

**федеральное государственное бюджетное
образовательное учреждение высшего образования
«Ивановская государственная медицинская академия»
Министерства здравоохранения Российской Федерации**

**П о л о ж е н и е
об оказании специализированной медицинской помощи пациентам
в клинике**

СМК П.305 ОП 04

Утверждено решением Ученого совета
от 28.12.2021г., протокол № 12

| | |
|--------------|----------|
| Номер копии: | оригинал |
|--------------|----------|

Иваново 2021

| | |
|--|--|
| Исполнители: Главный врач клиники Пануева Н.Н. | Утвердил: И.о. ректора ФГБОУ ВО ИвГМА Минздрава России Борзов Е.В. |
| Дата 28.12.2021 Подпись  |  |



Содержание

| | Стр. |
|---|------|
| 1. Нормативное обеспечение. | 3 |
| 2. Общие положения. | 3 |
| 3. Порядок госпитализации пациентов, нуждающихся в оказании специа- лизированной медицинской помощи в условиях дневного стационара клиники, в рамках программы государственных гарантий оказания бес- платной медицинской помощи гражданам Ивановской области и других регионов Российской Федерации. | 4 |
| 4. Порядок оказания специализированной медицинской помощи в амбула- торных условиях клиники в рамках программы государственных гарантий оказания бесплатной медицинской помощи гражданам Ивановской обла- сти. | 8 |
| 5. Перечень противопоказаний для оказания специализированной меди- цинской помощи в условиях дневного стационара и в амбулаторных усло- виях клиники. | 11 |
| 6. Перечень показаний для оказания специализированной медицинской помощи в условиях дневного стационара и в амбулаторных условиях кли- ники. | 12 |
| 7. Шкала реабилитационной маршрутизации (ШРМ) для пациентов с нарушением функции, структуры, активности и участия (для определения маршрутизации на этапах реабилитационной помощи). | 16 |
| 8. Приложение | 19 |



1. Нормативное обеспечение

Настоящее Положение разработано в соответствии с Конституцией Российской Федерации, Федеральным законом от 21.11.2011 N 323-ФЗ "Об основах охраны здоровья граждан в Российской Федерации", Законом РФ от 07.02.1992 N 2300-1 "О защите прав потребителей", Постановлением Правительства РФ от 04.10.2012 N 1006 "Об утверждении Правил предоставления медицинскими организациями платных медицинских услуг", приказом Минздрава России от 2 декабря 2014 г. №796н «Об утверждении Положения об организации оказания специализированной, в том числе высокотехнологичной, медицинской помощи», приказом Министерства здравоохранения РФ от 23 декабря 2020 г. N 1363н “Об утверждении Порядка направления застрахованных лиц в медицинские организации, функции и полномочия учредителей в отношении которых осуществляют Правительство Российской Федерации или федеральные органы исполнительной власти, для оказания медицинской помощи в соответствии с едиными требованиями базовой программы обязательного медицинского страхования”, приказом Министерства здравоохранения РФ от 31 июля 2020 г. № 788н "Об утверждении Порядка организации медицинской реабилитации взрослых", уставом ФГБОУ ВО ИвГМА Минздрава России (далее – академия), Положением о клинике и определяет порядок оказания специализированной медицинской помощи пациентам в клинике академии для повышения ее эффективности и обеспечения рационального использования коечного фонда.

2. Общие положения

2.1. Настоящее Положение определяет:

2.1.1. порядок госпитализации пациентов, нуждающихся в оказании специализированной медицинской помощи в условиях дневного стационара клиники, в рамках программы государственных гарантий оказания бесплатной медицинской помощи гражданам Ивановской области и других регионов Российской Федерации;

2.1.2. порядок оказания специализированной медицинской помощи в амбулаторных условиях клиники в рамках программы государственных гарантий оказания бесплатной медицинской помощи гражданам Ивановской области.

2.1.3. перечень показаний и противопоказаний для оказания специализированной медицинской помощи в условиях дневного стационара и в амбулаторных условиях клиники.

2.2. Оказание специализированной медицинской помощи пациентам осуществляется:

- в амбулаторных условиях и условиях дневного стационара за счет средств обязательного медицинского страхования;

- в амбулаторных условиях в соответствии с договорами на оказание платных медицинских услуг, заключаемых с физическими лицами, страховыми компаниями или иными юридическими лицами.

2.3. Госпитализация пациентов в клинику осуществляется в плановом порядке.

2.4. Настоящее Положение об оказании специализированной медицинской помощи пациентам в клинике вступает в силу с 01.01.2022г.

2.5. Положение о госпитализации граждан, нуждающихся в оказании специализированной медицинской помощи, в клинику, утвержденное ученым советом от 22.01.2019г, протокол №1, считать утратившим силу с 01.01.2022г.



3. Порядок госпитализации пациентов, нуждающихся в оказании специализированной медицинской помощи в условиях дневного стационара клиники, в рамках программы государственных гарантий оказания бесплатной медицинской помощи гражданам Ивановской области и других регионов Российской Федерации.

3.1. Клиника академии оказывает специализированную медицинскую помощь по профилю «медицинская реабилитация» на третьем этапе реабилитации.

3.2. Госпитализация пациентов осуществляется в отделение дневного стационара медицинской реабилитации клиники в плановом порядке.

3.3. Госпитализация пациентов осуществляется по завершении острого периода заболевания или травмы при наличии реабилитационного потенциала и отсутствии противопоказаний для проведения отдельных методов реабилитации.

3.4. Медицинская реабилитация пациентов с заболеваниями центральной нервной системы, периферической нервной системы, костно-мышечной системы, с соматическими заболеваниями, медицинская кардиореабилитация осуществляется в условиях дневного стационара на основании Шкалы реабилитационной маршрутизации (далее – ШРМ):

- пациент, в отношении которого проведены мероприятия по медицинской реабилитации на первом и (или) втором этапах и имеющий значения ШРМ 2-3 балла, направляется на третий этап медицинской реабилитации в клинику академии;

- пациент, в отношении которого проведены мероприятия по медицинской реабилитации на любом этапе и имеющие оценку состояния функционирования и ограничения жизнедеятельности (функции и структуры организма, активности и участия пациента) согласно ШРМ 0-1 балла, не нуждается в продолжении медицинской реабилитации.

