

Бюджетное учреждение Республики Калмыкия  
«РЕСПУБЛИКАНСКИЙ ДЕТСКИЙ МЕДИЦИНСКИЙ ЦЕНТР  
ИМЕНИ МАНДЖИЕВОЙ ВАЛЕНТИНЫ ДЖАЛОВНЫ»

П Р И К А З

«19» ноября 2024г.

Элиста

№ 518

Об утверждении Порядка оказания медицинской помощи детям по профилю «челюстно-лицевая хирургия» в БУ РК «РДМЦ им. Манджиевой В.Д.»

Во исполнение приказа Минздрава РК от 18.11.2024г. № 1246пр «Об оказании медицинской помощи по профилю «челюстно-лицевая хирургия» в Республике Калмыкия», Минздрава РФ от 14 июня 2019г. № 422н «Об утверждении Порядка оказания медицинской помощи по профилю «челюстно-лицевая хирургия»», с целью оказания специализированной, в том числе высокотехнологичной, медицинской помощи детям с заболеваниями (состояниями) челюстно-лицевой области,

приказываю:

1. Утвердить:

1.1. Порядок оказания медицинской помощи детям по профилю «челюстно-лицевая хирургия» в БУ РК «РДМЦ им. Манджиевой В.Д.» (приложение № 1 к данному приказу);

1.2. Лист маршрутизации пациентов по профилю «челюстно-лицевая хирургия» (приложение № 2 к данному приказу).

2. Заведующему отделением челюстно-лицевой хирургии и оториноларингологии (далее - Отделение ЧЛХ) (Эняева А.Н.):

- обеспечивать строгое исполнение вышеуказанного Порядка;

- составить заявки на необходимое медицинское оборудование, в соответствии с утвержденными стандартами оснащения к Порядку оказания медицинской помощи по профилю «челюстно-лицевая хирургия», утвержденному приказом Минздрава России от 14 июня 2019г. № 422н и представить в ПЭО БУ РК «РДМЦ им. Манджиевой В.Д.»;

- обеспечить своевременное ведение электронных карт стационарного пациента в МИС «Самсон» и контроль, за их своевременным подписанием электронной цифровой подписью (ЭЦП) врачами отделения ЧЛХ;

- обеспечить своевременное предоставление статистических карт выбывшего пациента и медицинских карт стационарного больного (истории болезни) в АСУ, в течение 3-х дней с момента выписки пациента.

3. Начальнику планово-экономического отдела (Настаева А.Н.):

- представить в Минздрав РК общую заявку-потребность на медицинское оборудование в соответствии с Порядками оказания медицинской помощи (табелем оснащения);

4. Заместителю главного врача по медицинской части Баджаевой В.О. (либо лицу, и.о. зам.гл.врача по мед.части) осуществлять контроль за:

- организацией медицинской помощи в соответствии с утвержденным Порядком оказания медицинской помощи детям по профилю «челюстно-лицевая хирургия»;

- ведением электронной медицинской карты стационарного пациента в МИС «Самсон» и их своевременным закрытием, после выписки или завершения лечения;

- своевременным предоставлением статистических карт выбывшего пациента и медицинских карт стационарного больного (истории болезни) в АСУ.

5. Заместителю главного врача по медицинской части Баджаевой В.О. (либо лицу, и.о. зам.гл.врача по мед.части), зам.гл.врача по детской поликлинике Насуновой Б.Г. (либо лицу, и.о. зам.гл.врача по детской поликлинике), в рамках своих полномочий:

- осуществлять контроль за качеством оказания медицинской помощи в соответствие со стандартами оказания медицинской помощи и клиническими рекомендациями (протоколами лечения);
  - своевременно проводить экспертизу качества оказания медицинской помощи стационарным пациентам, в т.ч. по временной нетрудоспособности, в рамках внутреннего контроля качества и безопасности медицинской деятельности.
6. Заместителю главного врача по ОМР (Джанджиева А.И.):
- разместить на сайте настоящий приказ, приказ Минздрава РК от 18.11.24г. № 1246пр., приказ Минздрава РФ от 14 июня 2019г. № 422н;
7. Считать утратившим силу приказ БУ РК «РДМЦ им. Манджиевой В.Д.» № 421 от 10.09.2024г. «Об утверждении Порядка оказания медицинской помощи детям по профилю «челюстно-лицевая хирургия» в БУ РК «РДМЦ им. Манджиевой В.Д.».
8. Приказ вступает в силу с даты подписания.
9. Начальнику отдела кадров (Хундаии Ю.Ю.):
- осуществлять контроль за наличием действующих сертификатов (аккредитации) у врачей-специалистов;
  - ознакомить с данным приказом ответственных лиц электронно, направив сканкопию приказа.
10. Контроль за исполнением данного приказа оставляю за собой.

