



ПРАВИТЕЛЬСТВО СВЕРДЛОВСКОЙ ОБЛАСТИ
МИНИСТЕРСТВО ЗДРАВООХРАНЕНИЯ СВЕРДЛОВСКОЙ ОБЛАСТИ
(Минздрав Свердловской области)
ПРИКАЗ

21. 01. 2022

№ 94-н

г. Екатеринбург

***Об организации оказания медицинской помощи
в стационарных условиях беременным и родильницам в эпидемический сезон новой
коронавирусной инфекции COVID-19***

В соответствии с приказом Министерства здравоохранения Российской Федерации от 19.03.2020 № 198н «О временном порядке организации работы медицинских организаций в целях реализации мер по профилактике и снижению рисков распространения новой коронавирусной инфекции COVID-19, временными методическими рекомендациями Министерства здравоохранения Российской Федерации «Профилактика, диагностика и лечение новой коронавирусной инфекции (COVID-19)» (актуальная версия), временными методическими рекомендациями Министерства здравоохранения Российской Федерации «Организация оказания медицинской помощи беременным роженицам родильницам и новорожденным при новой коронавирусной инфекции (COVID-19)» (актуальная версия), в целях совершенствования организации оказания медицинской помощи беременным и родильницам с новой коронавирусной инфекцией COVID-19

ПРИКАЗЫВАЮ:

1. Утвердить порядок госпитализации в медицинские организации беременных и родильниц с установленным диагнозом новой коронавирусной инфекции COVID-19 в зависимости от степени тяжести заболевания (приложение).
2. Руководителям медицинских организаций Свердловской области обеспечить:
 - 1) оказание медицинской помощи беременным и родильницам в эпидемический сезон новой коронавирусной инфекции COVID-19 в соответствии с настоящим приказом;
 - 2) повышение квалификации медицинских работников по вопросам клиники, диагностики, лечения новой коронавирусной инфекции COVID-19 в постоянном режиме;
 - 3) медицинскую эвакуацию пациентов с подтвержденными симптомами новой коронавирусной инфекции COVID-19 в соответствии с утвержденной маршрутизацией;
 - 4) соблюдение температурного режима, режима проветривания, текущей дезинфекции в медицинской организации, использование работниками медицинской организации средств индивидуальной защиты, проведение обеззараживания воздуха и поверхностей в помещениях с использованием бактерицидных облучателей и (или) других устройств для обеззараживания воздуха и (или) поверхностей;
 - 5) контроль концентрации дезинфицирующих средств в рабочих растворах, а также увеличение кратности дезинфекционных обработок помещений медицинских организаций;

6) утилизацию одноразовых материалов и средств защиты в соответствии с нормативными документами по работе с микроорганизмами установленной патогенности;

7) забор биологического материала для лабораторного исследования на наличие новой коронавирусной инфекции COVID-19 в регламентированные сроки;

8) наличие запаса необходимых расходных материалов для отбора проб для проведения лабораторных исследований на наличие новой коронавирусной инфекции COVID-19, дезинфекционных средств и средств индивидуальной защиты.

3. Главному врачу ГАУЗ СО «Территориальный центр медицины катастроф», главным врачам станций скорой медицинской помощи, а также медицинских организаций, имеющих в своей структуре отделения скорой медицинской помощи, обеспечить медицинскую эвакуацию пациентов в соответствии с утвержденной маршрутацией.

4. Руководителям медицинских организаций, оказывающих медицинскую помощь в условиях круглосуточного стационара, организовать медицинскую помощь пациентам с новой коронавирусной инфекцией COVID-19 в соответствии с настоящим приказом.

5. Настоящий приказ направить для официального опубликования на «Официальном интернет-портале правовой информации Свердловской области» (www.pravo.gov66.ru).

6. Контроль за исполнением настоящего приказа возложить на Заместителя Министра здравоохранения Свердловской области Е.А. Чадову.

Министр



А.А. Карлов

Приложение
к приказу Министерства
здравоохранения Свердловской области
от 21.01.№ 94-н

**Порядок
госпитализации в медицинские организации беременных и родильниц с
установленным диагнозом новой коронавирусной инфекции COVID-19 в
зависимости от степени тяжести заболевания**

1. Госпитализация беременных и родильниц осуществляется в структурное подразделение медицинской организации для лечения COVID-19, имеющее койки: I типа – для женщин, находящихся в состоянии легкой степени тяжести и бессимптомным течением, но имеющих противопоказания для амбулаторного наблюдения, средней тяжести, тяжелом состоянии, не требующих искусственной вентиляции легких, койки для пациентов, находящихся в тяжелом состоянии, требующих проведения неинвазивной вентиляции легких (далее – НИВЛ), и койки для пациентов, находящихся в крайне тяжелом состоянии, требующих проведения искусственной вентиляции легких (далее – ИВЛ); II типа – для пациентов, находящихся на долечивании.

