

**ПОРЯДОК ОРГАНИЗАЦИИ ГОСПИТАЛЬНОЙ
ПОМОЩИ
БЕРЕМЕННЫМ, РОЖЕНИЦАМ, РОДИЛЬНИЦАМ И
НОВОРОЖДЁННЫМ В РОДОВСПОМОГАТЕЛЬНЫХ
УЧРЕЖДЕНИЯХ ВТОРОГО УРОВНЯ**
(Методические рекомендации)

Душанбе 2012

СОСТАВИТЕЛИ:

УЗАКОВА У.Д.	доцент кафедры акушерства и гинекологии №1 ТГМУ имени Абуали ибни Сино, к.м.н.
АБДУРАХМАНОВ Ф.М.	руководитель акушерского отдела НИИ АГиП Министерства здравоохранения Республики Таджикистан, д.м.н., профессор
ДОДХОЕВ Д.С.	доцент кафедры детских болезней №1 ТГМУ имени Абуали ибни Сино, д.м.н.
АБДУРАХМАНОВА Ф.М.	Заведующая кафедрой акушерства и гинекологии №2 ТГМУ имени Абуали ибни Сино, д.м.н., профессор
КУРБАНОВА М.Х.	руководитель гинекологического отдела НИИ АГиП Министерства здравоохранения Республики Таджикистан, д.м.н., профессор
АШУРОВА Г.С.	начальник отдела Управления организации медицинских услуг матерям, детям и планирования семьи Министерства здравоохранения Республики Таджикистан
РАХМАТУЛЛАЕВ Ш.Р.	начальник Управления обеспечения безопасного материнства и планирования семьи Министерства здравоохранения Республики Таджикистан
АБДУЛЛАЕВА Р.А.	ассистент кафедры акушерства и гинекологии №1 ТГМУ имени Абуали ибни Сино, к.м.н.,
ДАВЛАТОВ С.Х.	начальник санитарно-эпидемиологического управления МЗ РТ
ХАФИЗОВ С.Х.	начальник управления экономики и планирования бюджета здравоохранения МЗ РТ

РЕЦЕНЗЕНТЫ:

АХМАДОВ А.А.	Ректор Таджкского государственного института последипломной подготовки медицинских кадров Министерства здравоохранения Республики Таджикистан, д.м.н., профессор
ТЕМУРОВ А.А.	Начальник Управления здравоохранением Хукумата г.Душанбе
ДОДХОЕВА М.Ф.	Заведующая кафедрой акушерства и гинекологии №1 ТГМУ имени Абуали ибни Сино, академик Академии медицинских наук Министерства здравоохранения Республики Таджикистан, д.м.н., профессор

	неонаталии ёри таъчили тиббӣ.
Табиб фармакологи клиникӣ	
1 воҳиди корӣ ба 150 кат ва аз он зиёд	
Таҳлилгоҳи клиникӣ – ташхисӣ	
Мудири таҳлилгоҳи клиникӣ – ташхисӣ табиби таҳлилгоҳи ташхисии клиникӣ	
1 воҳиди корӣ	
Воҳидии кории ҳайати кормандони миёнаи тиб Мутобиқ ба меъёрҳои ҳисобии амалкунанда барои гузаронидани таҳқиқотҳои таҳлилгоҳӣ	
Санитар 1 воҳиди корӣ	

I. Критерии и руководящие принципы деятельности родильного дома (отделения) второго уровня

1. Родильный дом (отделение) второго уровня – учреждение родовспоможения, которое оказывает квалифицированную акушерскую и неонатальную помощь, включая ведение патологических родов, кесарево сечение и неонатальную помощь новорожденным массой 2000,0 грамм и больше, лечебно – диагностическую и реабилитационную гинекологическую помощь женщинам.
2. Оптимальным является организация родильного дома (отделения) второго уровня как структурного подразделения в составе многопрофильной больницы, в исключительных случаях как самостоятельное учреждение с правом юридического лица.
3. Учредителем является районный (городской) орган управления здравоохранением субъекта Республики Таджикистан
4. Деятельность родильного дома (отделения) второго уровня регламентируется законодательными актами и нормативно-правовыми документами Республики Таджикистан, нормативными ведомственными документами и настоящим Положением, он должен иметь лицензию на медицинскую деятельность в соответствии с действующим законодательством
5. Родильный дом (отделение) второго уровня организуется в территориях с населением 500 000 тысяч и более или определяется с учётом потребностей и географических особенностей района или города
6. Порядок финансирования определяет и обеспечивает орган управления здравоохранения с учётом выполняемых задач по согласованию с Хукуматами. В обязанности Хукуматов входит обеспечение:
 - 6.1. базовой инфраструктуры: электроэнергии, включая резервный источник электричества (дизель - генератор); чистой проточной и горячей водой, отопления и системой связи. В исключительных случаях по специальному разрешению санэпид надзора разрешается обеспечение привозной чистой водой.
 - 6.2. санитарного транспорта для перевода пациентов на «себя» из дома или оказания медицинской помощи в домашних условиях или из учреждений первого уровня или перенаправления на 3 уровень

6.3. необходимого медицинского оборудования, жёсткого и мягкого инвентаря согласно Приложения №

6.4. капитального и текущего ремонта учреждения

6.5. питания пациентов

6.6. заработной платы медицинского и иного персонала

7. Структура, штаты медицинского и вспомогательного персонала определяется органом управления здравоохранения и руководителем многопрофильной больницы или Родильного дома в соответствии с рекомендуемыми нормативами (Приложение №)

8. Порядок госпитализации и оказание помощи в Родильный дом (отделение) второго уровня определяется органом управления здравоохранением и руководителем учреждения в соответствии с рекомендуемыми нормативами

II. Цель и функции родильного дома (отделения) второго уровня

1. Целью деятельности Родильного дома (отделения) второго уровня является оказание квалифицированной акушерской и неонатальной помощи беременным, роженицам и родильницам высокого риска, новорождённым массой 2000,0 грамм и больше, а также женщинам с органическими и функциональными нарушениями репродуктивной системы

2. Основные функции родильного дома/отделения второго уровня

Оказание лечебно-диагностической и реабилитационной помощи беременным женщинам, роженицам, родильницам, новорождённым группы высокого риска, а также женщинам с нарушением репродуктивной функции с использованием современных профилактических и лечебно-диагностических технологий

- квалифицированная акушерско-гинекологическая, неонатальная и реанимационная помощь
- квалифицированная госпитальная медицинская помощь жительницам и новорождённым, включая выездные формы
- обеспечение реабилитационных мероприятий и восстановительной терапии, медико-психологической и социально-правовой помощи женщинам и детям

Тамъизкунандаи (дезинфектор) тиббӣ	1 воҳиди корӣ ба навбатдории статсионарӣ
Сартабиб	1 воҳиди корӣ
Сармомодоя (ҳамшираи тиббӣ)	1 воҳиди корӣ
Муовини сартабиб оид ба соъаи акушерӣ-гинекологӣ –	1 воҳиди корӣ
Муовини сартабиб оид ба кӯдакон	1 воҳиди корӣ
Муовини сартабиб оид ба иқтисод	1 воҳиди корӣ дар таваллудхона барои 80 кат ва аз он зиёд
Рӯҳшиноси (психолог) тиббӣ	1 воҳиди корӣ дар таваллудхона барои 80 кат ва аз он зиёд
Дастурдиҳанда (инструктор) оид ба тарбияи тиббии ҷисмонӣ	Дар таваллудхонаҳои аз 120 кат зиёд, аз ҳисоби 1 воҳиди корӣ ба 200 кат
Барномасоз	1 воҳиди корӣ дар таваллудхона барои 80 кат ва аз он зиёд
Корманди иҷтимоӣ	1 воҳиди корӣ дар таваллудхона барои 80 кат ва аз он зиёд
Оморчии тиббӣ	1 воҳиди корӣ дар таваллудхона барои 80 кат ва аз он зиёд
Бақайдгирандаи (регистратор) тиббӣ	2 воҳиди корӣ дар таваллудхона барои 80 кат ва аз он зиёд

Табиб анестезиолог реаниматолог, ки оид ба неонаталогия тайёрӣ гузаштааст	1 пости шабонарӯзӣ барои кор: <ul style="list-style-type: none"> • Дар маркази дистансионӣ (ба минтақа); • Дар бригадаи эҳғарии неонаталогии ёрии таъҷилии тиббӣ.
Табиб анестезиолог реаниматолог -	1 пости шабонарӯзӣ барои кор: <ul style="list-style-type: none"> • Дар маркази дистансионӣ (ба минтақа); • Дар бригадаи эҳғарии

	2 воҳиди корӣ дар сурати дар шӯъба будани зиёда аз 60 кат.
Ҳамшираи хочагидор	1 воҳиди корӣ

4. Ҳайати кормандони тиббии умумибеморхонавӣ

Табиб эпидемиолог	1 воҳиди корӣ дар таваллудхона барои 80 кат ва аз он зиёд
Ёрдамчии табиби эпидемиолог	1 воҳиди корӣ дар таваллудхона барои 80 кат ва аз он зиёд
Мудир таҳлилгоҳ – табиби таҳлилгоҳи ташхисии клиникӣ	Дар ҳолате муқаррар карда мешавад, ки ба таваллудхона на кам аз ду воҳиди кории табибони таҳлилгоҳи ташхисии клиникӣ иҷозат дода мешавад
Табиби таҳлилгоҳи ташхисии клиникӣ	1 воҳиди корӣ дар таваллудхона барои 80 кат ва аз он зиёд
Воҳиди кории ҳамшираи тиббии кормандони миёнаи тиббии таҳлилгоҳи клиникӣ-ташхисӣ	Аз ҳисоби меъёри вақт барои гузаронидани таҳқиқотҳои таҳлилгоҳӣ
Табиб рентгенолог	0,5 воҳиди корӣ дар таваллудхона барои 80 кат ва аз он зиёд
Рентгенлаборант	1 воҳиди корӣ
Табиби физиотерапевт	0,5 воҳиди корӣ дар таваллудхона барои 80 кат
Ҳамшираи тиббӣ оид ба физиотерапия	Вобаста аз ҳаҷми кор
Табиб фармакологи клиникӣ	1 воҳиди корӣ дар таваллудхонаи вилоятӣ барои 80 кат ва аз он зиёд
Табиб парҳезгар (диетолог)	1 воҳиди корӣ дар таваллудхона барои 80 кат ва аз он зиёд
Ҳамшираи тиббии парҳез	1 воҳиди корӣ

- Координация и перенаправление «на себя» беременных женщин, рожениц, родильниц и новорождённых группы высокого риска, нуждающихся в реанимационной и интенсивной помощи из учреждений 1 уровня и дома или перенаправление их на 3 уровень
- Осуществление организационно-методической работы и оперативного контроля за деятельностью и взаимодействием территориальных учреждений родовспоможения для обеспечения доступности и качества оказания медицинской помощи на всех уровнях и этапах
- Организация и проведение мониторинга деятельности и оценка качества оказания помощи матери и ребенку в территориальных учреждениях материнства и детства
- организация и обеспечение в структурных подразделениях качественного лечебно-диагностического процесса и противоэпидемического режима
- апробация и внедрение современных перинатальных технологий, стандартов и протоколов профилактики, диагностики и лечения, направленных на улучшение здоровья матери и ребенка, снижение репродуктивных потерь и инвалидности, сохранение и восстановление репродуктивного здоровья женщин
- повышение профессиональной квалификации молодых врачей и среднего медицинского персонала
- проведение комплекса мероприятий по информированию населения, оценки удовлетворенности населения качеством оказания медицинской помощи

III. Структура родильного дома (отделения) второго уровня

1. Акушерское отделение (Приложение 1)
2. Отделение интенсивной терапии и реанимации для новорожденных (Приложение 1)
3. Отделение интенсивной терапии и реанимации для взрослых (Приложение 1)
4. Гинекологическое отделение (Приложение 1)
5. Клинико-диагностическая лаборатория* (Приложение 1)
6. Организационно – методический отдел *(Приложение 1)
7. Административное подразделение*

8. Хозяйственное подразделение с вспомогательными службами*

*В случае, когда родильный дом/отделение входит в состав многопрофильной больницы, он обслуживается соответствующими больничными службами: клинической - диагностической, рентгенологической и лабораторией функциональной диагностики, центральным стерилизационным отделением, прачечной и другими вспомогательными службами.