3.5. Медицинская реабилитация на третьем этапе осуществляется по направлению врача-терапевта (врача-терапевта участкового), врача общей практики (семейного врача), врача-специалиста, либо по направлению лечащего врача медицинской организации, осуществляющей медицинскую реабилитацию на первом и (или) втором этапах.

3.6. На медицинскую реабилитацию в клинику принимаются пациенты Ивановской области и других регионов России в соответствии с перечнем показаний для госпитализации:

- из регионального сосудистого центра, первичных сосудистых центров медицинских организаций, перенесшие инсульт, с нарушениями, не препятствующими полноценному контакту и позволяющие проводить программу реабилитации;

- из нейрохирургического отделения после реконструктивных операций на экстрав- и интракраниальных сосудах при наличии неврологического дефекта;

- из нейрохирургического спинального/травматологического отделения после хирургических вмешательств на позвоночнике или спинном мозге с нарушениями, не препятствующими полноценному контакту и позволяющие проводить программу реабилитации;

- из онкодиспансера после хирургических вмешательств на головном мозге в восстановительном периоде;

- из первичных сосудистых центров медицинских организаций, кардиологического отделения после острого инфаркта миокарда, стенокардии напряжения 1-2 ФК;

- из кардиологического отделения после эндоваскулярных вмешательств на коронарных артериях (стентирование);

- из ортопедического/травматологического отделения при травмах конечностей, после эндопротезирования на суставах верхнего плечевого пояса, тазобедренных, коленных, голеностопных, мелких суставов кистей и др.;

- из онкодиспансера после радикальной мастэктомии;



- из медицинских организаций, в которой пациент с соматическими заболеваниями проходит диагностику и лечение в рамках оказания первичной специализированной медико-санитарной помощи или специализированной медицинской помощи:

- после перенесенной коронавирусной инфекции Covid-19;
- с системными поражениями соединительной ткани, воспалительными артропатиями, спондилопатиями;
- с полинейропатиями (с нарушениями, не препятствующими полноценному контакту и позволяющие проводить программу реабилитации);
 - с последствиями травм (до года);
 - с поражением тройничного нерва, лицевого нерва, с параличом Белла, с поражением нервных корешков и сплетений, с мононевропатией верхней, нижней конечности, с диабетической полиневропатией при болезнях (E10-E14 с общим четвертым знаком 4);
 - с болезнью Паркинсона (с нарушениями, не препятствующими полноценному контакту и позволяющие проводить программу реабилитации);
 - с рассеянным склерозом (с нарушениями, не препятствующими полноценному контакту и позволяющие проводить программу реабилитации).

3.7. Решение вопроса о направлении пациента на медицинскую реабилитацию принимается лечащим врачом направляющей медицинской организации, в которой пациент проходит диагностику и лечение в рамках оказания специализированной медицинской помощи или первичной специализированной медико-санитарной помощи, с учетом объективного состояния пациента, показаний и противопоказаний для медицинской реабилитации, достигнутой степени двигательной активности.

3.8. При направлении пациентов в клинику лечащий врач формирует с использованием информационных систем в сфере здравоохранения в форме электронного документа, а при отсутствии у медицинской организации доступа к указанным информационным системам - на бумажном носителе, следующие документы:

а) направление в клинику ФГБОУ ВО ИвГМА Минздрава России, которое содержит следующие сведения:

- фамилия, имя, отчество пациента, дату его рождения, адрес регистрации по месту жительства (пребывания);
- номер страхового полиса ОМС и наименование страховой медицинской организации;
- СНИЛС;
- код основного диагноза по МКБ-10;
- результаты лабораторных исследований (общий анализ крови, общий анализ мочи, биохимический анализ крови - холестерин и глюкоза, RW, ВИЧ) и инструментальных обследований (ЭКГ, ФГ грудной клетки), данных МСКТ/МРТ (при наличии), осмотр гинеколога у женщин;
- наличие медицинских показаний для оказания специализированной медицинской помощи: (отсутствие эффекта от проводимого лечения; необходимость применения методов лечения, не выполняемых в медицинских организациях, осуществляющих деятельность в сфере ОМС в рамках территориальной программы ОМС; необходимость повторной госпитализации по рекомендации федеральной медицинской организации);
- фамилия, имя, отчество и должность лечащего врача, контактный телефон (при наличии), электронный адрес (при наличии).

Направление заверяется личной подписью лечащего врача, личной подписью руководителя направляющей медицинской организации, печатью направляющей медицинской организа-



ции. При формировании направления в форме электронного документа подписывается усиленными квалифицированными электронными подписями лечащего врача, руководителя направляющей медицинской организации.

- б) выписка из медицинской документации пациента, которая содержит следующие сведения: диагноз заболевания, код диагноза по МКБ-10, сведения о состоянии здоровья пациента, проведенных диагностических и лечебных мероприятиях, рекомендации о необходимости оказания специализированной медицинской помощи;
- в) сведения о согласии на обработку персональных данных пациента и (или) его законного представителя.

3.9. Основанием для рассмотрения на врачебной комиссии клиники вопроса о наличии (отсутствии) медицинских показаний для госпитализации пациента является предоставление пациентом направления и выписки из медицинской документации. При необходимости клиника академии запрашивает иную информацию, содержащуюся в медицинской документации пациента, для решения вопроса о возможности и сроках госпитализации пациента.

3.10. Врачебная комиссия клиники в срок, не превышающий трех рабочих дней со дня получения документов и информации, поступивших посредством информационной системы в сфере здравоохранения или на бумажном носителе, принимает решение о наличии (отсутствии) медицинских показаний для оказания специализированной медицинской помощи пациентам в условиях дневного стационара.