2. Подлежат госпитализации в структурные подразделения медицинских организаций для лечения COVID-19 на койки I типа вне зависимости от тяжести заболевания пациенты, соответствующие группе риска в соответствии с чек-листом предварительной оценки состояния беременной или родильницы с новой коронавирусной инфекцией COVID-19, утвержденным приложением № 3 приказа Министерства здравоохранения Свердловской области от 27.09.2021 № 2161-п «Об организации оказания медицинской помощи беременным и родильницам Свердловской области с бессимптомным и легким течением новой коронавирусной инфекции COVID-19 на амбулаторном этапе (на дому)».

3. Беременные и родильницы с установленным диагнозом новой коронавирусной инфекции COVID-19, поступившие в структурное подразделение медицинской организации для лечения COVID-19 на койки I типа, переводятся для продолжения лечения в стационарных условиях на койки II типа для пациентов, находящихся на долечивании, или выписываются в соответствии с временными методическими рекомендациями Министерства здравоохранения Российской Федерации «Организация оказания медицинской помощи беременным роженицам родильницам и новорожденным при новой коронавирусной инфекции (COVID-19)» (актуальная версия) исходя из наличия следующих критериев:

- 1) стойкое улучшение клинической картины;
- 2) SpO₂ на воздухе > =95%;
- 3) Т тела < 37,5 °C;
- 4) уровень С-реактивного белка < 10 мг/л;
- 5) уровень лимфоцитов крови > 1,2 x 10⁹/л;
- 6) отсутствие акушерских осложнений.

4. При соблюдении вышеуказанных критериев выписка пациентов для продолжения лечения в амбулаторных условиях или перевод для продолжения лечения в стационарных условиях на койки II типа для пациентов, находящихся на долечивании, может осуществляться до получения отрицательного результата лабораторных исследований биологического материала на наличие новой коронавирусной инфекции COVID-19, за исключением женщин, проживающих в общежитии, коммунальной квартире, учреждениях социального обслуживания с круглосуточным пребыванием и местах размещения, предоставляющих гостиничные услуги, с лицами старше 65 лет, с лицами, страдающими хроническими заболеваниями бронхолегочной, сердечно-сосудистой и эндокринной систем, не имеющие возможности находиться в отдельном жилом помещении по месту пребывания.

5. При выписке или переводе беременной женщины или родильницы в случае отсутствия отрицательного результата лабораторных исследований биологического материала на наличие новой коронавирусной инфекции COVID-19, транспортировка женщины осуществляется специально выделенным или санитарным транспортом при условии использования пациентом, водителем и сопровождающим лицом средств индивидуальной защиты.

После завершения транспортировки пациента проводится дезинфекционная обработка внутренних поверхностей и кузова санитарного транспорта на специально выделенной для этого площадке.

6. Информация о выписке беременной или родильницы из медицинской организации, оказывающей медицинскую помощь в стационарных условиях, передается в медицинскую организацию, в которой женщине будет оказываться медицинская помощь в амбулаторных условиях.

7. Проведение повторного лабораторного исследования методом полимеразной цепной реакции на наличие возбудителя COVID-19 проводится на 3-10 сутки от получения первичного положительного результата на наличие РНК SARS-CoV-2.

В случае получения положительного результата лабораторного исследования методом полимеразной цепной реакции на наличие возбудителя COVID-19 следующее лабораторное исследование проводится не ранее чем через 3 календарных дня.

8. Женщина считается выздоровевшим исходя из наличия следующих критериев:

- 1) SpO₂ > 96%;
- 2) Т тела < 37,2 °C;

3) однократный отрицательный результат лабораторного исследования методом полимеразной цепной реакции на наличие возбудителя COVID-19.

9. В случае получения отрицательного результата лабораторного исследования методом полимеразной цепной реакции на наличие возбудителя COVID-19 и при наличии акушерских или иных показаний для продолжения лечения в стационарных условиях, женщины переводятся в профильные медицинские организации.