IV. Требования к медицинскому персоналу

1. Зачисление на работу медицинского персонала в родильный дом (отделение) второго уровня проводится на конкурсной основе

2. врачи, имеющие первую и высшую квалификационную категорию, составляют 50% и более с учётом значительной доли женщин и новорождённых, нуждающихся в интенсивном наблюдении

V. Требования к технической поддержке. Учреждение должно быть обеспечено:

5.1. необходимым оборудованием и материалами для взрослых и новорождённых, которые должны быть доступны, безопасны и находиться в рабочем состоянии. *Запрещается хранение неработающего или неиспользуемого оборудования и материалов на территории отделений*

5.2. необходимым количеством медикаментов и инфузионно - трансфузионными средствами без истекшего срока годности.

5.3. санитарным транспортом

5.4. централизованной стерилизационной

5.5. централизованной прачечной и дезокамерой

5.6. централизованной подачей кислорода или кислородными баллонами. По возможности рекомендуется обеспечение закисью азота.

5.7. необходимыми лабораторными тестами и реактивами.

5.8. оборудованным местом для мытья рук (проточная вода, жидкое/одноразовое мыло, антисептик, полотенца в диспенсоре, алгоритм мытья рук) во всех помещениях (палаты, ординаторские и т.д.)

Табиб акушер-гинеколог	Аз ҳисоби 1 воҳиди корӣ ба 15 кат. Аз ҳисоби 1 навбатдории (пости) шабонарӯзӣ ҳангоми расонидани кӯмаки бетаъхир.
Мудири шӯъба, табиб акушер-гинеколог	Аз ҳисоби 1 воҳиди корӣ ба 40 кат

3.2. Ҳайати кормандони миёнаи тиб

Ҳамшираи тиббии табобатӣ (палатавӣ)	Аз ҳисоби 1 навбатдории (пости) шабонарӯзӣ ба 20 кат
Ҳамшираи тиббии табобатӣ (процедурная)	Аз ҳисоби 1 воҳиди корӣ ба 15 кат 40 кат
Ҳамшираи тиббии хучраи чароҳатбандӣ	Аз ҳисоби 1 воҳиди корӣ ҳангоми дар таваллудхона мавҷуд будани на кам аз 40 кат барои беморони гинекологӣ, ки ба амалиётҳои чарроҳӣ ниёз доранд (ғайр аз катҳо барои қатъи сунъии ҳамл)
Ҳамшираи тиббии амалиётхона	Аз ҳисоби 1 воҳиди корӣ ва 1 пости шабонарӯзӣ барои амалиётхона
Ҳамшираи тиббии бехискунанда	Аз ҳисоби 1,5 воҳиди корӣ ба ҳар як воҳиди кории табиби бехискунанда эҳёгар
Ҳамшираи калони тиббӣ	Баробар ба миқдори воҳидҳои кории мудири шӯъба

3.3. Ҳайати кормандони хурди тиббӣ

Ҳамшираи тиббии хурд оид ба нигоҳубини бемор	Баробар ба миқдори постҳои шабонарӯзии ҳамшираҳои тиббии табобатӣ (палатавӣ)
Санитар	Баробар ба миқдори воҳидҳои кории ҳамшираҳои тиббии амалиётхона, хучраи чароҳатбандӣ ва табобатӣ (процедурной)
Санитар (фаррош)	Аз ҳисоби: 1 воҳиди корӣ; 2 воҳиди корӣ дар сурати дар шӯъба будани зиёда аз 60 кат.
Санитар (буфетчӣ)	Аз ҳисоби: 1 воҳиди корӣ;

	будани шӯъбаи табобати шиддатнок ва эҳғарии навзодон). 1 навбатдории (пости) шабонарӯзӣ: ба 3 кат дар шӯъбаи табобати шиддатнок ва эҳғарии навзодон (дар сурати мавҷуд будан);
Мудири шӯъбаи табобати шиддатнок ва эҳғарии навзодон, табиб анестезиолог-реаниматолог (неонатолог) 1 воҳиди корӣ (дар сурати мавҷуд буданИ шӯъбаи шиддатнок)	

2.2. Ҳайати кормандони миёнаи тиб

Ҳамшираи тиббӣ табобатӣ (палатавӣ)	Аз ҳисоби 1 навбатдории (пости) шабонарӯзӣ: ба 25 кати навзодони шӯъбаи акушерии физиологӣ; ба 4 кати пости шабонарӯзии табобати шиддатнок, ё дар шӯъбаи эҳғарӣ ва табобати шиддатнок
Ҳамшираи тиббӣ табобатӣ (процедурной)	Аз ҳисоби 1 воҳиди корӣ ба 15 кат.
Ҳамшираи тиббӣ барои дастгирии синамаконӣ	Аз ҳисоби 1 воҳиди корӣ дар сурати мавҷуд будани 30 кати баъдитаваллудӣ ва иловатан 0,5 воҳиди корӣ ба ҳар як 15 кати минбаъда (илова ба 30 кат).
Ҳамшираи калони тиббӣ	Баробар ба микдори воҳидҳои кори мудири шӯъба

2.3. Ҳайати кормандони хурди тиббӣ

Санитар (фаррош)	Аз ҳисоби 1 навбатдории (пости) шабонарӯзӣ дар шӯъбаҳои табобати шиддатнок ва эҳғарии навзодон (дар сурати мавҷуд будан)
Ҳамшираи хочагидор	1 воҳиди кор

3. Шӯъбаи гинекологӣ

3.1 Ҳайати табибон

VI. Руководство родильным домом (отделением) второго уровня осуществляется главным врачом в установленном порядке

6.1. Руководитель родильного дома (отделения) второго уровня:

- организует и обеспечивает деятельность родильного дома в соответствии с настоящим Положением
- несёт ответственность за уровень, объём и качество оказания медицинской помощи беременным женщинам и новорождённым детям;
- несёт ответственность за эффективное и рациональное использование медицинского оборудования и аппаратуры, реактивов и лекарственных средств;
- определяет мероприятия по освоению и внедрению в работу учреждения современных перинатальных и лечебно-диагностических технологий
- разрабатывает и утверждает в установленном порядке функциональные обязанности сотрудников и обеспечивает повышение их квалификации
- систематически проводит анализ деятельности учреждения и его структурных подразделений и представляет отчёт в вышестоящие организации в установленном порядке
- осуществляет взаимодействие с профильными лечебно - профилактическими учреждениями прикрепленной территории

6.2. Главный врач имеет 2 заместителей:

- 6.2.1. заместитель по медицинской части - курирует стационарную медицинскую помощь;
- 6.2.2. заместитель по административно-хозяйственной работе - курирует вопросы материально-технического обеспечения работы ЛПУ.

ПРИЛОЖЕНИЕ 1

ПОЛОЖЕНИЕ ОБ АКУШЕРСКОМ БЛОКЕ

Акушерский блок родильного дома (отделения) в зависимости от количества родов может иметь 100 – 150 акушерских коек

Особенностью его деятельности является обеспечение круглосуточной плановой и экстренной реанимационно – интенсивной помощью беременных женщин, рожениц и родильниц с проведением комплекса лечебно – диагностических и реабилитационных мероприятий.

В акушерский блок в плановом и экстренном порядке госпитализируются беременные женщины, роженицы и родильницы высокого риска по перинатальной патологии

Структура Акушерского блока:

1. Приёмный покой
2. Отделение патологии беременных
3. Родовой блок с индивидуальными родовыми комнатами
4. Отделение совместного пребывания матери и ребенка
5. Отделение анестезиологии – реанимации для взрослых
6. Операционная: малая и большая
7. Изолятор
8. Отделение реанимации для новорождённых

Приёмный покой

Количество пациентов, поступающих в приёмное отделение в течение суток, составляет примерно 15% от общего числа коек

Функциональные задачи приёмного покоя:

- приём, регистрация и распределение поступающих пациентов
- оказание неотложной акушерской и неонатальной помощи
- обеспечение мероприятий по профилактике заноса и распространения инфекционных заболеваний

Приёмный покой целесообразно размещать на первом этаже, в изолированной части здания, вблизи главного въезда. Для подъезда санитарных машин к отделению следует предусматривать пандус с навесом для стоянки 1-2-х машин.

	реаниматологони (момодоя) ёрии таъчилии тиббӣ.
Ҳамшираи тиббии хучраи ТУС	Аз ҳисоби 1 воҳиди корӣ ба ҳар як воҳиди кории табиби ташхиси ултрасадоӣ
Момодояи калон	Дар шӯъбаҳои акушерии ҳамаи профилҳо, баробар ба миқдори воҳидҳои кории мудирони шӯъбаҳо.
Ҳамшираи калони тиббии амалиётхона	1 воҳиди корӣ ҳангоми мавҷуд будани на кам аз 3 воҳиди кории ҳамшираи тиббии амалиётхона ва ҳамшираҳои тиббии хучраҳои ҷароҳатбандӣ.
Ҳамшираи калони тиббӣ	1 воҳиди корӣ дар шӯъбаи бехисгардонӣ - эҳёгарӣ.
1.3. Ҳайати кормандони хурди тиббӣ	
Санитар Баробар ба миқдори воҳидҳои кории ҳамшираҳои тиббии амалиётхона, хучраҳои ҷароҳатбандӣ ва таболатӣ (процедурная). Аз ҳисоби 1 навбатдорӣ (пости) шабонарӯзӣ: ба 6 кати палатаҳои таболати шиддатнок ва эҳёгарӣ;	
Санитар (буфетчӣ)	Аз ҳисоби 1 воҳиди корӣ ба 30 кати шӯъбаи акушерӣ
Санитар (фаррош)	Аз ҳисоби: 1 воҳиди корӣ ба ҳар як шӯъбаи акушерӣ; 2 воҳиди корӣ дар ҳолати дар шӯъба аз 60 кат зиёд будан; 1 воҳиди корӣ дар шӯъбаи бехисгардонӣ ва эҳёгарӣ.
Ҳочагидор	1 воҳиди корӣ ба шӯъба

ҚИСМИ НЕОНАТОЛОГӢ

2.1. Ҳайати табибон

Табиб неонатолог	Аз ҳисоби 1 воҳиди корӣ: ба 25 кат барои навзодони шӯъбаи акушерии физиологӣ;
Табиб анестезиолог-реаниматолог (навзодон)	Аз ҳисоби: 1 воҳиди корӣ (дар сурати мавҷуд

	экстрагениталӣ дорад.
Мудири шӯъба, табиб, акушер-гинеколог	Аз ҳисоби 1 воҳиди корӣ: Дар шӯъбаи акушерии физиологӣ барои 40 кат; Дар шӯъбаи бемориҳои хомиладорон барои 40 кат;
Мудири шӯъбаи беҳисгардонӣ - эҳёгарӣ: табиб, анестезиолог-реаниматолог 1 воҳиди корӣ	

1.2. Ҳайати кормандони миёнаи тиб	
Момодоя	Аз ҳисоби 1 навбатдории (пости) шабонарӯзӣ: ба 3 таваллудгоҳи чудоғона; ба 20 кат дар ШАҲӣ; ба 25 кат дар ШМК; ба 5 кат дар изолятор
Ҳамшираи тиббии табобатӣ (процедурная)	Аз ҳисоби 1 воҳиди корӣ ба 40 кат
Ҳамшираи тиббӣ	Аз ҳисоби 1 воҳиди корӣ барои кор дар хучраи чароҳатбандӣ; Баробар ба микдори воҳидҳои кории табибони трансфузиолог
Ҳамшираи тиббӣ	Аз ҳисоби 1 навбатдории (пости) шабонарӯзӣ: ба 3 таваллудгоҳи чудоғона;
Ҳамшираи тиббии табобатӣ (палатная)	Аз ҳисоби 1 навбатдории (пости) шабонарӯзӣ ба 2 кати табобати шиддатнок ва эҳёгарӣ
Ҳамшираи тиббии амалиётхона	Аз ҳисоби: 1 воҳиди корӣ ва 1 навбатдории (пости) шабонарӯзӣ ба амалиётхона.
Ҳамшираи тиббӣ – беҳискунанда	Аз ҳисоби 1,5 воҳиди корӣ ба ҳар як воҳиди кории табиб, анестезиолог-реаниматолог. Аз ҳисоби 1 навбатдории (пости) шабонарӯзӣ дар бригадаи сайёри анестезиолог-

Не рекомендуется размещение приёмного отделения под окнами палатных отделений.