3.11. Решение врачебной комиссии клиники оформляется протоколом, содержащим следующие данные:

- а) основание создания врачебной комиссии (приказ о врачебной комиссии);
- б) дата принятия решения врачебной комиссии;
- в) состав врачебной комиссии;
- г) сведения о пациенте (фамилия, имя, отчество (при наличии), дата рождения, адрес регистрации по месту жительства (пребывания);
- д) номер полиса ОМС;
- е) СНИЛС;
- ж) код диагноза в соответствии с МКБ-10;
- з) заключение врачебной комиссии клиники, содержащее одно из следующих решений:
 - о наличии медицинских показаний для оказания специализированной медицинской помощи в условиях дневного стационара с указанием диагноза, кода диагноза по МКБ-10 и планируемой даты;
 - об отсутствии медицинских показаний для оказания специализированной медицинской помощи с рекомендациями по дальнейшему медицинскому наблюдению и (или) лечению пациента по профилю его заболевания;
 - о наличии медицинских показаний для направления пациента в медицинскую организацию для оказания высокотехнологичной медицинской помощи;
 - о необходимости проведения дополнительного обследования (с указанием необходимого объема дополнительного обследования);
 - о наличии медицинских показаний для направления пациента в иную федеральную медицинскую организацию;
 - о наличии медицинских противопоказаний для оказания специализированной медицинской помощи пациенту в клинике, с рекомендациями по дальнейшему медицинскому обследованию, наблюдению и (или) лечению пациента по профилю заболевания, состояния (группы заболеваний, состояний).



3.12. Протокол решения врачебной комиссии клиники оформляется и хранится в форме электронного документа в информационной системе в сфере здравоохранения, а при отсутствии у медицинской организации доступа к указанной информационной системе - в форме документа на бумажном носителе.

3.13. Врачебная комиссия клиники уведомляет направляющую медицинскую организацию о принятом решении в срок, не превышающего двух рабочих дней со дня его принятия, с использованием информационной системы в сфере здравоохранения или одним из возможных способов (почтовое уведомление, сообщение на адрес электронной почты).

3.14. Направляющая медицинская организация в срок, не превышающий двух рабочих дней со дня получения решения врачебной комиссии клиники, уведомляет пациента о принятом решении одним из возможных способов (почтовое уведомление, сообщение на адрес электронной почты).

3.15. В случае принятия решения о наличии медицинских показаний для оказания специализированной медицинской помощи с указанием диагноза, кода диагноза по МКБ-10, планируемой даты госпитализации пациента, направляющая медицинская организация получает от пациента подтверждение возможности его лечения в запланированную дату.

3.16. В случае не подтверждения пациентом возможности лечения в запланированную дату, а также в случае возникновения условий, препятствующих лечению пациента после подтверждения им запланированной даты, направляющая медицинская организация формирует соответствующее уведомление в клинику в целях изменения плановой даты лечения либо об отказе в лечении в срок, не превышающий трех рабочих дней с даты получения данной информации.

Уведомление об отказе от лечения или о необходимости изменения плановой даты лечения формируется лечащим врачом в форме электронного документа в информационной системе в сфере здравоохранения или в виде документа на бумажном носителе и направляется в клинику одним из возможных способов (например, почтовое уведомление, сообщение на адрес электронной почты).

3.17. При выписке из клиники на следующий этап медицинской реабилитации пациенту на руки выдается выписка из медицинской карты больного с указанием основного и сопутствующих заболеваний, результатов исследований, проведенного лечения, а также проведенных реабилитационных мероприятий, результатов эффективности реабилитации, рекомендаций по дальнейшей медикаментозной и немедикаментозной терапии.



4. Порядок оказания специализированной медицинской помощи в амбулаторных условиях клиники в рамках программы государственных гарантий оказания бесплатной медицинской помощи гражданам Ивановской области.

4.1. Клиника академии оказывает специализированную медицинскую помощь по профилю «медицинская реабилитация» на третьем этапе реабилитации. Третий этап медицинской реабилитации осуществляется в амбулаторных условиях и (или) в условиях дневного стационара клиники.

4.2. Медицинская реабилитация в амбулаторных условиях пациентов осуществляется по завершении острого периода заболевания или травмы при наличии реабилитационного потенциала и отсутствии противопоказаний для проведения отдельных методов реабилитации.

4.3. Медицинская реабилитация пациентов с заболеваниями центральной нервной системы, периферической нервной системы, костно-мышечной системы, с соматическими заболеваниями, медицинская кардиореабилитация осуществляется в амбулаторных условиях на основании Шкалы реабилитационной маршрутизации (далее – ШРМ):

- пациент, в отношении которого проведены мероприятия по медицинской реабилитации на первом и (или) втором этапах и имеющий значения ШРМ 2-3 балла, направляется на третий этап медицинской реабилитации в клинику академии;

- пациент, в отношении которого проведены мероприятия по медицинской реабилитации на любом этапе и имеющие оценку состояния функционирования и ограничения жизнедеятельности (функции и структуры организма, активности и участия пациента) согласно ШРМ 0-1 балла, не нуждается в продолжении медицинской реабилитации.

4.4. Медицинская реабилитация на третьем этапе осуществляется по направлению врача-терапевта (врача-терапевта участкового), врача общей практики (семейного врача), врача-специалиста, либо по направлению лечащего врача медицинской организации, осуществляющей медицинскую реабилитацию на первом и (или) втором этапах.