Главный врач



Дорджиев А.Н.

**Порядок  
оказания медицинской помощи по профилю  
"челюстно-лицевая хирургия"  
в БУ РК «РДМЦ им. Манджиевой В.Д.»**

1. Настоящий Порядок устанавливает правила организации оказания медицинской помощи детям по профилю "челюстно-лицевая хирургия" при заболеваниях (состояниях) челюстно-лицевой области, включая аномалии и деформации челюстно-лицевой области, воспалительные заболевания мягких и твердых тканей лица и шеи, травмы мягких тканей и костей челюстно-лицевой области и их осложнения, доброкачественные новообразования челюстно-лицевой области, врожденные и приобретенные дефекты и деформации лицевого отдела головы, шеи, челюстей, твёрдых и мягких тканей полости рта и челюстно-лицевой области, парезы и параличи мимической мускулатуры.

2. Медицинская помощь по профилю "челюстно-лицевая хирургия" оказывается в виде: первичной медико-санитарной помощи; специализированной, в том числе высокотехнологичной, медицинской помощи; скорой, в том числе скорой специализированной, медицинской помощи.

3. Медицинская помощь по профилю "челюстно-лицевая хирургия" оказывается в следующих условиях:

- амбулаторно (в условиях, не предусматривающих круглосуточного медицинского наблюдения и лечения): кабинет врача-стоматолога детского КДО № 2 детской поликлиники БУ РК «РДМЦ им. Манджиевой В.Д.» (профилактика заболеваний челюстно-лицевой области), кабинет врача-стоматолога детского АУ «Республиканская стоматологическая поликлиника (оказание плановой помощи);

- стационарно (в условиях, обеспечивающих круглосуточное медицинское наблюдение и лечение): отделение челюстно-лицевой хирургии и оториноларингологии БУ РК «РДМЦ им. Манджиевой В.Д.» (челюстно-лицевые койки), отделение анестезиологии и реанимации при тяжелых состояниях, требующих экстренной помощи и стабилизации состояния пациента.

- вне медицинской организации (по месту вызова бригады скорой, в том числе скорой специализированной, медицинской помощи, а также в транспортном средстве при медицинской эвакуации): оказание консультативной помощи (врач-врач) выездной бригадой РКЦ БУ РК «РДМЦ им. Манджиевой В.Д.», транспортировка пациента из районов республики в стационар БУ РК «РДМЦ им. Манджиевой В.Д.».

4. Медицинская помощь по профилю "челюстно-лицевая хирургия" оказывается в следующих формах:

- экстренная (оказываемая при внезапных острых заболеваниях, состояниях, обострении хронических заболеваний, представляющих угрозу жизни пациента);

- неотложная (оказываемая при внезапных острых заболеваниях, состояниях, обострении хронических заболеваний, без явных признаков угрозы жизни пациента, не требующих экстренной медицинской помощи);

- плановая (оказываемая при проведении профилактических мероприятий, при заболеваниях и состояниях, не сопровождающихся угрозой жизни пациента, не требующих экстренной и неотложной медицинской помощи, и отсрочка оказания которой на определенное время не повлечет за собой ухудшение состояния пациента, угрозу его жизни и здоровью).

5. Первичная медико-санитарная помощь включает:

- первичную доврачебную медико-санитарную помощь;

- первичную врачебную медико-санитарную помощь;

- первичную специализированную медико-санитарную помощь.

6. Первичная медико-санитарная помощь по профилю "челюстно-лицевая хирургия" оказывается в амбулаторных условиях. Предусматривает мероприятия по профилактике,

диагностике, лечению травм и заболеваний челюстно-лицевой области, медицинской реабилитации, формированию здорового образа жизни, санитарно-гигиеническому просвещению.

Первичная доврачебная медико-санитарная помощь по профилю "челюстно-лицевая хирургия" оказывается фельдшером (медицинской сестрой) ФАП (ФП).

Первичная врачебная медико-санитарная помощь по профилю "челюстно-лицевая хирургия" оказывается врачом-педиатром (врачом-педиатром участковым).

7. При наличии медицинских показаний к оказанию медицинской помощи по профилю "челюстно-лицевая хирургия", не требующей ее оказания в стационарных условиях, врач-педиатр (врач-педиатр участковый), врач стоматолог детский, врач детский хирург направляют пациента к врачу челюстно-лицевому хирургу для оказания первичной специализированной медико-санитарной помощи.