Акушерский приёмный покой включает: приемную комнату, смотровую, туалет, душевую, вспомогательные помещения.

Приёмная и смотровая могут размещаться в одной комнате. Кушетка, где проводится осмотр, должна быть отделена ширмой (для соблюдения приватной обстановки). В приёмной комнате женщина переодевается. Роженица информируется об использовании своей одежды и постельного белья. При необходимости она обеспечивается рубашкой, халатом и обувью (тапочками).

Клизма и сбривание лобка проводится только по просьбе женщины с использованием принадлежностей одноразового использования. Беременная (роженица и партнёр) госпитализируется в отделение в сопровождении акушерки. Родственников информируют и поощряют к партнёрству в родах. Для родственников, ожидающих информацию о течении родов, операции и др. необходимо предусмотреть отдельное помещение

Запрещается проводить осмотр пациентов с нарушением приватности и конфиденциальности

Порядок госпитализации в акушерский блок

В зависимости от направления:

1. Беременной, которой необходима госпитализация в ОПБ, проводится быстрая оценка. При отсутствии необходимости экстренной помощи: медработник знакомится с направлением, вызывает врача ОПБ, который определяет целесообразность госпитализации в отделение. Подробный осмотр проводится в отделении

2. Роженице проводится быстрая оценка. При отсутствии необходимости НАП, акушерка:

- знакомится с обменной картой, направлением беременной
- проводит опрос: о жалобах, дне последней менструации, первом шевелении плода.
- проводит взвешивание, измерение роста, температуры тела, пульса, артериального давления,

- проводит осмотр слизистых и кожных покровов, считает схватки за 10 минут и выслушивает сердцебиение плода за одну минуту.

- Кипятит мочу для определения протеинурии

- Регистрирует все данные в историю и сопровождает пациентку в родильный блок.

- Вагинальное исследование и полный осмотр проводится в отделении, куда госпитализируется женщина.

3. Родильнице после домашних родов. Провести быструю оценку, при отсутствии необходимости НАП: Ознакомиться с документами (обменная карта, направление). Заполнить историю родов и сопроводить в отделение. Осмотр проводится в отделении

4. Пациентке с патологией репродуктивной системы: Провести быструю оценку. При отсутствии необходимости экстренной помощи: медработник знакомится с направлением, вызывает врача гинекологического отделения, который определяет целесообразность госпитализации в отделение. Провести измерение роста, веса, заполнить историю болезни – паспортную часть и сопроводить в гинекологическое отделение. Осмотр проводится в отделении

Штаты:

В приёмном покое работает 1 круглосуточный пост акушерки и санитарки.

Ответственность за работу приёмного покоя возлагается на заведующего одного из отделений (по усмотрению главного врача). Приём пациентов в ОПБ, гинекологическое отделение проводится врачами перечисленных отделений

ЗАМИМА

Воҳидҳои меъёрии тиббӣ ва дигар кормандони таваллудхонаҳои сатҳи дуюм

1. Статсионари акушерӣ

1.1. Ҳайати табибон	
Табиб, акушер-гинеколог	Аз ҳисоби 1 воҳиди корӣ: ба 20 кат дар шӯъбаи бемориҳои ҳомиладорӣ; ба 25 кат дар шӯъбаи акушерии физиологӣ; аз ҳисоби 1 навбатдории (пости) шабонарӯзӣ: ба 3 таваллудгоҳи чудоғона; дар шӯъбаи қабул;
Табиб, анестезиолог-реаниматолог	Аз ҳисоби 1 навбатдории (пости) шабонарӯзӣ: ба 6 таваллудгоҳи чудоғона; ба 2 амалиётхона ва иловагӣ 1 воҳиди корӣ барои гузаронидани амалиётҳои чарроҳии нақшавӣ; ба 6 кати хучраҳои табобати шиддатнок ва эҳғарии занон аз ҳисоби 1 воҳиди корӣ: барои гузаронидани амалиётҳои чарроҳии нақшавӣ.
Табиб, трансфузиолог	Аз ҳисоби: 1 воҳиди корӣ барои иҷрои 200 амалиёт дар 1 сол; 0,5 воҳиди корӣ ҳангоми иҷрои камтар аз 200 амалиёт дар 1 сол.
Табиби ташхиси ултрасадоӣ (ТУС)	Аз ҳисоби меъёри вақт барои гузаронидани ташхиси ултрасадоӣ.
Табиби ташхиси функционалӣ (аз чумла барои кардиотокография)	Аз ҳисоби 1 воҳиди корӣ дар статсионари дорой 100 кат ва иловагӣ 0,25 воҳиди корӣ ба таваллудхонае, ки 40 ва аз он зиёд кат барои бистарикунониҳои ҳомиладорон бо бемориҳои экстрагениталӣ дорад.
Табиби бемориҳои дарунӣ (терапевт)	Аз ҳисоби 1 воҳиди корӣ дар статсионари дорой 100 кат ва иловагӣ 0,25 воҳиди корӣ ба таваллудхонае, ки 40 ва аз он зиёд кат барои бистарикунониҳои ҳомиладорон бо бемориҳои

15.	Хучраи табобатӣ барои навзодон барои n кювез	6 + 4,5(n - 1)	
16.	Изолятор барои 1 кати кӯдакона	6	
17.	Хучраи табобати шиддатнок	16	
18.	Хучра барои нигоҳдории вакцинаҳо	8	
19.	Таҳлилгоҳи фаврӣ (лаборатория)	24	
20.	Хучра барои ба қисмҳо чудо кардан, безарар гардонидан ва шустани асбобҳо ва дастгоҳҳои наркозидӣ-нафасдихӣ	4 ба 1 чарроҳ ихона	На кам аз 18 м.кв.
21.	Хучра барои нигоҳдории маводҳои тамъизшуда ва дастгоҳҳои наркозидӣ-нафасдихӣ	4 ба 1 чарроҳ ихона	На кам аз 16 м.кв.
22.	Хучраи санитарӣ (обрез, тайёр ва нигоҳдории маҳлулҳои безараркунанда; шӯстан ва тамъиз кардани тағораҳо ва клеенкаҳо; муваққатан нигоҳ доштани ҳамроҳак; лавозимотҳои рубучин)	5-8	Метавонад ба 2 хонаи алоҳида бо масоҳати 4 м.кв. чудо шавад
23.	Хучра барои нигоҳдории ҷойпӯшҳои тамъизшуда	6	
24.	Хучраи хочагидор бо хона барои муваққатан нигоҳ доштани ҷойпӯшҳои тоза (алоҳида барои модарон ва кудакон)	10 + 4 +4	
25.	Анбори ҷойпӯшҳои тоза	4	
26.	Анбор барои муваққатан нигоҳ доштани ҷойпӯшҳои ифлос ва партовҳои тиббӣ	4	

ОТДЕЛЕНИЕ ПАТОЛОГИИ БЕРЕМЕННЫХ

Показания для госпитализации в ОПБ:

- Начавшиеся преждевременные роды при сроке гестации 35-37 недель, включая дородовый разрыв плодных оболочек
- Предлежание плаценты
- Задержка развития плода
- Изоиммунизация
- Ранний гестоз
- *Ранние потери плода*
- Дородовая подготовка для беременных с рубцом на матке, тазовым предлежанием
- Многоводие, маловодие
- Беременные с экстрагенитальными заболеваниями и акушерской патологией
- Беременные с умеренной формой гипертензивных нарушений
- Антенатальная гибель плода
- Дородовый разрыв плодных оболочек
- *Другие осложнения, которые не требуют специализированной помощи*

При наличии экстрагенитальной патологии беременная госпитализируется в профильное отделение учреждений здравоохранения вне зависимости от срока гестации при условии совместного наблюдения и ведения врачом специалистом по профилю и врачом акушером – гинекологом, имеющим высшую/первую квалификационную категорию.

Планировка ОПБ должна предусматривать возможность экстренной транспортировки беременных в родовой блок, операционную или изолятор, а также выхода беременных на прогулки.

- Плановая госпитализация в ОПБ осуществляется по направлению:
- Врача (акушерки) антенатального уровня
- Врача (акушерки, фельдшера) скорой помощи
- В неотложных состояниях без направления

Структура ОПБ:

1. Палаты: оптимальное число коек в 1 палате 2 – 3. В отделение должны быть предусмотрены одно – двухместные палаты интенсивной терапии, койки которых не входят в коечный фонд отделения интенсивной терапии анестезиологии и реанимации
 2. Смотровая
 3. Процедурная
 4. Кабинет пренатальной диагностики (ультразвуковое, доплерометрическое, кардиомониторное исследование у беременных и рожениц)
 5. Кабинет для проведения группового консультирования (по грудному вскармливанию, дородовой подготовки к родам, контрацепции и др)
 6. Ординаторская для врачей
 7. Кабинет заведующей отделением и старшей акушерки
 8. Учебные комнаты для студентов колледжей и медицинских училищ
 9. Столовая
 10. Вспомогательные помещения
 - 10.1. Кладовая для хранения чистого белья (4 кв.м.) можно совмещать с комнатой сестры-хозяйки
 - 10.2. Кладовая для временного хранения грязного белья (4 кв.м.)
 - 10.3. Комната для стерилизации инструментов при отсутствии централизованной стерилизационной
 - 10.4. Помещение для обеззараживания, мытья и дезинфекции суден, обеззараживания, мытья и сушки клеенок (8 кв.м.)
 - 10.5. Помещение для хранения предметов уборки (4 кв.м.)
 - 10.6. Туалет для персонала (3 кв.м.) и пациентов из расчёта 1 на 5-6 коек
- Оснащение отделения (Приложение) и штаты (Приложение)

ЗАМИМА

Масоҳати тавсияшавандаи ҳучраҳои таввалудхонаӣ

№ №	Номгӯи ҳучраҳо	масоҳат (м.кв.)	Эзоҳ
1.	Ҷарроҳихона		
	Хонача барои либосивазкунӣ	3	
	Пеш аз ҷарроҳи	8	
	ҷарроҳихона хурд	24	
2.	Ҳучраи ташхиси ултрасадо (ТУС)	18	
3.	Ҳучраи ташхиси бемориҳои гарданаки бачадон (колпоскопия)	14	Бо обрез +2
4.	ҳучраи электрокардиография	16	
5.	Ҳучраи табибони навбатдор- акушер/гинекологҳо, неонатологҳо	12	
6.	ординаторская	12	
7.	Ҳучраи ҳамшираи калони, ҳамшираҳои ҷарроҳихона, ҳамшираҳои беҳискунанда	12	
8.	Ҳучраи таваллудии алоҳида бо шлюз ва ҷои дастурӯйшӯӣ (нишастгоҳи халочо)-санузел	30	24 +2 +4
9.	Ҳучраи якҷояистии модар ва кӯдак + шлюз + Ҷои дастурӯйшӯӣ бо халочо (санузел)	12 + 3 +4	
10.	Ҳучраи табобатӣ барои 1 кат	9	
11.	Ҳучраи табобатӣ барои n кат	8 x n	
12.	Ҳучраи табобатӣ: табобати шиддатнок, пас аз ҷарроҳӣ бо шлюз ва обрез	13 + 4 + 2	
13.	Ҷои дастурӯйшӯӣ бо халочо (санузел) дар назди ҳучраи табобатӣ - якҷоякардашуда	4	
14.	- алоҳида (ҳочатхона + душхона)	3 + 2,5	

шӯъбаи тамъизкунии муттамарказонидашуда ва хадамотҳои ёрирасон.