4.5. На медицинскую реабилитацию в амбулаторных условиях принимаются пациенты Ивановской области в соответствии с перечнем показаний для проведения медицинской реабилитации:

- из регионального сосудистого центра, первичных сосудистых центров медицинских организаций, перенесшие инсульт, с нарушениями, не препятствующими полноценному контакту и позволяющие проводить программу реабилитации;

- из нейрохирургического отделения после реконструктивных операций на экстра- и интракраниальных сосудах при наличии неврологического дефекта;

- из нейрохирургического спинального/травматологического отделения после хирургических вмешательств на позвоночнике или спинном мозге с нарушениями, не препятствующими полноценному контакту и позволяющие проводить программу реабилитации;

- из онкодиспансера после хирургических вмешательств на головном мозге в восстановительном периоде;

- из первичных сосудистых центров медицинских организаций, кардиологического отделения после острого инфаркта миокарда, стенокардии напряжения 1-2 ФК;

- из кардиологического отделения после эндоваскулярных вмешательств на коронарных артериях (стентирование);

- из ортопедического/травматологического отделения при травмах конечностей, после эндопротезирования на суставах верхнего плечевого пояса, тазобедренных, коленных, голеностопных, мелких суставов кистей и др.;

- из онкодиспансера после радикальной мастэктомии;



- из медицинских организаций, в которой пациент с соматическими заболеваниями проходит диагностику и лечение в рамках оказания первичной специализированной медико-санитарной помощи или специализированной медицинской помощи:
 - после перенесенной коронавирусной инфекции Covid-19;
 - с системными поражениями соединительной ткани, воспалительными артропатиями, спондилопатиями;
 - с полинейропатиями (с нарушениями, не препятствующими полноценному контакту и позволяющие проводить программу реабилитации);
 - с последствиями травм (до года);
 - с поражением тройничного нерва, лицевого нерва, с параличом Белла, с поражением нервных корешков и сплетений, с мононевропатией верхней, нижней конечности, с диабетической полиневропатией при болезнях (E10-E14 с общим четвертым знаком 4);
 - с болезнью Паркинсона (с нарушениями, не препятствующими полноценному контакту и позволяющие проводить программу реабилитации);
 - с рассеянным склерозом (с нарушениями, не препятствующими полноценному контакту и позволяющие проводить программу реабилитации).

4.6. Решение вопроса о направлении пациента на медицинскую реабилитацию принимается лечащим врачом направляющей медицинской организации, в которой пациент проходит диагностику и лечение в рамках оказания специализированной медицинской помощи или первичной специализированной медико-санитарной помощи, с учетом объективного состояния пациента, показаний и противопоказаний для медицинской реабилитации, достигнутой степени двигательной активности.

4.7. При направлении пациентов в клинику лечащий врач формирует с использованием информационных систем в сфере здравоохранения в форме электронного документа, а при отсутствии у медицинской организации доступа к указанным информационным системам - на бумажном носителе, следующие документы:

- b) направление в клинику ФГБОУ ВО ИвГМА Минздрава России, которое содержит следующие сведения:
- фамилия, имя, отчество пациента, дату его рождения, адрес регистрации по месту жительства (пребывания);
 - номер страхового полиса ОМС и наименование страховой медицинской организации;
 - СНИЛС;
 - код основного диагноза по МКБ-10;
 - результаты лабораторных исследований (общий анализ крови, общий анализ мочи, биохимический анализ крови - холестерин и глюкоза, RW, ВИЧ) и инструментальных обследований (ЭКГ, ФГ грудной клетки), данных МСКТ/МРТ (при наличии), осмотр гинеколога у женщин;
 - наличие медицинских показаний для оказания специализированной медицинской помощи: (отсутствие эффекта от проводимого лечения; необходимость применения методов лечения, не выполняемых в медицинских организациях, осуществляющих деятельность в сфере ОМС в рамках территориальной программы ОМС; необходимость повторной госпитализации по рекомендации федеральной медицинской организации);
 - фамилия, имя, отчество и должность лечащего врача, контактный телефон (при наличии), электронный адрес (при наличии).

Направление заверяется личной подписью лечащего врача, личной подписью руководителя направляющей медицинской организации, печатью направляющей медицинской организа-



ции. При формировании направления в форме электронного документа подписывается усиленными квалифицированными электронными подписями лечащего врача, руководителя направляющей медицинской организации.

- б) выписка из медицинской документации пациента, которая содержит следующие сведения: диагноз заболевания, код диагноза по МКБ-10, сведения о состоянии здоровья пациента, проведенных диагностических и лечебных мероприятий, рекомендации о необходимости оказания специализированной медицинской помощи;
- в) сведения о согласии на обработку персональных данных пациента и (или) его законного представителя.

4.8. Основанием для рассмотрения на врачебной комиссии клиники вопроса о наличии (отсутствии) медицинских показаний для медицинской реабилитации в амбулаторных условиях является предоставление пациентом направления и выписки из медицинской документации.

4.9. Врачебная комиссия клиники в срок, не превышающий трех рабочих дней со дня получения документов и информации, поступивших посредством информационной системы в сфере здравоохранения или на бумажном носителе, принимает решение о наличии (отсутствии) медицинских показаний для оказания специализированной медицинской помощи пациентам в амбулаторных условиях.

4.10. Решение врачебной комиссии клиники оформляется протоколом, содержащим следующие данные:

- а) основание создания врачебной комиссии (приказ о врачебной комиссии);
- б) дата принятия решения врачебной комиссии;
- в) состав врачебной комиссии;
- г) сведения о пациенте (фамилия, имя, отчество (при наличии), дата рождения, адрес регистрации по месту жительства (пребывания);
- д) номер полиса ОМС;
- е) СНИЛС;
- ж) код диагноза в соответствии с МКБ-10;
- з) заключение врачебной комиссии клиники, содержащее одно из следующих решений:
- о наличии медицинских показаний для оказания специализированной медицинской помощи в амбулаторных условиях с указанием диагноза, кода диагноза по МКБ-10 и планируемой даты начала лечения;
 - об отсутствии медицинских показаний для оказания специализированной медицинской помощи с рекомендациями по дальнейшему медицинскому наблюдению и (или) лечению пациента по профилю его заболевания;
 - о наличии медицинских показаний для направления пациента в медицинскую организацию для оказания высокотехнологичной медицинской помощи;
 - о необходимости проведения дополнительного обследования (с указанием необходимого объема дополнительного обследования);
 - о наличии медицинских показаний для направления пациента в иную федеральную медицинскую организацию;
 - о наличии медицинских противопоказаний для оказания специализированной медицинской помощи пациенту в клинике, с рекомендациями по дальнейшему медицинскому обследованию, наблюдению и (или) лечению пациента по профилю заболевания, состояния (группы заболеваний, состояний).