Первичная специализированная медико-санитарная помощь по профилю "челюстно-лицевая хирургия" оказывается врачом-стоматологом детским, врачом-детским хирургом, прошедшими обучение по программам дополнительного профессионального образования в части особенностей оказания медицинской помощи детям при заболеваниях (состояниях) челюстно-лицевой области в объеме 144 часов.

8. Первичная специализированная медико-санитарная помощь по профилю "челюстно-лицевая хирургия" (при наличии специалиста), оказывается по медицинским показаниям при самостоятельном обращении пациентов, либо по направлению врачей-специалистов, указанных в пункте 7 настоящего Порядка. При самостоятельном обращении больных с острыми состояниями и заболеваниями челюстно-лицевой области в кабинет неотложной помощи приемного отделения БУ РК «РДМЦ им. Манджиевой В.Д.» врач челюстно-лицевой хирург оказывает неотложную медицинскую помощь в амбулаторных условиях, оценивает общее состояние больного, его объективный статус, определяет необходимость лабораторных и инструментальных исследований для уточнения диагноза и, в случаях, требующих оказания медицинской помощи в стационарных условиях, направляет пациента на госпитализацию в отделение челюстно-лицевой хирургии и оториноларингологии на койки челюстно-лицевой хирургии. При отсутствии медицинских показаний для стационарного лечения пациентам с острыми заболеваниями и (или) состояниями оказывается амбулаторная помощь с рекомендациями продолжить лечение у врача детского хирурга, врача-стоматолога-хирурга амбулаторно в поликлинике.

9. Специализированная, в том числе высокотехнологичная, медицинская помощь по профилю "челюстно-лицевая хирургия" осуществляется в соответствии с приказами Минздрава России от 02.12.2014г. № 796н «Об утверждении положения об организации оказания специализированной, в том числе высокотехнологичной, медицинской помощи», от 02.10.2019г. №824н «Об утверждении порядка организации оказания высокотехнологичной медицинской помощи с применением единой государственной информационной системы в сфере здравоохранения» при наличии медицинских показаний оказывается детскому населению в стационарных условиях отделения челюстно-лицевой хирургии и оториноларингологии в БУ РК «РДМЦ им. Манджиевой В.Д.». При наличии медицинских показаний к оказанию медицинской помощи по профилю «челюстно-лицевая хирургия» детскому населению, требующей ее оказания в стационарных условиях, врач-педиатр (врач-педиатр участковый), врач стоматолог детский, врач детский хирург направляют пациента на госпитализацию в БУ РК «РДМЦ им. Манджиевой В.Д.».

Медицинские показания к оказанию плановой специализированной медицинской помощи по профилю «челюстно-лицевая хирургия». Заболевания (состояния) челюстно-лицевой области:

- Хронический остеомиелит челюстей в стадии секвестрации (одонтогенный, посттравматический, медикаментозный).

- Хронические одонтогенные гаймориты с ороантральным свищем.

- Боковые и срединные кисты и свищи шеи.

- Ретенция, дистопия зубов с направлением от хирурга-стоматолога

стоматологического учреждения, при невозможности удаления зуба в амбулаторных условиях.

- Хронические сиалоадениты, сиалодохиты, кисты слюнных желез, слюнные свищи.
- Доброкачественные новообразования слюнных желез.
- Организованная гематома, при невозможности оказания помощи в амбулаторных условиях.
- Рубцовые деформации челюстно-лицевой области и передней поверхности шеи.
- Застарелые вывихи сустава нижней челюсти для оперативного лечения.
- Врожденные аномалии развития лица у детей и взрослых.
- Контрактуры челюстей.
- Доброкачественные опухоли полости рта, челюстно-лицевой области и шеи у детей и взрослых.
- Неправильно сросшийся перелом нижней челюсти с нарушением функций речеобразования и жевания.
- Посттравматические деформации средней зоны лица.
- Аномалии прикуса с нарушением функций речеобразования и жевания.
- Деформации и дефекты (врожденные и посттравматические) ушных раковин для оперативной коррекции.
- Деформации и дефекты (врожденные и посттравматические) верхней и нижней челюстей.
- Инородное тело челюстно-лицевой области.
- Травматический неврит нижнеальвеолярного нерва (осложнение пломбирования зубов).
- Доброкачественные опухоли челюстей.
- Нозологии, выделенные по квоте ВМП (высокотехнологичной медицинской помощи).