VII. Ҳайати кормандони тиббии умумибеморхонавӣ
Табиб эпидемиолог 1 воҳиди корӣ

Табиб фармакологи клиникӣ – 1 воҳиди корӣ ба 150 кат ва аз он зиёд

Табиб – парҳезгар – 1 воҳиди корӣ

Ҳамшираи тиббии парҳезӣ – 1 воҳиди корӣ

Дезинфектори тиббӣ – 1 воҳиди корӣ ба навбатдори
стационарӣ

Сармомодоя – 1 воҳиди корӣ

Муовини сартабиб оид ба соҳаи акушерӣ-гинекологӣ – 1
воҳиди корӣ

Муовини сартабиб оид ба кӯдакон – 1 воҳиди корӣ

VIII

Воҳидҳои кори хизматчиён ва коргарон - тибқи меъёрҳои
воҳидҳои кори амалкунандаи хизматчиён ва коргарони
муассисаҳои давлатии тандурустӣ

РОДОВОЙ БЛОК

Родовой блок – структурное подразделение акушерского стационара, направленное на оказание специализированной помощи роженице в родах

I. Основные показания для госпитализации и направления в родовой блок учреждений 2-го уровня:

1. Патологические роды

1.1. Неправильное вставление головки, поперечное и косое положение плода, обструктивные/затянувшиеся роды)

1.2. Преждевременные роды при сроке беременности 34 недели и более

1.3. Антенатальная гибель плода

1.4. Дородовый разрыв плодных оболочек

1.5. Предлежание и преждевременная отслойка нормально расположенной плаценты

1.6. Роды у рожениц с иммунизацией

1.7. Крупный и гигантский плод

1.8. Роды у рожениц с ЭГЗ, не требующие специализированной помощи

1.9. Физиологические роды

II. Структурные подразделения родового блока

1. Индивидуальные родовые палаты. Рекомендуется, чтобы в каждой комнате был отдельный санузел и душевая.

2. Комната для хранения стерильных инструментов

3. Комната для хранения медикаментов

4. Моечная (для мытья инструментов и подготовки их к стерилизации)

5. Буфетная

6. Комната для хранения чистого белья

7. Комната для хранения грязного белья

8. Рабочая комната

9. *Ординаторская для дежурных врачей*

10. Кабинет заведующей отделением и старшей акушерки

11. 2 учебные комнаты для студентов медицинского вуза и колледжа

Индивидуальная родовая комната

Индивидуальная родовая палата – помещение, где оказывается помощь во время родов и в раннем послеродовом периоде. Должна иметь достаточно пространства (не менее 24 кв.м.) для свободного передвижения роженицы, деятельности медицинского персонала и партнёра

Оснащение палаты должно быть направлено на создание комфортной обстановки для роженицы и членов семьи, обеспечивать условия для выполнения функциональных обязанностей медицинским работникам и включает:

- a) Функциональную кровать для приёма родов, которая размещена далеко от окна и двери (не напротив них). Использование кушеток для приёма родов запрещается.
- b) Прикроватная тумбочка достаточных размеров (для хранения личных вещей роженицы)
- c) Стол и 2 стула (для персонала и партнёра)
- d) Настольная лампа
- e) Настенные часы с секундной стрелкой, которые располагаются над пеленальным столиком
- f) Комнатный термометр, который располагается на стене на уровне пеленального столика.
- g) Специальный передвижной столик, на котором вносится стерильное оборудование для родов и восстановления травм
- h) Мячи, шведская стенка и другие приспособления для ведения родов и облегчения болей
- i) Система внутренней и внешней связи (по возможности)
- j) Холодильник для продуктов (по возможности)
- k) Магнитофон или видеоаппаратура для прослушивания музыки (по возможности)

Оборудование для ухода за новорожденным в родовой палате включает:

- a) термометр, который имеет шкалу ниже 32⁰ или электронный термометр
- b) электронные или механические весы (можно хранить вне родовой комнаты)
- c) *реанимационный или пеленальный столик с лучистым теплом или матрасик с подогревом*

59.	Тобаи чоркунчаи тунукагӣ (противень)		
60.	Тоба (сковорода)		
61.	Сито		
62.	Белча		
63.	Чойник		
64.	Белча барои ошурдани хамир		
65.	Кафгир		
66.	Ваннаи 2 поядор аз пӯлоди зангногир барои шустани зарфҳои ошхона		
67.	Стеллаж барои захираи шабонарӯзӣ		
68.	Яхдон барои захираи шабонарӯзӣ		
69.	Курсиҳои хӯрокхӯрӣ		
70.	Миз		

ГАРАЖ*

Р/Т	Номгӯй	Микдор	Эзоҳ
5.	Реанимобил (барои интиқоли навзодон)	1	Аз рӯи имконият
6.	Реанимобил (барои интиқоли калонсолон)	1	Аз рӯи имконият
7.	Наклиётҳои хизматӣ	1	Аз рӯи имконият
8.	Наклиётҳои махсуси санитарӣ	1	Аз рӯи имконият

*Дар ҳолате, ки агар Таваллудхона ба ҳайати беморхонаи бисёрсоҳавӣ дохил бошад, вай аз тарафи хадамотҳои беморхона хизматрасонӣ карда мешавад: таҳлилгоҳи клиникӣ - ташхисӣ, шӯъбаи рентгенӣ, шӯъбаи ташхисӣ функционалӣ,

38.	Ванна барои шустани сабзавот	1	
39.	Гӯштқимакунак	1	
40.	Ванна барои гӯшт	1	
41.	Ванна барои моҳӣ	1	
42.	Ванна барои паррандаҳо	1	
43.	Яхдон		
44.	Гӯштқимакунак барои маҳсулоти пухташуда		
45.	Деги барқии 100 литра		
46.	Плитаи барқии 3 чойдор (конфорка)		
47.	Деги ба плита гузошташавандаи 50-литра		
48.	Дегчаҳои сирдори (кастрюл) алюминии 10 литра		
49.	Дастгоҳ барои чушонидани тухм, ҳасибчаҳо		
50.	Чевони бирёнқунӣ		
51.	Мизҳои чудоқунӣ		
52.	Мизҳои тақсимқунӣ		
53.	Тахтаҳои чудоқунӣ		
54.	Стеллаж барои нигоҳдории зарфҳои ошхона		
55.	Аробаҳо		
56.	Тарозуҳо		
57.	Чевонҳо барои нигоҳдории зарфҳои ошхона		
58.	Сатил		

- d) электрический или механический (педальный) отсос
e) мешок Амбу с двумя размерами масок для доношенных и недоношенных детей

Комната для хранения стерильного инструментария и стерильных пелёнок

Рабочая площадь не менее 4 кв.м. Комната должна иметь хорошее освещение, входная дверь должна быть постоянно закрыта. Вход в комнату для посторонних запрещен.

Стерильные инструменты хранятся в металлическом шкафу или на металлическом столе. На полках шкафа (столе) отдельно располагаются стерильные инструменты для приёма родов, амниотомии, зашивания разрывов, осмотра шейки матки, чашечки вакуум-экстрактора, акушерские щипцы, плодоразрушающие инструменты, выскабливания матки, разложенные в маркированных биксах или стерилизаторах. Указание даты стерилизации и подпись лица, проводившего её обязательно. Инструменты одноразового использования хранятся в упаковке

Набор для родов, перевязки пуповины (при отсутствии одноразовых скобок) и др. собирают, заворачивают в две стерильные пеленки и вносят в родовую палату в конце первого периода родов. В отдельных биксах в стерильной пеленке хранят 2 готовых набора для приёма экстренных родов (Приложение)

В шкафу (столе) располагается 2 маркированных бикса для стерильных пеленок. Запрещается хранение стерильных инструментов на пеленке, покрытой стерильной салфеткой.

Шкаф для медикаментов, холодильник для хранения медикаментов располагается в отдельном помещении. Оснащение (Приложение) и штаты (Приложение)

II. Ведение физиологических родов и оперативного влагалищного родоразрешения

Ведение родов проводится соответственно национальному стандарту: «Ведение физиологических родов. Приказ МЗ РТ № 540 от 2008 г».

1. Условия для родов.

В родовой комнате необходимо обеспечить:

- a) *приватную обстановку*

b) возможность оказания адекватной акушерской и неонатальной помощи (оборудование, медикаменты, стерильные инструменты, шовный материал)

c) достаточно естественного или искусственного освещения. При необходимости вмешательств должен быть источник дополнительного освещения.

d) соответствующую температуру (не ниже 25 градусов Цельсия при срочных родах и не ниже 28 градусов Цельсия при преждевременных родах)

e) место для мытья рук

f) обстановку, приближенную к домашней (занавеси на окнах, вазы с искусственными или срезанными цветами, игрушки). Все вещи при их загрязнении должны легко стираться и обеззараживаться.

g) чистые роды (Все манипуляции проводятся чистыми руками и/или в стерильных перчатках, которые надевают после предварительно мытья рук под проточной водой с использованием жидкого мыла)

Для создания успокаивающей, приватной и комфортной обстановки, для обеспечения целостности и непрерывности медицинского ухода с участием семьи в процессе родов, необходимо соблюдать нижеследующие условия:

a) Женщина во время родов и первые 2 часа после родов находится в индивидуальной родовой палате, дверь в которую должна быть закрыта.

b) Все входящие в родовую комнату обязаны постучаться и попросить разрешения войти. На входной двери необходимо повесить табличку «Пожалуйста, постучитесь».

2. Помощь во время родов

2.1. Каждой роженице во время родов и первые 2 часа послеродового периода должно быть обеспечено **постоянное** присутствие и поддержка медицинского работника (врач, акушерка). Присутствие других людей, помимо медицинского персонала (например, обучающиеся) возможно при согласии роженицы

2.2. Информировать роженицу о составе бригады, которая будет принимать участие во время родов и о порядке

15.	Дастгоҳи дезинфексионӣ	шустушӯӣ,	1	
16.	Мизча барои асбобҳо		1	
17.	Чевони гармии хушк	хушккунӣ-тамъизкунӣ,	1	
18.	Шӯофкани бактеритсидӣ (чароғ)		1	
19.	Дастгоҳ барои кардан	шӯстан ва тамъиз	1	

ЧОМАШҶҶҶҶҶҶҶҶ

Р/Т	Номгӯй	Микдор	Эзоҳ
4.	Мошинаҳои либосшӯӣ-гичимкунӣ (барои ... кг)		
5.	Барабанҳои хушккунӣ		
6.	Ғулаи дарзмолкунӣ		

ШҶҶҶҶҶҶҶҶҶҶҶҶ

Р/Т	Номгӯй	Микдор	Эзоҳ
5.	Камераи бугӣ ё газӣ	1	
6.	Рафҳо (стеллажи)	1	
7.	Аробаҳо барои интиқолдиҳӣ	1	
8.	Ресеркулятор (бактеритсидӣ)	1	

ОШҶҶҶҶҶ*

Р/Т	Номгӯй	Микдор	Эзоҳ
36.	Мошинаи кортошкатозакунӣ	1	
37.	Мошинаи тоза ва поракунанда	1	

8.	Чевон барои нигохдории реактивҳои химиявӣ	1	
9.	Чевон барои нигохдории зарфҳои таҳлилгоҳӣ	1	
10.	Чевони захркаш	1	
11.	Шӯоафкани бактеритсидӣ	1	
12.	Сейф ё чевони оҳанин	1	

ШҶЪБАИ МУТГАМАРКАЗОНИДАШУДАИ ТАМЪИЗКУНӢ (СТЕРИЛИЗАТСИОНӢ)* ТАМЪИЗХОНА
(Дар ҳолати набудани автоклавхонаи мутгамарказонидашуда, дар муассиса тамъизхонаи ягона барои тамоми шӯъбаҳо бо даромадгоҳ ва баромадгоҳи алоҳида, пешбинӣ намудан зарур аст)

Р/Т	Номгӯӣ	Микдор	Эзоҳ
8.	Камера барои нигохдории асбоб ва маводҳои тамъизшуда	1	
9.	Стерилизатори ҳавой ва/ё буғӣ ва/ё газӣ ва/ё плазмавӣ	1	
10.	Дастгоҳ барои бастубанд намудани маводҳои тамъизшуда	1	
11.	Индикатори чараёни тамъизкунӣ	1	
12.	Дастгоҳ барои тоза ва безараркунии об	1	
13.	Аквадистиллятор	1	
14.	Дастгоҳ барои тайёр кардани маҳлулҳои шӯстанӣ ва дезинфексионӣ	1	

сотрудничества данной бригады. Другие лица обязательно представляются роженице и её партнёру.