4.11. Протокол решения врачебной комиссии клиники оформляется и хранится в форме электронного документа в информационной системе в сфере здравоохранения, а при отсутствии



у медицинской организации доступа к указанной информационной системе - в форме документа на бумажном носителе.

4.12. Врачебная комиссия клиники уведомляет направляющую медицинскую организацию о принятом решении в срок, не превышающий двух рабочих дней со дня его принятия, с использованием информационной системы в сфере здравоохранения или одним из возможных способов (почтовое уведомление, сообщение на адрес электронной почты).

4.13. Направляющая медицинская организация в срок, не превышающий двух рабочих дней со дня получения решения врачебной комиссии клиники, уведомляет пациента о принятом решении одним из возможных способов (почтовое уведомление, сообщение на адрес электронной почты).

4.14. При окончании курса лечения в клинике пациенту на руки выдается выписка из медицинской карты больного с указанием основного и сопутствующих заболеваний, результатов исследований, проведенного лечения, а также проведенных реабилитационных мероприятий, результатов эффективности реабилитации, рекомендаций по дальнейшей медикаментозной и немедикаментозной терапии.

5. Перечень противопоказаний для оказания специализированной медицинской помощи в условиях дневного стационара и в амбулаторных условиях клиники

Абсолютные противопоказания:

- состояние декомпенсации соматических функций, требующих их протезирования (ИВЛ, гемодиализ и т.д.) или мониторной коррекции в условиях реанимационного отделения (инотропная поддержка и т.д.);
- клинико-лабораторные признаки инфекционно-воспалительного процесса (менингит, пневмония, пролежни, диарея, цистит и т.д.);
- грубый психоорганический синдром или деменция, исключающий продуктивный контакт с окружающими.

Относительные противопоказания:

- эпилепсия и судорожный синдром любой этиологии;
- впервые выявленное онкологическое заболевание или его рецидив;
- анемия тяжелой степени.

Противопоказания к физическим тренировкам:

- сердечно-легочная недостаточность II и выше ст. (острая и подострая аневризма ЛЖ, подтвержденная инструментальными методами диагностики);
- нарушения сердечного ритма: желудочковые экстрасистолы и тахикардия опасных градаций, пароксизмальные тахиаритмии, возникающие при ФП, не корригируемые оптимальной терапией;
- нарушения проводимости: сино-атриальная и атрио-вентрикулярная блокады 2-3-й степени, кроме пациентов с имплантированными кардиостимуляторами;
- пароксизмальные нарушения ритма (пароксизмальная форма фибрилляции и трепетания предсердий, частая желудочковая экстрасистолия- более одной экстрасистолы в 1 мин, политопная, групповая, ранняя - типа R на T, парасистолия; миграция водителя ритма);
- артериальная гипертония, не корригируемая оптимальной антигипертензивной терапией;
- выраженный аортальный стеноз;
- острый перикардит, миокардит;
- неконтролируемый сахарный диабет;



- поздние осложнения сахарного диабета (пролиферативная стадия ретинопатии, нефропатия с признаками ХПН);
- ХОБЛ с ДНЗст.;
- тромбоэмболия или тромбофлебит (в сроки до 3 месяцев);
- инфекционные заболевания в острой форме;
- заболевания костей и суставов с выраженным функциональными нарушениями, препятствующими проведению реабилитационных мероприятий.

6. Перечень показаний для оказания специализированной медицинской помощи в условиях дневного стационара и в амбулаторных условиях клиники

Показания для направления на госпитализацию пациентов в дневной стационар с наличием реабилитационного потенциала - показатели по ШРМ 2-3 балла.

| Код услуги | Услуга | Коды МКБ 10 | Нозология | Примечание |
|-------------|--|--|---|----------------|
| B05.023.001 | Услуги по реабилитации пациента, перенесшего острое нарушение мозгового кровообращения | I60.0 - I60.9 I61.0 - I61.9 I62.0, I63.0 - I63.9, I64, I67.1. I69. | Субарахноидальное кровоизлияние. Внутримозговое кровоизлияние. Субдуральное кровоизлияние (острое) (нетравматическое). Инфаркт мозга. Инсульт, не уточненный как кровоизлияние или инфаркт. Аневризма мозга без разрыва. Последствия цереброваскулярных болезней | ШРМ 2-3 балла. |
| B05.024.002 | Услуги по реабилитации пациента, перенесшего нейрохирургическую операцию | I60, I61, I62 I65 - I66, I67.8, I67.6 | Микрохирургические вмешательства при патологии сосудов головного и спинного мозга, внутримозговых и внутрижелудочковых гематомах. Реконструктивные вмешательства на экстракраниальных отделах церебральных артерий. Внутрисосудистый тромболизис при окклюзиях церебральных артерий и синусов | ШРМ 2-3 балла. |
| B05.024.003 | Услуги по реабилитации пациента, перенесшего черепно-мозговую травму | S06, T90 | Диффузная травма головного мозга. Очаговая травма головного мозга. Травматическое субдуральное кровоизлияние. Травматическое субарахноидальное кровоизлияние. | ШРМ 2-3 балла. |