10. После оказания специализированной, в том числе высокотехнологичной, медицинской помощи по профилю "челюстно-лицевая хирургия" в стационарных условиях при наличии медицинских показаний пациент направляется к врачу-стоматологу детскому, врачу-детскому хирургу, для дальнейшего наблюдения и лечения в амбулаторных условиях.

11. Медицинскими показаниями к оказанию скорой, в том числе скорой специализированной, медицинской помощи по профилю "челюстно-лицевая хирургия", а также специализированной, в том числе высокотехнологичной, медицинской помощи по профилю "челюстно-лицевая хирургия" в экстренной и неотложной формах являются следующие заболевания (состояния) челюстно-лицевой области:

а) воспалительные заболевания челюстно-лицевой области:

- абсцесс и флегмона челюстно-лицевой области различной этиологии и локализации;
- обострения одонтогенного верхнечелюстного синусита с ороантральным свищем и без такового;
- фурункул и карбункул лица;
- острый и обострение хронического остеомиелита различной этиологии и локализации;

б) травмы челюстно-лицевой области:

- вывихи нижней челюсти: острые и привычные;
- переломы верхней и нижней челюстей;
- переломы костей скулоглазничного комплекса;
- переломы костей носа;
- ранения мягких и костных тканей челюстно-лицевой области различной этиологии;
- сочетанные и комбинированные травмы челюстно-лицевой области;

в) воспалительные заболевания и повреждения слюнных желез.

12. Организация оказания специализированной, в том числе высокотехнологичной, медицинской помощи по профилю "челюстно-лицевая хирургия" осуществляется в соответствии с Положением об организации оказания специализированной, в том числе высокотехнологичной, медицинской помощи.

13. При сочетанных и комбинированных травмах специализированная, в том числе высокотехнологичная, медицинская помощь по профилю "челюстно-лицевая хирургия" оказывается врачом-челюстно-лицевым хирургом с привлечением по медицинским показаниям врача-нейрохирурга, врача-офтальмолога, врача-оториноларинголога, врача детского хирурга, врача-стоматолога детского.

При аномалиях и деформациях челюстно-лицевой области при наличии медицинских показаний специализированная, в том числе высокотехнологичная, медицинская помощь по профилю "челюстно-лицевая хирургия" в стационарных условиях оказывается врачами-челюстно-лицевыми хирургами с привлечением врачей-стоматологов-ортопедов, врачей-ортодонтонтов, врачей-стоматологов детских и врачей детских хирургов.

14. При отсутствии возможности оказания некоторых видов ВМП в БУ РК «РДМЦ им. Манджиевой В.Д.» и, при наличии медицинских показаний к оказанию иных видов высокотехнологичной медицинской помощи, не оказываемых в БУ РК «РДМЦ им. Манджиевой В.Д.» по профилю "челюстно-лицевая хирургия", направление пациентов в медицинскую организацию, оказывающую высокотехнологичную медицинскую помощь, осуществляется в соответствии с Порядком организации оказания высокотехнологичной медицинской помощи с применением специализированной информационной системы.

15. Скорая, в том числе скорая специализированная, медицинская помощь по профилю "челюстно-лицевая хирургия", оказывается фельдшерскими выездными бригадами скорой медицинской помощи, врачебными выездными бригадами скорой медицинской помощи, специализированными выездными бригадами скорой медицинской помощи в соответствии с Порядком оказания скорой, в том числе скорой специализированной, медицинской помощи.

16. Медицинская помощь по профилю "челюстно-лицевая хирургия" оказывается с учетом стандартов медицинской помощи и на основе клинических рекомендаций.

17. В случае если проведение медицинских манипуляций, связанных с оказанием медицинской помощи по профилю "челюстно-лицевая хирургия", может повлечь возникновение болевых ощущений, такие манипуляции проводятся с обезболиванием.

18. В случае выявления в ходе оказания медицинской помощи по профилю "челюстно-лицевая хирургия" симптомов онкологического заболевания, лечащий врач медицинской организации, в которой пациент проходит обследование и лечение, направляет пациента к врачу-детскому онкологу в соответствии с Порядком оказания медицинской помощи по профилю "детская онкология" (при наличии специалиста в КДО № 2), в случае отсутствия детского онколога, пациенты направляются в рамках СМП или ВМП в специализированные федеральные или региональные клиники (НМИЦ, федеральные или региональные онкодиспансеры).