2.3. Оказывать психоэмоциональную поддержку соответственно национального стандарта

2.4. информировать обо всех манипуляциях (активное ведение третьего периода родов и др.) и вовлекать роженицу в решение проблем

2.5. поощрять к участию родственника/близкого человека роженицы, обучать его элементам психоэмоциональной поддержки.

3. Уход и ведение первого периода родов

3.1. контроль состояния роженицы и плода с ведением партограммы в реальном времени. Проводится оценка и документируются на партограмме следующие данные: информация о роженице, ЧСС плода, конфигурация головки, характер околоплодных вод, раскрытие шейки матки, продвижение головки, схватки, вводимые лекарственные средства, артериальное давление, пульс, температура, мочеиспускание. Лицо, заполняющее партограмму, обязательно подписывается.

3.2. вагинальное исследование при физиологических родах проводить не чаще, чем каждые 4 часа. При патологических родах – следовать национальным стандартам

3.3. обеспечить свободное передвижение и выбор позиции роженице. Поощрять негоризонтальную позицию

3.4. не использовать рутинно клизму, бритьё, обработку влагалища антисептическими средствами

3.5. информировать роженицу об активном ведении третьего периода родов

4. Уход во время второго периода родов/потуг

а) обеспечить свободу выбора позиции роженице, кроме литотомического, Помогать физически принять роженице удобное положение. Поощрять негоризонтальную позицию

б) проводить контроль артериального давления, пульса роженицы

в) проводить контроль частоты схваток/потуг, ЧСС (каждые 5 минут или каждое второе сокращение)

д) не управлять потугами. Использование приёма Крестеллера запрещается.

- е) проводить эпизио- перинеотомию только по показаниям, с обязательным обезболиванием
- ф) защиту промежности проводить при соответствующей позиции.

5. Уход во время третьего периода родов

- а) информировать роженицу об активном ведении третьего периода родов
- б) рутинно (всем роженицам) использовать активное ведение III периода родов, если он не противоречит её выбору
- с) проводить соответствующим образом активное ведение III периода родов (Ввести 10 ЕД окситоцина внутримышечно в мышцу ягодицы или бедра после рождения плода, провести контролируемую тракцию за пуповину после её пережатия, после рождения последа провести массаж матки)
- д) собрать кровь в мерную посуду и зарегистрировать данные в истории родов в графе: кровопотеря до родов, во время родов.
- е) Поощрять мочеотделение
- ф) Продолжать мониторинг состояния, АД, пульса, состояния матки

6. Уход за беременной, роженицей и родильницей с кровотечением, пре/эклампсией, затяжных родах, инфекцией мочеполовых путей проводится соответственно национальным стандартам

7. Уход за матерью после родов

- а) провести тщательный осмотр последа, измерить размеры плаценты специальной линейкой, взвесить массу последа, после чего поместить его в специальный контейнер. Хранить до утилизации в эмалированной посуде с закрытой крышкой в специальном помещении. Зарегистрировать данные в истории родов в графе «Осмотр плаценты»
- б) собрать кровь в мерную посуду и зарегистрировать данные в истории родов в графе: кровопотеря до родов, во время и первые 2 часа после родов.
- с) зашивать разрывы и эпизио- перинеорафию под местной анестезией синтетическими нитками. Не зашивать небольшие разрывы, если они не кровоточат

7.	Чевон барои нигохдории реактивҳои химиявӣ	1	
8.	Мизи таҳлилгоҳӣ	1	
9.	Курсии таҳлилгоҳӣ	1	
10.	Сармодон		

ҲУЧРА БАРОИ ТАЙЁР НАМУДАНИ РЕАКТИВҲО

Р/Т	Номгӯй	Микдор	Эзоҳ
13.	Мизи таҳлилгоҳӣ	1	
14.	Курсии таҳлилгоҳӣ	1	
15.	Чевон барои нигохдории реактивҳои химиявӣ	1	
16.	Чевон барои нигохдории зарфҳои таҳлилгоҳӣ	1	
17.	Тарозуҳои электронии таҳлилӣ	1	
18.	Тарозуҳои электронии техникӣ	1	
19.	Тарозуҳои торсионӣ	1	
20.	Яхдон	1	
21.	Дастгоҳ барои такондани маҳлулҳои универсиалӣ	1	
22.	Термостат	1	
23.	Оби ҳаммомӣ	1	
24.	РН-метри таҳлилгоҳӣ	1	

АНБОР барои таҳлилгоҳ

Р/Т	Номгӯй	Микдор	Эзоҳ
7.	Рафи (стеллаж) таҳлилгоҳӣ	1	

8.	Мизи таҳлилгоҳӣ	1	
9.	Курсии таҳлилгоҳӣ	1	
10.	Шӯоафкани бактеритсидӣ	1	
ҶОЙИ ШУСТУШҶӢ* барои таҳлилгоҳ			
12.	Мошинаи шустушӯии автоматиқӣ барои зарфҳои таҳлилгоҳ	1	
13.	Ҷевони калони гармии хушк барои хушк кардани зарфҳои шишагии таҳлилгоҳ	1	
14.	Мизи таҳлилгоҳӣ	1	
15.	Курсии таҳлилгоҳӣ	1	
16.	Ҷевон барои зарфҳои таҳлилгоҳӣ	1	
17.	Шӯоафкани бактеритсидӣ	1	
ҶОЙИ ДИСТИЛЛЯТСИОНӢ барои таҳлилгоҳ			
18.	Дистиллятори иқтидораш 40 л/соат	1	
19.	Зарф барои нигоҳдории оби дистиллат	1	
20.	Мизи таҳлилгоҳӣ	1	
21.	Курсии таҳлилгоҳӣ	1	
22.	Шӯоафкани бактеритсидӣ	1	

ҲУҶРА БАРОИ НИГОҶДОРИИ РЕАГЕНТҲО ВА НУСХАИ БИОМАТЕРИАЛ*

Р/Т	Номгӯӣ	Микдор	Эзоҳ
6.	Рафи (стеллаж) таҳлилгоҳӣ	1	

d) не обрабатывать влагалище антисептиками, не использовать лёд и груз на живот, не проводить рутинно осмотр шейки матки и катетеризацию мочевого пузыря

e) Проводить оценку состояния матери: первый час каждые 15 минут, второй час – каждые 30 минут (жалобы, пульс, артериальное давление, кровопотеря, осмотр вульвы на наличие гематомы, дыхание новорождённого). Всё вышеперечисленное документировать в реальном времени на обратной стороне партограммы. Подпись акушерки обязательна.

8. Наблюдение за плодом во время родов

a) проводить аускультацию сердцебиения стетоскопом у беременных с низкой степенью риска каждые 30 минут в первом периоде родов и не реже чем каждые 5 минут в потугах (выслушивать в течение 60 секунд после схватки)

b) у рожениц высокого риска и патологических родах использовать непрерывную кардиотокографию. При патологической КТГ своевременно принимать решение. Определять рН крови из подлежащей части плода по возможности

c) При необходимости срочного родоразрешения кесарево сечение проводить в пределах 30 минут, вакуум-экстракцию плода – 15 минут

9. Наблюдение за новорождённым после родов

a) соблюдать тепловую цепочку

b) проводить оценку состояния новорождённого сразу после рождения (дыхание и тонус), оценку по шкале Апгар в конце первой и пятой минуты, затем первый час каждые 15 минут, второй час – каждые 30 минут (дыхание), измерить температуру через 30 и 120 минут после рождения. Всё вышеперечисленное документировать в реальном времени на обратной стороне партограммы. Подпись акушерки обязательна.

c) Не проводить рутинно отсасывание содержимого дыхательных путей

d) Медицинский персонал в первые 2 часа продолжает консультирование по грудному вскармливанию, поощряет раннее прикладывания ребенка к груди при удовлетворительном состоянии новорождённого и соблюдение «тепловой цепочки», информирует об опасных симптомах. Первое прикладывание осуществляется в пределах от 30 минут до 1 часа жизни

новорождённого. Медицинские работники обязаны помогать и оказывать помощь во время первого кормления.

е) С информированного согласия матери в конце первого часа после зрительного контакта заложить новорождённому в глаза 1% тетрациклиновую или 0,5% эритромиционовую мазь

ф) *Через 2 часа после родов провести обработку пуповны, антропометрию новорождённого. Измерить массу, длину (ростомером), окружности головки (в проекции малого родничка) и окружности груди. Свободно запеленать, измерить температуру и передать новорождённого матери. Занести данные в историю родов и развития новорождённого.*

г) переводить родильницу с новорождённым на каталке в палату совместного пребывания матери и ребенка. Дежурная акушерка/медицинская сестра должна принять родильницу и новорождённого, проверить историю родов и развития новорождённого, отметить время перевода

9. Родоразрешение с помощью акушерских щипцов и вакуум – экстракции проводится соответственно стандарта «Оперативное родоразрешение»

10. Требования к оформлению истории родов

а) *Записи должны быть написаны на государственном языке. Допускается использование терминов на латинском языке. Название медикаментов не сокращать, не использовать химические формулы. Записи производятся ручкой синего цвета. Название диагноза, операций должно быть подчёркнуто красным цветом. Поля выделены красным цветом.*

б) Первая и вторая страницы истории заполняются обязательно.

в) При физиологическом течении родов и отсутствии осложнений в родах течение родов документируется только на партограмме и её обратной стороне

г) В истории родов указывается время родов, пол, масса, длина новорожденного, признаки живорождения, предлежание, оценка состояния новорожденного по шкале Апгар в конце первой и пятой минуты, время излития вод, целостность и масса последа, разрывы, длина пуповины, обвитие и аномалии пуповины, общая кровопотеря

д) Врач акушер-гинеколог и неонатолог регистрируют все данные в истории. На титульном листе указывается полный диагноз,

Таҳлилгоҳ барои усулҳои таҳқиқи фаврии бактериологӣ*

Р/Т	Номгӯй	Микдор	Эзоҳ
10.	Шӯофкани бактеритсидӣ	1	
11.	Компютери шахсӣ (персоналӣ)	1	
12.	Такондиҳанда	1	
13.	Яхдон	1	
14.	Бокси ламинарӣ	1	
15.	Термостат	1	
16.	Мизи таҳлилгоҳӣ	1	
17.	Курсии таҳлилгоҳӣ		
18.	Контейнерҳо барои маводҳои истифодабурдашуда (партовҳои тиббӣ)		

ҲУЦРАИ АВТОКЛАВ* барои таҳлилгоҳ

Р/Т	Номгӯй	Микдор	Эзоҳ
5.	Автоклави вертикалӣ 50 л	1	
6.	Шӯофкани бактеритсидӣ	1	
7.	Мизи таҳлилгоҳӣ	1	
8.	Курсии таҳлилгоҳӣ	1	

ҲУЦРАИ СЕНТРИФУГАКУНӢ* барои таҳлилгоҳ

6.	Сентрифугаҳо аз 1500 то 3000 гардиш дар 1 дақиқа барои 10 ҷой (озмоиш)	1	
7.	Чевонча барои гузоштани сентрифуга	1	

23.	Яхдон	1	
24.	Бокси ламинарӣ	1	
25.	Термостат	1	
26.	Контейнерҳо барои маводҳои истифодабурдашуда (партовҳои тиббӣ)		

осложнения родов, оперативные вмешательства и манипуляции.