| | | | | |
|-------------|---|---|--|---------------------|
| | | | Другие внутричереп- ные травмы. Внутриче- репная травма неуточ- ненная. Последствия внутричерепной трав- мы. Последствия дру- гих уточненных травм головы. Последствия травм головы. Послед- ствия травмы /операции черепных нервов | |
| B05.015.001 | Услуги по реабили- тации пациента, пе- ренесшего острый инфаркт миокарда | I21., I22. | Острый инфаркт мио- карда. Повторный ин- фаркт миокарда | ШРМ 2-3 бал- ла. |
| B05.015.002 | Услуги по медицин- ской реабилитации пациента с заболева- ниями сердечно- сосудистой системы | I20., I24, I25 | Другие формы ишеми- ческой болезни сердца | ШРМ 2-3 бал- ла. |
| B05.043.001 | Услуги по медицин- ской реабилитации пациента, перенес- шего операцию на сердце и маги- стральных сосудах | Z95.5 -наличие коронарного ангиопластичного имплантата и трансплантата | Перенесенная операция на сердце и маги- стральных сосудах | ШРМ 2-3 бал- ла. |
| B05.040.001 | Услуги по реабили- тации пациента с системными пора- жениями соедини- тельной ткани, вос- палительными арт- ропатиями, спонди- лопатиями | M05., M06., M45. | Серопозитивный рев- матоидный артрит Другие ревматоидные артриты Анкилозирующий спондилит | ШРМ 2-3 бал- ла. |
| B05.027.001 | Услуги по реабили- тации пациента, пе- ренесшего операцию по поводу онкологи- ческого заболевания | C50, I97.2. | Злокачественное ново- образование молочной железы. Синдром постмактэктомического лимфатического отека | ШРМ 2-3 бал- ла. |
| B05.027.001 | Услуги по медицин- ской реабилитации пациента, перенес- шего операцию по поводу онкологич- еского заболевания | | | ШРМ 2-3 бал- ла. |
| B05.014.002 | Услуги по медицин- ской реабилитации пациента, перенес- шего инфекционное заболевание | U07.1 | «КОВИД-19 (COVID- 19), вирус идентифи- цирован» | ШРМ 2-3 бал- ла. |
| B05.037.001 | Услуги по медицин- ской реабилитации пациента с заболева- нием дыхательной | U07.1 | «КОВИД-19 (COVID- 19), вирус идентифи- цирован» | ШРМ 2-3 бал- ла. |



| | системы | | | |
|-------------|--|---|--|---------------------|
| B05.050.003 | Услуги по реабили- тации пациента пе- ренесшего травму опорно- двигательной систе- мы | S40—S49 S50-S59 S60- S69 S70-S79 S80-S89 S90-S99 | Травмы плечевого пояса и плеча. Травмы локтя и предплечья. Травма запястья и кисти. Травмы области тазобедренного сустава и бедра. Травмы колена и голени. Травмы голеностопного сустава и стопы. | ШРМ 2-3 бал- ла. |
| B05.024.001 | Услуги по реабили- тации пациента с переломом позво- ночника | M42- M46, M48, M50- M51, M53, M95, T84, T08, T09, T85, M80- M82, M86- M87, M96, M99, Q67, Q76 Q77 | Реконструктивные и декомпрессивные опе- рации при травмах и заболеваниях позво- ночника | ШРМ 2-3 бал- ла. |
| B05.050.005 | Услуги по реабили- тации пациента, пе- ренесшего операцию на опорно- двигательной систе- ме | S42.S46. S52.S56.S62.S66. S72.S76.S82.S83. S86.S92.S96. T02. | Перелом на уровне плечевого пояса и плеча. Травма мышцы и сухожилия на уровне плечевого пояса и плеча. Перелом костей предплечья. Травма мышцы и сухожилия на уровне предплечья. Перелом на уровне запястья и кисти. Травмы мышцы и сухожилия на уровне запястья и кисти. Перелом бедренной кости. Травма мышцы и сухожилия области тазобедренного сустава и бедра. Перелом костей голени, включая голеностопный сустав. Травма мышцы и сухожилия на уровне голени. Перелом стопы, исключая перелом голеностопного сустава. Травма мышцы и сухожилия на уровне голеностопного сустава и стопы. Эндопротези- рование сустава | ШРМ 2-3 бал- ла. |
| B05.050.005 | Услуги по реабили- тации пациента, пе- ренесшего операцию на опорно- двигательной систе- ме | M10, M15, M16, M16.2, M16.3, M16.4, M16.5, M17, M17.3, M19, M19.8, M19.9, M24.6, | Эндопротезирование суставов конечностей при выраженных де-формациях, дисплазии, анкилозах, неправиль-но сросшихся и не- | ШРМ 2-3 бал- ла. |



| | | | | |
|-----------------|---|--|--|---------------------|
| | | M24.7, M80, M87, M88.8, M91.1, M95.9, Z98.1 | сросшихся переломах области сустава, пост- травматических выви- хах и подвывихах, остеопорозе и систем- ных заболеваниях, в том числе с использо- ванием компьютерной навигации. | |
| B05.050.005 | Услуги по реабили- тации пациента, пе- ренесшего операцию на опорно- двигательной систе- ме | M17, M19, M95.9 | Эндопротезирование коленных, плечевых, локтевых и голено- стопных суставов ко- нечностей при выра- женных деформациях, дисплазии, анкилозах, неправильно сросших- ся и несросшихся пе- реломах области суста- ва, посттравматических вывихах и подвывихах, остеопорозе, в том числе с использовани- ем компьютерной навигации | ШРМ 2-3 бал- ла. |
| B05.050.005 | Услуги по реабили- тации пациента, пе- ренесшего операцию на опорно- двигательной систе- ме | M05, M06 | Эндопротезирование суставов конечностей у больных системными заболеваниями соеди- нительной ткани | ШРМ 2-3 бал- ла. |
| B05.050.005 | Услуги по реабили- тации пациента, пе- ренесшего операцию на опорно- двигательной систе- ме | Z96.6, M96.6, D61, D66, D67, D68, M87.0 | Реэндопротезирование суставов конечностей | ШРМ 2-3 бал- ла. |
| B05.023.002 | Услуги по медицин- ской реабилитации пациента с заболева- ниями нервной си- стемы | G20 G35 G61 | Болезнь Паркинсона Рассеянный склероз Воспалительная поли- невропатия | ШРМ 2-3 бал- ла. |
| B05.023.002.002 | Услуги по медицин- ской реабилитации пациента с заболева- ниями перифериче- ской нервной систе- мы | G50, G51, G54, G56, G57, G59.0 | Поражения тройнично- го нерва. Паралич Бел- ла. Поражения лицево- го нерва. Поражения нервных корешков и сплетений. Мононев- ропатия верхней ко- нечности. Мононевро- патия нижней конечно- сти. Диабетическая полиневропатия при болезнях (E10-E14 с общим четвертым знा- | ШРМ 2-3 бал- ла. |