19. При наличии медицинских показаний оказание медицинской помощи по профилю "челюстно-лицевая хирургия" осуществляется с привлечением врачей-специалистов по специальностям, предусмотренным Номенклатурой специальностей специалистов, имеющих высшее медицинское и фармацевтическое образование.

20. Медицинская помощь по профилю "челюстно-лицевая хирургия" может быть оказана с применением телемедицинских технологий путем организации и проведения консультаций и (или) участия в консилиуме врачей в соответствии с Порядком организации и оказания медицинской помощи с применением телемедицинских технологий.

**Правила  
организации деятельности отделения челюстно-лицевой хирургии и  
оториноларингологии, оказывающего экстренную и плановую медицинскую помощь  
детям с заболеваниями (состояниями)  
челюстно-лицевой области**

1. Настоящие Правила устанавливают порядок организации деятельности отделения челюстно-лицевой хирургии и оториноларингологии, оказывающего экстренную и плановую медицинскую помощь детям с заболеваниями (состояниями) челюстно-лицевой области в БУ РК «РДМЦ им. Манджиевой В.Д.», оказывающей медицинскую помощь детям по профилю "челюстно-лицевая хирургия" (далее - медицинская организация).

2. Отделение челюстно-лицевой хирургии и оториноларингологии (далее - Отделение) является структурным подразделением медицинской организации, оказывающей медицинскую помощь детям по профилю "челюстно-лицевая хирургия" в стационарных условиях.

3. Отделение организуется при наличии в медицинской организации круглосуточно функционирующих:

отделения анестезиологии и реанимации, организованных в соответствии с Порядком оказания медицинской помощи детям по профилю "анестезиология и реаниматология";  
операционной (операционного блока).

4. Руководство Отделением осуществляет заведующий отделением.

На должность заведующего Отделением назначается специалист, соответствующий квалификационным требованиям к медицинским и фармацевтическим работникам с высшим образованием по направлению подготовки "Здравоохранение и медицинские науки" по специальности "челюстно-лицевая хирургия", имеющий стаж работы по данной специальности не менее 5 лет.

Штатная численность медицинских и иных работников, оснащение Отделения определяются с учетом объема проводимой лечебно-профилактической работы, численности обслуживаемого детского населения и устанавливаются руководителем медицинской организации.

Для районов с низкой плотностью населения и ограниченной транспортной доступностью медицинских организаций количество должностей врача-челюстно-лицевого хирурга Отделения устанавливается исходя из меньшей численности детского населения.

6. В структуре Отделения рекомендуется предусматривать:

- стоматологический кабинет;
- палаты для детей, в том числе одноместные;
- ординаторскую для врачей;
- комнату для среднего медицинского персонала;
- кабинет заведующего;
- кабинет старшей медицинской сестры;
- комнату для хранения медицинского оборудования;
- процедурную;
- перевязочную;
- палату (блок) реанимации и интенсивной терапии;
- кабинет зубного техника
- кабинет врача-ортодонта
- помещение сестры-хозяйки;
- буфетную и раздаточную;

столовую;  
помещение для сбора грязного белья;  
душевую и туалет для медицинских работников;  
душевые и туалеты для детей;  
санитарную комнату;  
игровую комнату;  
учебный класс;  
комнату для отдыха родителей.

7. Основными функциями Отделения являются:

оказание специализированной, в том числе высокотехнологичной, медицинской помощи детям по профилю "челюстно-лицевая хирургия" в стационарных условиях;  
освоение и внедрение в клиническую практику современных методов профилактики, диагностики и лечения заболеваний (состояний) челюстно-лицевой области и реабилитации пациентов;

участие в процессе повышения профессиональной квалификации медицинских работников по вопросам диагностики и лечения заболеваний (состояний) челюстно-лицевой области у детей;

проведение санитарно-просветительной работы по вопросам профилактики и ранней диагностики заболеваний (состояний) челюстно-лицевой области у детей;

организация осуществления медицинской реабилитации детей с заболеваниями (состояниями) челюстно-лицевой области;

применение аппаратного ортодонтно-хирургического лечения при лечении врождённых и приобретённых дефектов и деформаций лицевого отдела головы и челюстей;

обеспечение направления детей на медико-социальную экспертизу при наличии показаний для установления инвалидности;

организация и проведение консультаций и (или) участие в консилиуме врачей с применением телемедицинских технологий по вопросам оказания медицинской помощи детям по профилю "челюстно-лицевая хирургия".