Отделение «Мать и дитя» (совместного пребывания матери и ребенка в послеродовом периоде)

Отделение «Мать и дитя» – структурное подразделение, направленное на уход и оказание медицинской помощи родильнице и новорождённому в послеродовом периоде

1. Структура

- 1.1 палаты
- 1.2 комната вакцинации
- 1.3 комната для хранения стерильных инструментов
- 1.4 комната старшей акушерки и хранения медикаментов
- 1.5 моечная (для мытья инструментов и подготовки их к стерилизации)
- 1.6 буфетная
- 1.7 ординаторская для врачей
- 1.8 кабинет заведующей отделением и старшей акушерки
- 1.9 комната для хранения чистого белья
- 1.10 комната для хранения грязного белья
- 1.11 рабочая комната
- 1.12 2 учебные комнаты для студентов медицинского вуза и колледжа

Послеродовая палата:

➤ Может быть индивидуальной палатой совместного пребывания матери и ребенка на 1 койку и кроватку, которые могут блокироваться по 2 палаты при общем шлюзе; при отдельном содержании родильниц и новорождённого предусматриваются палаты на 1 – 4 койки

➤ Рабочая площадь должна быть не менее 15 кв.м. Помещение палаты должно иметь достаточно пространства для свободного передвижения матери по уходу за новорождённым и деятельности медицинского персонала при оказании помощи родильнице в послеродовом периоде.

В палате обязательно должно быть:

- место для мытья рук;
- пеленальный столик, расположенный в самом тёплом месте свободном от сквозняков

➤ достаточно естественного или искусственного освещения

➤ достаточное количество розеток

В послеродовой палате необходимо создание обстановки приближенной к домашней (занавеси на окнах, вазы с искусственными или срезанными цветами, игрушки). Все вещи при их загрязнении должны легко стираться и обеззараживаться.

Обязательно оснащение палаты совместного пребывания матери и ребенка

- Кровать для матери
- Прикроватная тумбочка у каждой кровати
- Детская кроватка для новорожденного с обеспечением необходимых средств ухода (пеленки, шапочки, носочки и др.) из расчёта на 1 сутки. Поощряется использование собственного постельного белья и одежды для родильницы и новорождённого, но при необходимости необходимо обеспечить больничными принадлежностями.

- Один стол и стулья (по числу кроватей)
- Пеленальный столик
- Настольная лампа
- Настенные часы с секундной стрелкой
- Комнатный термометр
- наглядная информация о преимуществах грудного вскармливания и правильном прикладывании к груди, методах послеродовой контрацепции, опасных симптомах

Оборудование, рекомендованное по возможности

- Система внешней связи: Телефон
- Магнитофон или видеаппаратура для прослушивания музыки и демонстрации специальных фильмов

2. Медицинский персонал обязан проводить обучение родильниц оценке состояния и навыкам правильного ухода за новорождённым, проводить консультирование по грудному вскармливанию, послеродовой контрацепции. Особое внимание уделять информированию по опасным симптомам у матери и родильницы и неотложным мероприятиям. Информировать родильниц, что

19.	Шӯоафкани бактеритсидӣ	1	
20.	Компютери шахсӣ (персоналӣ)	1	
21.	Яхдон	1	
22.	Контейнерҳо барои маводҳои истифодабардасуда (партовҳои тиббӣ)		

Таҳлилгоҳ барои озмоишҳои гормонӣ, иммунологӣ, коагулологӣ*

Р/Т	Номгӯӣ	Миқдор	Эзоҳ
14.	Анализатори иммуноферментии автоматикӣ – бо иқтидори 200 таҳқиқот дар 1 соат дар маҷмӯъ бо такондиханда, термостат ва вошер	1	
15.	Анализатори иммунохемилюминестсентии автоматикӣ – бо иқтидори 80 тест дар 1 соат бо панели репродуктивӣ	1	
16.	Коагулометри автоматикӣ бисёрканала бо имконоти иҷро намудани усулҳои клоттинговӣ, хромогенӣ ва иммунохимиявӣ	1	
17.	Агрегометр бо имконоти иҷро намудани на кам аз 10 тест дар як соат	1	
18.	Ситофлюориметри ҷоришаванда бо стансияи тайёрии озмоишӣ	1	
19.	Мизи таҳлилгоҳӣ	1	
20.	Курсии таҳлилгоҳӣ		
21.	Шӯоафкани бактеритсидӣ	1	
22.	Компютери шахсӣ (персоналӣ)	1	

7.	Автомат барои сабт ва ранг кардани олоишҳо	1	
8.	Мизи таҳлилгоҳӣ	1	
9.	Курсии таҳлилгоҳӣ	3	
10.	Шӯоафкани бактеритсидӣ	1	
11.	Чевони захркаш	1	
12.	Термостат	1	

ТАҲЛИЛГОҲИ ОЗМОИШҲОИ БИОХИМИЯВӢ *

Р/Т	Номгӯй	Миқдор	Эзоҳ
12.	Анализатори вазъӣ туршӣ-ишқорӣ ва электролитҳо	1	
13.	Анализатори биохимиявии автоматики – бо иқтидори 200 таҳқиқот дар 1 соат, системаи кушода, дастрасии озод, дар як вақт гузоштани на кам аз 40 озмоиш, имконияти иҷрои таҳқиқотҳои фаврӣ бо рӯйхати васеи тестҳо оид ба биохимияи клиникӣ – на кам аз 36 соат	1	
14.	Анализатори электролитӣ барои санҷидани микдори электролитҳо дар хуни бутун, хуноба, плазма, пешоб ва маҳлулҳои обии стандартӣ барои иҷрои таҳқиқотҳои фаврӣ ва нақшавӣ	1	
15.	Дастгоҳ барои муайян намудани билирубин дар хуни капиллярӣ	1	
16.	Глюкометр	1	
17.	Мизи таҳлилгоҳӣ	1	
18.	Курсии таҳлилгоҳӣ	1	

- Обработка молочных желез антисептиками не проводится.

- Обработка швов на промежности антисептиками не проводится, их ведут сухим способом с поддержанием в чистом виде.

- Обработка культи пуповины антисептиками не проводится, но культу необходимо поддерживать в сухом и чистом виде. Культура пуповины отпадает самопроизвольно, откручивать не рекомендуется.

3. Все лечебно – диагностические мероприятия проводятся с информированного согласия матери с разъяснением цели, осложнений и техники каждого пособия и вмешательства. При проведении вакцинации присутствие матери обязательно.

4. Выписка здорового новорожденного может быть осуществлена на 3 сутки. Более ранняя выписка зависит от информированности матери и возможности оказания медицинского ухода дома. Если культа пуповины не отпала, новорожденный может быть выписан домой под наблюдение семейного/детского врача. Мать должна быть информирована о правилах ухода за пуповиной: купать ребенка обычным способом, высушить пупок и содержать его в сухом и чистом состоянии. При отсутствии условий дома – новорожденный из родильного дома выписывается только после отторжения остатка пуповины

4.1 Физиологические показатели здорового новорожденного включают: удовлетворительное клиническое состояние (кожные покровы, тонус мышц, рефлексы новорожденного, реакция, нормальное дыхание), состояние пупочной раны, адекватную терморегуляцию, удовлетворительный сосательный рефлекс и акт сосания, отсутствие желтухи в первые 24 часа жизни, мекониальный стул в пределах первых 24 часов

4.2 Новорожденный может быть выписан домой при условии:

- Новорожденный дышит без затруднений
- Температура тела сохраняется в пределах 36,5⁰ С– 37,5⁰ С
- Мать обучена и обладает навыками ухода за ребенком
- Новорожденный хорошо сосёт груди и набирает массу

4.3 Перед выпиской предоставляются следующие письменные рекомендации:

- Памятка о методах послеродовой контрацепции
- Памятка о грудном вскармливании
- Опасные симптомы у матери и новорождённого, требующие незамедлительного обращения к врачу
- Контактного телефона при необходимости неотложной помощи и помощи при грудном вскармливании

5. Комната для вакцинация новорождённых

Вакцинация проводится в присутствии матери против гепатита В и полиомиелита - в первые сутки, против туберкулёза – на 3 сутки.

Для проведения вакцинации приказом главного врача назначается лицо, прошедшее специальное обучение по вакцинации. Вакцинация проводится в специально оборудованном кабинете или в палате

5.1. Оборудование и оснащение кабинета вакцинации

- 5.1.1. Пеленальный столик с дополнительным обогревом
- 5.1.2. Место для мытья рук, которое включает источник воды (рекомендуется проточная), мыло (жидкое или одноразовое в упаковке), антисептик для рук, полотенце (лучше одноразовое), алгоритм мытья рук.
- 5.1.3. Стол для медицинского оборудования
- 5.1.4. Холодильник с термометром для хранения вакцин
- 5.1.5. Ёмкости для проведения обеззараживания
- 5.1.6. Контейнер для сбора использованных шприцов

6. При оказании медицинской помощи в родильном доме (отделении) необходимо создавать доброжелательную, приватную обстановку для женщины и членов семьи. По желанию родильницы предоставлять возможность посещения при условии, что она находится в отдельной палате. В остальных случаях необходимо выделить специальную комнату. Необходимо предусмотреть для членов семьи раздевалку для переодевания, где есть возможность оставить верхнюю одежду. Обувь и одежда посетителей должна быть чистой, рекомендуется использовать бахилы одноразовые

6.1. Оснащение комнаты для посетителей: Шкаф для одежды, Сменная обувь (одноразовые бахилы), Стол и стулья, Место для мытья рук

Таҳлилгоҳи озмоишҳои умумиклиникӣ, гематологӣ ва ситологӣ

*

Р/Т	Номгӯй	Микдор	Эзоҳ
13.	Анализатори гематологии автоматикӣ – ба 18 нишондодҳо, 100 таҳқиқот дар 1 соат бо имконияти сохтани скеттограмма ва гистограмма	1	
14.	Анализатори пешоб	1	
15.	Микроскопи бинокулярӣ бо иммерсия	1	
16.	Равшанидиҳанда ба микроскоп	1	
17.	Микроскопи люминестсентӣ	1	
18.	Мизи таҳлилгоҳӣ	1	
19.	Миз барои кор бо микроскоп	1	
20.	Курсии таҳлилгоҳӣ		Аз рӯи микдори таҳлилгарон
21.	Шӯоафкани бактеритсидӣ	1	
22.	Компютери шахсӣ (персоналӣ)	1	
23.	Яхдон	1	
24.	Анализатори автоматикӣ спермограмма	1	
25.	Контейнерҳо барои маводҳои истифодабурдашуда (партовҳои тибӣ)		

Ҳуҷраи барои ранг кардани олоишҳо

Р/Т	Номгӯй	Микдор	Эзоҳ

**ҚИСМИ ТАҲЛИЛГОҲӢ *(АГАР ДАР ХУДУДИ
БЕМОҶХОНА ҚОЙГИР БОШАД, ҚУЗЪИ ҲАТМӢ НЕСТ))
ТАҲЛИЛГОҲИ КЛИНИКӢ – ТАШХИСӢ ***

Ҳучраи қабул, бақайдгирӣ ва ба намудҳо ҷудокунии озмоишҳо

Р/Т	Номгӯй	Мик дор	Эзоҳ
4.	Мизи таҳлилгоҳӣ	1	
5.	Курсии таҳлилгоҳӣ	2	
6.	Компютери шахсӣ (персоналӣ)	1	

**Ҳучраи қабул, бақайдгирӣ ва ба намудҳо ҷудокунии озмоишҳо
барои таҳлилҳо ба таҳқиқоти бактериологӣ ва реаксияи
занҷири полимеразӣ***

Р/Т	Номгӯй	Мик дор	Эзоҳ
5.	Мизи таҳлилгоҳӣ	1	
6.	Курсии таҳлилгоҳӣ	2	
7.	Компютери шахсӣ (персоналӣ)	1	
8.	Шӯоафкани бактеритсидӣ	1	

Ҳучраи бақайдгирӣ ва додани натиҷаи таҳлилҳо

Р/Т	Номгӯй	Мик дор	Эзоҳ
6.	Мизи таҳлилгоҳӣ	1	
7.	Курсии таҳлилгоҳӣ	2	
8.	Компютери шахсӣ (персоналӣ)	1	
9.	Принтер	1	
10.	Шӯоафкани бактеритсидӣ	1	

ИЗОЛЯТОР

Изолятор - структурное подразделение, предназначенное для беременных, рожениц и родильниц, которые могут быть источником инфекции для окружающих.