| | | | | |
|-----------------|---|---------|---|----------------|
| B05.023.002.001 | Услуги по медицинской реабилитации пациента с заболеваниями центральной нервной системы | G00-G09 | ком 4). Воспалительные болезни центральной нервной системы | ШРМ 2-3 балла. |
|-----------------|---|---------|---|----------------|

**7. Шкала реабилитационной маршрутизации (ШРМ) для пациентов с нарушением функции, структуры, активности и участия
(для определения маршрутизации на этапах реабилитационной помощи)**

| Градации оценки ШРМ | Описание статуса | | |
|---------------------|---|--|--|
| | При заболеваниях и (или) состояниях центральной нервной системы | При заболеваниях и (или) состояниях периферической нервной системы и опорно-двигательного аппарата | При соматических (кардиологических) заболеваниях и (или) состояниях |
| 0 | Нет симптомов | | |
| 1 | Отсутствие значимых нарушений жизнедеятельности, несмотря на имеющиеся симптомы заболевания Может вернуться к прежнему образу жизни (работа, обучение), поддерживать прежний уровень активности и социальной жизни Тратит столько же времени на выполнение дел, как и раньше до болезни | Может вернуться к прежнему образу жизни (работа, обучение), поддерживать прежний уровень активности и социальной жизни Тратит столько же времени на выполнение дел, как и раньше до болезни | Может вернуться к прежнему образу жизни (работа, обучение), поддерживать прежний уровень активности и социальной жизни Тратит столько же времени на выполнение дел, как и раньше до болезни Может выполнять физическую нагрузку выше обычной без слабости, сердцебиения, одышки |
| 2 | Легкое ограничение жизнедеятельности Не может выполнять ту активность, которая была до заболевания (вождение автомобиля, чтение, письмо, танцы, работа и др.), но может справляться со своими делами без посторонней помощи Может самостоятельно за собой ухаживать (сам одевается и раздевается, ходит в магазин, готовит простую еду, может совершать небольшие путешествия и переезды, самостоятельно передвигается) Не нуждается в наблюдении Может проживать один дома от недели и более без помощи | Не способен выполнять ту активность, которая была до заболевания (вождение автомобиля, чтение, письмо, танцы, работа и др.), но может справляться со своими делами без посторонней помощи Может самостоятельно за собой ухаживать (сам одевается и раздевается, ходит в магазин, готовит простую еду, может совершать небольшие путешествия и переезды, самостоятельно передвигается) | Может справляться со своими делами без посторонней помощи Обычная физическая нагрузка не вызывает выраженного утомления, слабости, одышки или сердцебиения. Стенокардия развивается при значительном, ускоренном или особо длительном напряжении (усилии). Тест шестиминутной ходьбы (ТШМ) >425 м. Тесты с физической нагрузкой (ВЭМ/ спироэргометрия) ≥125 Вт/≥ 7 МЕ Может самостоятельно за собой ухаживать (сам одевается и раздевается, ходит в магазин, гото- |



| | | | | |
|---|---|---|--|---|
| | | | вит простую еду, может совер- шать небольшие путешествия и переезды, самостоятельно пере- двигается) Не нуждается в наблюдении Может проживать один дома от недели и более без помощи | |
| 3 | Ограничение жизнедеятельности, умеренное по своей выраженности | Может передвигаться самостоя- тельно и без посторонней помо- щи Самостоятельно одевается, разде- вается, ходит в туалет, ест и вы- полняет др. виды повседневной активности Нуждается в помощи при выпол- нении сложных видов активно- сти: приготовление пищи, уборке дома, поход в магазин за покуп- ками и другие Нуждается в помощниках при ведении финансовых дел Может проживать один дома без помощи от 1 суток до 1 недели | Может передвигаться самостоя- тельно или с помощью трости Незначительное ограничение возможностей самообслужива- ния. Самостоятельно одевается, раздевается, ходит в туалет, ест и выполняет др. виды повсе- дневной активности Нуждается в помощи при вы- полнении сложных видов ак- тивности: приготовление пищи, уборка дома, поход в магазин за покупками и другие Умеренно выраженный болевой синдром во время ходьбы, не- значительно выраженный боле- вой синдром в покое (1-3 балла по ВАШ) | Может передвигаться самостоя- тельно и без посторонней по- мощи В покое какие-либо патологиче- ские симптомы отсутствуют. Обычная физическая нагрузка вызывает слабость, утомля- емость, сердцебиение, одышку. Стенокардия развивается при ходьбе на расстояние > 500 м по ровной местности, при подъеме на > 1 пролет обычных сту- пенек, в нормальном темпе, при обычных условиях. Тест шести- минутной ходьбы (ТШМ) = 301- 425 м. Тесты с физической нагрузкой (ВЭМ/ спироэргомет- рия) = 75-100 Вт /4-6,9 МЕ Самостоятельно одевается, раз- девается, ходит в туалет, ест и выполняет др. виды повседнев- ной активности Нуждается в помощи при вы- полнении сложных видов ак- тивности: приготовление пищи, уборка дома, поход в магазин за покупками Может проживать один дома без помощи от 1 суток до 1 не- дели |
| 4 | Выраженное ограничение жизнедеятельности | Не может передвигаться самостоя- тельно и без посторонней помо- щи Нуждается в помощи при выпол- нении повседневных задач: оде- вание, раздевание, туалет, прием пищи и др. В обычной жизни нуждается в ухаживающем Может проживать один дома без помощи до 1 суток | Умеренно выраженное ограни- чение возможностей передви- жения и нуждается в дополни- тельном средстве опоры – ко- стыли Умеренное ограничение воз- можностей самообслуживания и при выполнении всех повсе- дневных задач: одевание, разде- вание, туалет Выраженный болевой синдром во время движений, умеренно выраженный болевой синдром в покое (4-6 баллов по ВАШ) | Стенокардия возникает при ходьбе от 100 до 500 м по ров- ной местности, при подъеме на 1 пролет обычных ступенек, в нормальном темпе, при обыч- ных условиях. Тест шестими- нутной ходьбы (ТШМ) = 150- 300 м. Тесты с физической нагрузкой (ВЭМ/ спироэргомет- рия) = 25-50 Вт /2-3,9 МЕ Самостоятельно одевается, раз- девается, ходит в туалет, ест и выполняет др. виды повседнев- ной активности |