8. Штат Отделения формируется в соответствии со штатными нормативами медицинских работников (из расчета 30 коек) согласно приложению N 11 к Порядку оказания медицинской помощи по профилю "челюстно-лицевая хирургия", утвержденному приказом Минздрава РФ от 14.06.2019г. № 422н.

9. Оснащение Отделения медицинским оборудованием осуществляется в соответствии со стандартом оснащения согласно приложению N 12 к Порядку оказания медицинской помощи по профилю "челюстно-лицевая хирургия", утвержденному приказом Минздрава РФ от 14.06.2019г. № 422н.

10. Отделение для обеспечения своей деятельности использует возможности лечебно-диагностических и вспомогательных подразделений медицинской организации, в составе которой оно организовано.

11. Отделение может использоваться в качестве клинической базы образовательных учреждений среднего, высшего и дополнительного профессионального образования, а также научных организаций.



Приложение N 11  
к Порядку оказания медицинской помощи  
по профилю "челюстно-лицевая  
хирургия", утвержденному  
приказом Министерства здравоохранения  
Российской Федерации  
от 14 июня 2019 г. N 422н

**Рекомендуемые штатные нормативы детского отделения челюстно-лицевой хирургии (из расчета 30 коек)**

№ п/п	Наименование должности	Количество должностей
1.	Заведующий отделением (врач-челюстно-лицевой хирург)	1 на отделение
2.	Врач-челюстно-лицевой хирург	1 на 10 коек
3.	Врач-ортодонт	1 на отделение
4.	Врач-стоматолог детский	0,5 ставки на отделение
5.	Старшая медицинская сестра	1 на отделение
6.	Сестра-хозяйка	1 на отделение
7.	Зубной техник	0,5
8.	Медицинская сестра палатная	9,5 на 30 коек (для обеспечения круглосуточной работы)
9.	Медицинская сестра процедурной	2 на отделение
10.	Медицинская сестра перевязочной	2 на отделение
11.	Санитар (буфетчица)	2 на отделение
12.	Социальный работник	0,25 на 30 коек
13.	Воспитатель	0,5 на 30 коек

Приложение N 12  
к Порядку оказания медицинской помощи  
по профилю "челюстно-лицевая  
хирургия", утвержденному  
приказом Министерства здравоохранения  
Российской Федерации  
от 14 июня 2019 г. N 422н

**Стандарт оснащения детского отделения челюстно-лицевой хирургии.**

**1. Стандарт оснащения детского отделения челюстно-лицевой хирургии (за исключением операционной)**

№ п/п	Наименование оборудования (оснащения)	Требуемое количество, шт.
1.	Рабочее место заведующего отделением с персональным компьютером и выходом в информационно-коммуникационную сеть "Интернет"	1
2.	Рабочее место врача с персональным компьютером и выходом в информационно-коммуникационную сеть "Интернет"	не менее 1
3.	Матрац противопролежневый	не менее 1
4.	Пеленальный стол	не менее 1

5.	Тонометр для измерения артериального давления с манжетами для детей разного возраста	не менее 1
6.	Коробка стерилизационная (бикс) для хранения стерильных инструментов и материала	не менее 3
7.	Кресло каталка	не менее 1
8.	Кресло смотровое стоматологическое	не менее 1
9.	Кровать функциональная	по числу койко-мест
10.	Кушетка медицинская смотровая	не менее 1
11.	Челюстно-лицевой хирургический набор	не менее 2
12.	Негатоскоп	не менее 3
13.	Облучатель ультрафиолетовый бактерицидный настенный (для помещений)	не менее 3
14.	Отсос хирургический вакуумный	не менее 2
15.	Переносной набор для реанимации	не менее 1
16.	Роторасширитель	не менее 1
17.	Светильник бестеневой медицинский передвижной	не менее 3
18.	Стерилизатор для инструментов	не менее 1
19.	Стетофонендоскоп	не менее 3
20.	Столик манипуляционный	не менее 1
21.	Столик (тумбочка) прикроватный	по числу коек
22.	Стол инструментальный	не менее 2
23.	Стол перевязочный	по числу перевязочных
24.	Стул для пациента	по числу коек
25.	Тележка для перевозки пациентов	1 на 10 коек
26.	Мойка медицинская	не менее 1
27.	Холодильник для лекарственных препаратов	не менее 1
28.	Шкаф для комплектов операционного белья и инструментов	не менее 2
29.	Шкаф для лекарственных препаратов	не менее 1
30.	Шкаф медицинский	не менее 2
31.	Штатив медицинский (инфузионная стойка)	не менее 1
32.	Языкодержатель	не менее 2
33.	Емкость для дезинфекции инструментов (контейнеры)	не менее 2
34.	Емкость для сбора бытовых и медицинских отходов	не менее 2
35.	Посиндромная укладка для оказания неотложной медицинской помощи	не менее 1
36.	Укладка экстренной профилактики парентеральных инфекций для оказания первичной медико-санитарной помощи, скорой медицинской помощи, специализированной медицинской помощи и паллиативной медицинской помощи <sup>1</sup>	не менее 1