Изолятор размещается в обособленном от других помещений родильного дома/отделении, желательнее с отдельным от общего здания входом и выходом или изолируется от других подразделений шлюзом, он не должен быть проходным.

В изоляторе необходимо предусмотреть систему вентиляции, в соответствии с функциональным разделением его помещений, которая обеспечивает условия для защиты от внутрибольничной инфекции. При отсутствии централизованного кондиционирования следует предусматривать помещения для местных кондиционеров, площадь которых определяется расстановкой оборудования.

Пациентка госпитализируется и выписывается из изолятора, перевод в другие отделения не рекомендуется. Нахождение новорождённых совместно с матерью определяет акушер-гинеколог и неонатолог, зависит от состояния матери и ребёнка.

Показания для госпитализации в изолятор беременных, рожениц, родильниц:

1. Острая респираторная вирусная инфекция
2. Лихорадка неясного генеза
3. Туберкулёз
4. Диарея
5. Также в отделение переводят заболевших беременных из

отделения патологии и родильниц из физиологического послеродового отделения при выявлении вышеуказанных заболеваний

Рекомендуемая мощность изолятора – 1 – 2 койки

Структура изолятора:

1. Одноместные палаты
2. Комната для медицинского персонала и хранения медикаментов
3. Помещение хранения дезсредств, временного хранения медицинских отходов
4. Подсобные помещения

Правила содержания изолятора:

1. Уборку палат проводят 3 раза в сутки: 1 раз с моющими средствами и 2 раза с дезинфицирующими растворами и последующим бактерицидным облучением, 1 раз в 7 дней и после каждой пациентки проводят дезинфекцию палат.

2. Инструменты дезинфицируют в отделении, затем передают в центральную стерилизационную.

3. При переходе медперсонала в изолятор - смена халата и обуви (бахилы) обязательна.

23.	Шӯоафкани мавчкӯтоҳи уграбунафшӣ		
24.	Шӯоафкани ултрабунафшӣ	1	
25.	Ингалятор	1	
26.	Дастгоҳ барои табобат бо басомади паст	1	

ҲУЦРАИ ЭЛЕКТРОКАРДИОГРАФӢ

Р/Т	Номгӯй	Миқдор	Эзоҳ
11.	Маҷмӯи компютерӣ барои гузаронидани электрокардиография бо хулосаи синдромӣ (бо принтер)	1	
12.	Электрокардиографи секаналаи сайёр	1	
13.	Маҷмӯи компютерӣ барои гузаронидани мониторингкунии холтерии фишори хун ва электрокардиограмма (бо 2 қайдкунандаи сайёри фишори хун)	1	
14.	Стетофонендоскоп	1	
15.	Асбоб барои чен кардани фишори хун	1	
16.	Стетоскопи акушерӣ	1	
17.	Шӯоафкани бактеритсидӣ (чароғ)	1	
18.	Нимкати мулоим	1	
19.	Мизи парпечкунӣ	1	
20.	Чевон барои нигоҳдории дастгоҳҳо ва қоғаз	1	

19.	Тиргак барои тағора	1	
20.	Чевони тиббӣ барои маҳлулҳои тамъизшуда ва дорувориҳо	1	
21.	Мизча барои асбобҳо	1	
22.	Чевонча	1	
23.	Яхдон	1	
24.	Нимкати мулоими тиббӣ	1	
25.	Мизи табобатӣ	1	
26.	Чевони овезон барои дорувориҳои кӯмаки фаврӣ	1	

ШҶҲБАИ ФИЗИОТЕРАПЕВТӢ

Р/Т	Номгӯй	Микдор	Эзоҳ
14.	Дастгоҳ барои галванизатсия ва электрофорез бо доруворӣ	1	
15.	Дастгоҳ барои табобат бо чараёни барқии диадинамикӣ	1	
16.	Дастгоҳ барои табобати электроаналгезия, электросонотерапия	1	
17.	Дастгоҳ барои табобати басомадноки ултрамавҷӣ (ультраволновочастотной терапии)	1	
18.	Дастгоҳ барои табобати микромавҷӣ	1	
19.	Дастгоҳ барои табобати ултрасадоӣ	1	
20.	Дастгоҳ барои табобат бо магнит	1	
21.	Дастгоҳ барои табобати лазерӣ	1	
22.	Дастгоҳ барои табобати магнитию лазерӣ	1	

ГИНЕКОЛОГИЧЕСКОЕ ОТДЕЛЕНИЕ:

Гинекологическое отделение - структурное подразделение, предназначенное для лечения женщин с различными нарушениями репродуктивной функции, нуждающиеся в обследовании и/или хирургической коррекции

Рекомендуемая мощность отделения с применением эндоскопических методов (лапароскопия, гистероскопия) – 10 коек и более

I. Структура гинекологического отделения:

1. Палаты (желательно не более 2 - 4-местных). Для больных в послеоперационном периоде – 1-2-местные.
2. Процедурный кабинет
3. Смотровая
4. Комната для хранения медикаментов
5. Перевязочная
6. Столовая
7. Комнаты для медицинского персонала: ординаторская, кабинет зав.отделением и старшей мед.сестры и др.
8. Учебная комната для студентов медицинского колледжа или училища
9. Подсобные помещения

II. Показания для госпитализации в гинекологическое отделение:

1. Острый воспалительный процесс
2. Маточное кровотечение, обусловленное органической патологией или связанное с функциональными нарушениями менструального цикла
3. Внематочная беременность
4. Доброкачественные опухоли женских половых органов, требующие оперативного лечения
5. Другие заболевания женских половых органов, требующие оперативного лечения в плановом порядке
6. Клиника «острого живота», обусловленная патологией женских половых органов
7. Интервальная добровольная хирургическая стерилизация
8. Искусственный аборт с дилатацией и кюретажем матки

9. Лечебно-диагностические манипуляции (гистероскопия, лапароскопия, диагностическое выскабливание матки)

Больная должна быть осмотрена лечащим врачом в день госпитализации, при наличии неотложного состояния - незамедлительно. Осмотр заведующего отделением должен быть проведен в первые два дня после госпитализации. При наличии у больной патологии, требующей срочного осмотра, заведующий отделением проводит осмотр в день госпитализации, соответственно стандарту.

Соблюдение конфиденциальности является обязательным требованием. Недопустимо проведение расспроса и осмотра в присутствии других пациенток.

Лечение больных проводится в соответствии со стандартами. Не рекомендуется применение с лечебной целью ванночек, инстилляций матки, гидротубаций и парацервикального введения лекарственных средств.

	систометрия		
27.	Чароғпоя барои амалиётхона	1	
28.	Чароғпояи гинекологии сайёр	1	
29.	Стерилизатори ҳавоӣ (гармии хушк)	1	
30.	Мизи гинекологӣ	1	
31.	Планшет барои муайян намудани гурӯҳи хун	1	
32.	Сентрифугаи таҳлилгоҳӣ	1	

ЊУЉРАИ МАШВАРАТДИЊӢ

Р/Т	Номгӯй	Мик дор	Эзоҳ
6.	Мизҳо	7	
7.	Лӯхтак-мулӯҳ (муляж)	1	
8.	Дастгоҳи аудиовидеой	1	
9.	Тӯбҳо	3	
10.	Фарши мулоим (маты)	3	

ҲУЦРАИ АМАЛИЁТГУЗАРОНӢ (ПРОЦЕДУРНАЯ)

Р/Т	Номгӯй	Мик дор	Эзоҳ
14.	Шӯоафкани бактеритсидӣ	1	
15.	Асбобҳо	1	
16.	Қуттиҳои тамъизкунӣ	1	
17.	Поя (штатив) барои ба таври қатравӣ дохиливарид намудани дорувориҳо	1	
18.	Тиргак барои биксҳо	1	

54.	Глюкометр	1	
55.	Дастгоҳ барои бо воситаи пӯст муайян намудани билирубин	1	
56.	Луобкашандаи баркӣ	1	
57.	Таҷҳизот барои скрининги аудиологӣ	1	

ШУЪБАИ ГИНЕКОЛОГӢ

№ №	Номгӯй	Миқдор	Эзоҳ
	Хучраи ташхиси ултрасадоӣ		
14.	Дастгоҳи таҳқиқоти ултрасадоӣ	1	
15.	Нимкати мулоими тиббӣ		
16.	Миз		
17.	Курсиҳо		
	Муоинагоҳ		
18.	Тарозуҳо бо қадченкунак	1	
19.	Асбоб барои чен кардани фишори хун, сфигмоманометр	1	
20.	Курсии гинекологӣ	1	
21.	Нимкати муоинавии тиббӣ	1	
22.	Маҷмӯи асбобҳои ҷарроҳӣ барои дастрасии ғайриинвазивӣ	1	
23.	Шӯоафкани бактеритсидӣ (ҷароғ)	1	
24.	Таҷҳизот барои шустушӯй ва тамъиз	1	
25.	Дастгоҳ барои аблатсияи термикии балони эндометрияи дохилибачадон	1	
26.	Дастгоҳи уродинамикии санҷиши сайёр бо муайян кардани нишондодҳои профилометрия ва	1	

ОТДЕЛЕНИЕ ИНТЕНСИВНОЙ ТЕРАПИИ, АНЕСТЕЗИОЛОГИИ И РЕАНИМАТОЛОГИИ (ИТАР)

Отделение ИТАР – структурное подразделение, предназначенное для круглосуточного осуществления лечебно – диагностических мероприятий при оказании анестезиологического пособия при акушерских и гинекологических операциях; интенсивной терапии и реанимации беременных, рожениц и родильниц с акушерскими осложнениями, угрожающими жизни и нарушением функции жизненно важных органов. Отделение ИТАР состоит из палат и комплекса вспомогательных и обеспечивающих помещений

Местонахождение отделения ИТАР в больнице зависит от категории больницы и профиля заболевания больных, которым будет оказываться медицинская помощь. Отделение располагается вблизи или в одном здании с родильным домом/отделением максимально приближенным к родовому блоку.

При организации комбинированного отделения ИТАР часть коек для акушерских и гинекологических пациентов располагается при общебольничном отделении ИТАР, в котором палаты для беременных, рожениц и родильниц должны быть изолированы от других потоков больных, а в родильном доме/отделении предусматриваются палаты интенсивной терапии.

