | 2  | 1  |
| 54. | Набор инструментов для офтальмологических операций  | 1  | -  |
| 55. | Сплит-система кондиционирования воздухапри 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 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 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 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 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 аргоноусиленнойкоагуляцией  | 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 подразделениеотделения  |
| 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 шприцевойинфузионный (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 внеочаговогометаллоостеосинтеза | 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 (бронхоскопгибкий) 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  |