**2. Стандарт дополнительного оснащения операционной (операционного блока) медицинской организации, в структуре которой создается детское отделение челюстно-лицевой хирургии (операционная дооснащается при отсутствии в ней перечисленных позиций оборудования)**

№ п/п	Наименование оборудования (оснащения)	Требуемое количество, шт.
1.	Аппарат для дистракционного остеосинтеза с расходными материалами	1

2.	Аспиратор (отсасыватель) хирургический	не менее 2
3.	Дефибриллятор	1 на операционный стол
4.	Инфузомат автоматический для внутривенных вливаний	не менее 1
5.	Комплект мебели для операционной	1 на операционный стол
6.	Контейнеры для стерильных хирургических инструментов и материала	не менее 6
7.	Контейнер (емкость) для предстерилизационной очистки, дезинфекции и стерилизации медицинских изделий	не менее 4
8.	Монитор операционный, включающий: - неинвазивное измерение артериального давления; - контроль частоты сердечных сокращений; - контроль электрокардиограммы; - контроль насыщения гемоглобина кислородом (пульсоксиметрия); - контроль $CO_2$ в конечновыдыхаемом газе; - контроль термометрии; - контроль частоты дыхания; - коэффициент периферической перфузии	не менее 1 на операционный стол
9.	Набор интубационный	не менее 3
10.	Набор инструментов для трахеотомии с расходными материалами	не менее 1
11.	Челюстно-лицевой хирургический набор	не менее 3
12.	Набор инструментов для костнопластических операций в челюстно-лицевой области с расходными материалами	не менее 3
13.	Налобные осветители	не менее 1
14.	Наркотно-дыхательный аппарат с возможностью вентиляции тремя газами ( $O_2$ , $N_2O$ , воздух), с испарителями для ингаляционных анестетиков (изофлуран, севофлуран) с блоком для газоанализа	не менее 1 на операционный стол
15.	Очки/щитки защитные	4 на операционный стол
16.	Роторасширитель начелюстной для уранопластики	не менее 1
17.	Светильник хирургический бестеновой	не менее 1
18.	Системы для аспирационного дренирования	не менее 1
19.	Стойка для дозаторов и инфузоматов	не менее 1
20.	Стойка (штатив) для инфузионных систем	не менее 1
21.	Столик инструментальный	не менее 1
22.	Столик операционной сестры	не менее 1
23.	Стол операционный универсальный	не менее 1
24.	Стол с выдвижными ящиками для расходного материала	не менее 2
25.	Устройство для обогрева пациента	1 на операционный стол
26.	Электрокоагулятор (коагулятор) хирургический моно и биполярный с комплектом соответствующего инструментария	1 на операционный стол
27.	Наконечник стоматологический хирургический	не менее 2
28.	Аппарат стоматологический для хирургии и имплантации	не менее 1
29.	Мобильный рентгеновский аппарат с электронно-оптическим приемником (радиовизиограф или иное)	1
30.	Посиндромная укладка медикаментов и перевязочных материалов для оказания медицинской помощи в неотложной форме	не менее 1

31.	Укладка экстренной профилактики парентеральных инфекций для оказания первичной медико-санитарной помощи, скорой медицинской помощи, специализированной медицинской помощи и паллиативной медицинской помощи <sup>1</sup>	не менее 1
-----	--	------------