| | | | |
|---|--|--|--|
| | | | В обычной жизни нуждается в ухаживающем. Может проживать один дома без помощи до 1 суток |
| 5 | Грубое нарушение процессов жизнедеятельности | | |
| | <p>Пациент прикован к постели Не может передвигаться самостоятельно и без посторонней помощи Нуждается в постоянном внимании, помощи при выполнении всех повседневных задач: одевание, раздевание, туалет, прием пищи и др. Нуждается в ухаживающем постоянно (и днем, и ночью) Не может быть оставлен один дома без посторонней помощи</p> <p>Выраженное ограничение возможностей передвижения. Нуждается в дополнительных средствах опоры – ходунки или самостоятельно передвигается в коляске. Перемещение ограничено пределами стационарного отделения. Не может ходить по лестнице</p> <p>Выраженное ограничение возможностей самообслуживания и выполнении всех повседневных задач: одевание, раздевание, туалет</p> <p>Выраженный болевой синдром в покое (7-8 баллов по ВАШ), усиливающийся при движении</p> | <p>Больной комфортно чувствует себя только в состоянии покоя, малейшие физические нагрузки приводят к появлению слабости, сердцебиения, одышки, боли в сердце. Тест шестиминутной ходьбы (ТШМ) < 150 м.</p> <p>Не может передвигаться самостоятельно и без посторонней помощи</p> <p>Нуждается в постоянном внимании, помощи при выполнении всех повседневных задач: одевание, раздевание, туалет, прием пищи и др.</p> <p>Не может быть оставлен один дома без посторонней помощи</p> | |
| 6 | Нарушение жизнедеятельности крайней степени тяжести | | |
| | <p>Хроническое нарушение сознания: витальные функции стабильны; нейромышечные и коммуникативные функции глубоко нарушены; пациент может находиться в условиях специального ухода реанимационного отделения Нейромышечная несостоятельность: психический статус в пределах нормы, однако глубокий двигательный дефицит (тетраплегия) и бульбарные нарушения вынуждают больного оставаться в специализированном реанимационном отделении</p> | <p>Резко выраженное ограничение возможностей самообслуживания и при выполнении всех повседневных задач: одевание, раздевание, туалет</p> <p>Резко выраженный болевой синдром в покое (9-10 баллов по ВАШ). усиливается при движении</p> <p>Резко выраженное ограничение возможностей передвижения и нуждается в посторонней помощи при перемещении в коляске или на каталке</p> <p>При движениях имеется опасность кровотечения, смещения костных отломков или имплантатов, повреждения мягкотканого скелета, мышц, сосудов, компрессии нервов</p> | <p>Витальные функции стабильны, пациент может находиться в условиях специального ухода: БИТ (реанимационного отделения)</p> <p>Пациент неспособен переносить любую физическую нагрузку без болей в сердце, одышки, сердцебиения (например, при присаживании или поворотах в постели)</p> |

При оценке **0-1 балла** по ШРМ пациент не нуждается в медицинской реабилитации; при оценке **2-3 балла** пациента получает медицинскую реабилитацию в условиях дневного стационара; при оценке **4-6 баллов** медицинская реабилитация осуществляется в стационарных условиях, а также в рамках выездной реабилитации в домашних условиях и консультаций в телемедицинском режиме.



Приложение 1

Лист согласования

Проректор по последипломному
образованию

и клинической работе

должность

28.12.21

дата, подпись

В.В.Полозов
инициалы и фамилия

Помощник ректора по качеству

должность

28.12.21

дата, подпись

И.И. Корягина
инициалы и фамилия

Ведущий юрисконсульт

должность

28.12.2021

дата, подпись

Л.В.Грабовенко
инициалы и фамилия

Начальник управления кадров

должность

28.12.2021

дата, подпись

Г.Л. Капустина
инициалы и фамилия

Начальник ПФО

должность

28.12.2021

дата, подпись

Т.В. Михайлекова
инициалы и фамилия

Главный бухгалтер

должность

28.12.2021

дата, подпись

О.Н. Киселева
инициалы и фамилия



федеральное государственное бюджетное
образовательное учреждение высшего образования
«Ивановская государственная медицинская академия»
Министерства здравоохранения Российской Федерации

**«Положение об оказании специализированной медицинской помощи пациентам в клинике»
СМК П.305 ОП 04
Версия 1 Дата 28.12.2021**

Лист регистрации изменений

Приложение 2



федеральное государственное бюджетное
образовательное учреждение высшего образования
«Ивановская государственная медицинская академия»
Министерства здравоохранения Российской Федерации

**«Положение об оказании специализированной медицинской помощи пациентам в клинике»
СМК П.305 ОП 04**

План синтеза

Приложение 3

Руководитель подразделения _____