### 3. Стандарт оснащения кабинета врача-ортодонта детского отделения челюстно-лицевой хирургии

№ п/п	Наименование оборудования (оснащения)	Требуемое количество, шт.
1.	Рабочее место врача-стоматолога	1
2.	Аппарат для дезинфекции оттисков	1
3.	Автоклав для наконечников	1
4.	Базовый набор инструментов для осмотра	не менее 3
5.	Бактерицидный облучатель воздуха рециркуляционного типа	не менее 1
6.	Бикс	не менее 2
7.	Емкость для дезинфекции инструментария и расходных материалов	не менее 2
8.	Емкость для сбора бытовых и медицинских отходов	не менее 2
9.	Инъектор карпульный	не менее 3
10.	Камера для хранения стерильных инструментов	не менее 1
11.	Компрессор (при неукomплектованной установке)	не менее 1
12.	Кресло стоматологическое (при неукomплектованной установке)	не менее 1
13.	Лампа для полимеризации	не менее 1
14.	Набор диагностических приборов и инструментов	не менее 3
15.	Набор инструментов для несъемной аппаратуры	не менее 3
16.	Набор инструментов для съемной аппаратуры	не менее 3
17.	Набор щипцов ортодонтических и зажимов	не менее 3
18.	Наконечник стоматологический (прямой и угловой для микромотора, турбинный)	не менее 2
19.	Негатоскоп	не менее 1
20.	Установка стоматологическая универсальная	1
21.	Укладка экстренной профилактики парентеральных инфекций для оказания первичной медико-санитарной помощи, скорой медицинской помощи, специализированной медицинской помощи и паллиативной медицинской помощи <sup>1</sup>	не менее 3

### 4. Стандарт оснащения кабинета зубного техника детского отделения челюстно-лицевой хирургии

№ п/п	Наименование оборудования (оснащения)	Требуемое количество, шт.
1.	Рабочее место зубного техника	1
2.	Аппарат для горячей полимеризации пластмассы	1
3.	Горелка с подводом газа или спиртовка, электрошпатель	1
4.	Емкость для дезинфекции инструментария и расходных материалов	не менее 2
5.	Емкость для сбора бытовых и медицинских отходов	не менее 2
6.	Комплект оборудования и изделий для выполнения работ:	не менее 1

	гипсовочных, моделировочных, штамповочно-прессовочных, полимеризационных, паяльно-сварочных, отделочно-полировочных	
7.	Комплект оборудования и изделий для работы с несъемной техникой	не менее 1
8.	Комплект оборудования и изделий для работы со съемной техникой	не менее 1
9.	Компрессор для полимеризатора	1
10.	Наконечник для шлейф-машины	1
11.	Пресс	1
12.	Формирователи цоколей контрольных моделей	не менее 3
13.	Электрическая шлейф-машина	1

**Лист маршрутизации пациентов при оказании медицинской помощи  
по профилю «челюстно-лицевая хирургия» в БУ РК «РДМЦ им. Манджиевой В.Д.»**

Этапы оказания медицинской помощи	Структурное подразделение	Вид медицинской помощи	Условия оказания медицинской помощи
Догоспитальный	Фельдшеры, медицинские сестры кабинетов доврачебной помощи 5 пед.отделения (Целинный р-н, с.Троицкое)	Первичная (доврачебная) медико-санитарная помощь	Амбулаторно
	Участковая педиатрическая служба детской поликлиники БУ РК «РДМЦ им. Манджиевой В.Д.»	Первичная (врачебная) медико-санитарная помощь	Амбулаторно
	Кабинет детского стоматолога КДО № 2 детской поликлиники БУ РК «РДМЦ им. Манджиевой В.Д.»	Первичная (специализированная) медико-санитарная помощь	Амбулаторно
	Кабинет детского хирурга КДО № 2 детской поликлиники БУ РК «РДМЦ им. Манджиевой В.Д.»	Первичная (специализированная) медико-санитарная помощь	Амбулаторно
	Кабинет неотложной травматологии и ортопедии травматологического центра I уровня БУ РК «РДМЦ им. Манджиевой В.Д.» (при травмах)	Первичная (специализированная) медико-санитарная помощь	Амбулаторно
	Кабинет первичной неотложной медико-санитарной помощи приемного отделения БУ РК «РДМЦ им. Манджиевой В.Д.»	Первичная (специализированная) медико-санитарная помощь	Амбулаторно
	Выездная реанимационно-анестезиологическая бригада ОАР БУ РК «РДМЦ им. Манджиевой В.Д.»	Скорая специализированная медицинская помощь	Вне медицинской организации (по месту вызова бригады скорой специализированной медицинской помощи, а также в транспортном средстве при медицинской эвакуации)
Госпитальный	Отделение челюстно-лицевой хирургии и оториноларингологии БУ РК «РДМЦ им. Манджиевой В.Д.»	Специализированная, в т.ч. высокотехнологичная, медицинская помощь	Стационар
	Отделение анестезиологии и реанимации БУ РК «РДМЦ им. Манджиевой В.Д.»	Специализированная медицинская помощь	Стационар
	Специализированные региональные и федеральные клиники (нуждающимся в СМП или ВМП)	Специализированная, в т.ч. высокотехнологичная, медицинская помощь	Стационар