I. Общие принципы:

1. Руководство отделением ИТАР осуществляет заведующий отделением анестезиолог-реаниматолог, который назначается и освобождается от должности менеджером госпитальной службы или руководителем родильного дома/больницы
2. Структура и штатная численность медицинского и другого персонала отделения устанавливаются руководителем учреждения здравоохранения с учетом рекомендуемых штатных нормативов медицинского и иного персонала согласно приложениям № Порядку оказания акушерско-гинекологической помощи, утвержденному приказом Минздрава РТ от №
3. Площадь помещений отделения ИТАР рекомендуется принимать по таблице
4. К оказанию медицинской помощи при необходимости привлекаются врачи той специальности, к которой относится

заболевание, определившее необходимость в проведении реанимации и интенсивной терапии. К консультативной работе привлекаются заведующие отделениями или врачи высшей квалификационной категории

5. Отделение изолируется от других подразделений системой шлюзов и не может быть проходным, непосредственно примыкает к палатному корпусу отделения интенсивной терапии, анестезиологии и реанимации больницы или соединяемому с ним утепленными переходами, с обеспечением условий удобной транспортировки больных с улицы. Лестницы, лифты и подъемники, выходящие в отделение, следует оборудовать шлюзом.

II. Целью создания отделения ИТАР является осуществление лечебно – диагностических мероприятий при оказании анестезиологического пособия при акушерских и гинекологических операциях; интенсивной терапии и реанимации беременных, рожениц, родильниц и больных с гинекологической патологией с нарушением функции жизненно важных органов

III. Функциональные задачи отделения ИТАР:

1. проведение анестезии при акушерских и гинекологических операциях, диагностических и лечебных процедурах, родах
2. интенсивная терапия, реанимационные и анестезиологические мероприятия беременным, роженицам, родильницами гинекологическим больным согласно медицинским показаниям
3. внедрение оптимальных методов анестезии
4. наблюдение за состоянием женщин в пред- и посленаркозном периоде
5. медицинская помощь по искусственному замещению и поддержанию обратимо нарушенных функций жизненно важных органов и систем
6. осуществление взаимосвязи и преемственности в работе с другими отделениями родильного дома
7. обучение молодых врачей анестезиологов – реаниматологов, медицинских сестёр и анестезистов, оказывающих медицинскую помощь в отделении ИТАР

70.	Пояи сайёр барои аксҳои рентгении вертикалӣ	1	
71.	Ингаляторҳо барои навзодон (небулайзерҳо)	1	
72.	Дозаторҳо барои собуни обакӣ ва маводҳои тамъиз ва диспенсорҳо барои сачокҳои коғазӣ	1	
73.	Негатоскоп	1	
74.	Ҳароратсанҷҳои деворӣ	1	
75.	Маҷмӯъ барои таҳқиқотҳои офталмологӣ	1	
76.	Маҷмӯъ барои эҳёгарии навзодон	1	
77.	Таҷҳизонидаи реанимобил	1	
43.	Катҳои ҳаракаткунанда барои навзодон	1	
44.	Катҳо бо гармидиҳанда, ё бистарчаҳо барои гармкунӣ	1	
45.	Кюевзҳои моделашон стандартӣ	1	
46.	Мизҳо барои парпечкунӣ бо манбаи гармӣ	1	
47.	Хаймаҷаҳои оксигенӣ	1	
48.	Манбаи гармии шӯӣ	1	
49.	Дастгоҳ барои табобат бо рӯшноӣ (фототерапия)	1	
50.	Тарозҳои электронӣ барои навзодон	1	
51.	Перфузаторҳо	1	
52.	Мониторҳои бисёрфунксиядор	1	
53.	Пулсоксиметрҳо	1	

58.	Панелҳои деворӣ, ё шифтӣ барои пайваст намудани дастгоҳҳо	1	
59.	Дастгоҳ барои мониторингкунии электроэнцефалография	1	
60.	Системаи бо воситаи пӯст мониторингкунии таркиби газҳои хун	1	
61.	Дастгоҳ барои нафасдиҳии сунъии механикӣ ба навзодон бо қисми басомади баланддоштаи осцилятории нафасдиҳии сунъии шушҳо, ё дастгоҳ барои басомади баланддоштаи осцилятории нафасдиҳии сунъии шушҳо	1	
62.	Дастгоҳ барои нафасдиҳии сунъии ғайриинвазивии шушҳо	1	
63.	Дастгоҳ барои воякунонии оксиди азот бо монитори консентратсияи газ	1	
64.	Дастгоҳи сайёр барои таҳқиқотҳои ултрасадоӣ дар навзодон бо маҷмӯи мувофиқи датчикҳои ултрасадоӣ ва бо қисми доплерометрӣ	1	
65.	Дастгоҳи электрокардиографии сайёр, ки бо системаи химоя аз монеаҳои барқӣ таҷҳизонида шудааст	1	
66.	Система барои тозакунии (аспирации) фаъол аз ковокиҳо	1	
67.	Бокс бо ҷараёни ламинарии ҳаво барои тайёр кардани маҳлулҳо	1	
68.	Кювези нақлиётӣ	1	
69.	Дастгоҳи рентгении сайёр	1	

8. правильное ведение документации, анализ деятельности и своевременное предоставление отчёта в установленном порядке

IV. Показания к госпитализации в ИТАР:

1. острое нарушение гемодинамики, включая шок (геморрагический, септический, анафилактический, травматический), острая сердечно-сосудистая недостаточность
2. тяжёлая преэклампсия и эклампсия
3. диссеминированное внутрисосудистое свёртывание крови
4. нарушение или угроза нарушения функции жизненно важных органов

V. Кочный фонд отделения анестезиологии – реанимации с палатами интенсивной терапии для женщин составляет не менее 10% от общего числа акушерских коек. В родильном доме мощностью до 100 коек – разворачивается отделение на 6 коек

При наличии отделений анестезиологии и реанимации, реанимации и интенсивной терапии, послеоперационные палаты в отделении ИТАР учитываются в кочности отделения анестезиологии и реанимации. Количество коек в послеоперационных палатах следует предусматривать по норме две койки на одну операционную.

VI. Структура (рекомендуемые площади в Приложении №). В отделении организуются отдельные помещения для проведения анестезиологического пособия, реанимационных мероприятий и интенсивной терапии, оснащенные медицинской техникой и медикаментами, необходимыми для проведения анестезиологии и реаниматологии, а также экспресс - лаборатория, обеспечивающая круглосуточные лабораторные исследования жизненно важных функций организма.

6.1. Палаты для пациентов, нуждающихся в реанимационной/интенсивной терапии и послеоперационном уходе, а также палата для новорождённых. Для оказания помощи пациентам, перенаправленным из первого уровня и дома, а также с признаками гнойной инфекции следует выделять отдельный непроходной палатный блок или палаты со шлюзом

6.2. Палаты для пациентов в послеоперационном периоде можно размещать в отдельном изолированном отсеке при операционном блоке или в составе отделения анестезиологии и реанимации. Нахождение новорождённых совместно с их матерями определяет реаниматолог с неонатологом и зависит от состояния матери и ребёнка

6.3. Помещения для размещения аппаратуры и оборудования, обеспечивающие жизнедеятельность больных

6.4. Комната для хранения трансфузионных средств

6.5. Помещение для хранения стерильной аппаратуры, инструментов, переносной и передвижной аппаратуры

6.6. Вспомогательные помещения для персонала (кабинет зав.отделением и старшей сестры, ординаторская для врачей, комната среднего медицинского персонала, сестры хозяйки, буфетная)

6.7. группа биохимического и функционального мониторинга с экспресс – лабораторией

VII. Перевод в другие отделения:

7.1. родильниц, беременных и гинекологических больных в ОМД, ОПБ и гинекологическое отделение по согласованию с заведующими / консультантами соответствующих отделений.

7.2. Пациенты могут быть переведены в другие отделения для дальнейшего наблюдения и лечения после стойкого восстановления и стабилизации функции жизненно важных органов.

7.3. Перевод из отделения в другую больницу осуществляется на специализированном санитарном транспорте по предварительному согласованию администрации больницы/родильного дома с руководителем учреждения, куда перенаправляется пациентка

ОПЕРАЦИОННЫЙ БЛОК

Операционный блок – структурное подразделение, предназначенное для круглосуточного проведения акушерских и гинекологических операций, состоящее из операционных и комплекса вспомогательных и обеспечивающих помещений

38.	Миз барои навзодон бо гармидиҳӣ (ё мизи эҳғарӣ)	1	
39.	Кювез барои навзодон	1	
40.	Кювези неонаталӣ барои табобати шиддатноки навзодон	1	
41.	Монитори неонаталӣ бо маҷмӯи манжетчаҳо	1	
42.	Ларингоскоп бо маҷмӯи теғҳо барои навзодон	1	
43.	Луобкашандаи барқӣ (берункашандаи вакуумӣ)	1	
44.	Пулсоксиметр	1	
45.	Системаи гармкунии навзодон (бистарча)	1	
46.	Шӯофканӣ фотометрӣ барои навзодон	1	
47.	Гармкунаке, ки барои навзодон «Гармии шӯӣ» меафканад	1	
48.	Фонендоскоп барои навзодон	1	
49.	Перфузатор	1	
50.	Чароғпояи тиббии сайёри бесоя	1	
51.	Тарозуҳои электронӣ барои навзодон	1	
52.	Дастгоҳ барои муайян намудани вазъи туршӣ-ишқорӣ	1	
53.	Дастгоҳ барои муайян намудани электролитҳо	1	
54.	Дастгоҳ барои муайян намудани билирубин дар хуни капиллярӣ	1	
55.	Билирубинсанчи пӯстӣ (транскутанный)	1	
56.	Глюкометр	1	
57.	Сентрифугаи гематокритӣ	1	

53.	Планшет барои муайян намудани гурӯҳи хун	1	
54.	Шӯофканӣ бактеритсидӣ (чароғ)	1	
55.	Ароба бо панели чудошаванда	1	
56.	Миз барои асбобҳо	1	
57.	Мизи чароҳатбандӣ барои маводҳои тамъизшуда	1	
58.	Дастгоҳи рентгении сайёр	1	

Ҳуҷраи ҳамшираи калони беҳисгардонӣ ва нигоҳдории дорувориҳо

Р/Т	Номгӯй	Миқдор	Эзоҳ
5.	Чевон барои махлулҳо ва дигар дорувориҳо	1	
6.	Сейф барои нигоҳдории маводҳои нашъадор	1	
7.	Миз	1	
8.	Курсиҳо	2	

ШҶҶБАИ ТАБОБАТИ ШИДДАТНОК ВА ЭҶҶГАРИИ НАВЗОДОН

№№	Номгӯй	Миқдор	Эзоҳ
36.	Дастгоҳи нафасдиҳии сунӣ барои навзодон (тайм-сикликӣ, бо системаи вентилятсияи триггерӣ)	1	
37.	Дастгоҳи нафасдиҳии дастӣ барои навзодон бо маҷмӯи ниқобҳои мулоими андозаашон гуногун	1	

Наиболее рациональным является размещение операционного блока в составе обособленного лечебно - диагностического корпуса, непосредственно примыкающего к палатному корпусу отделения интенсивной терапии, анестезиологии и реанимации или соединяемому с ним утепленными переходами. Допускается размещение оперблока на верхнем этаже палатного корпуса.

Послеоперационные палаты рекомендуется размещать в отдельном изолированном отсеке при операционном блоке или в составе отделения анестезиологии и реанимации, или изолированно в составе акушерского отделения.

Состав помещений операционных блоков, их мощность зависят от типа и коечности больничного учреждения, мощности и структуры его подразделений.

Операционный блок изолируется от других подразделений шлюзом, он не должен быть проходным.

Зонирование операционного блока

В операционном блоке необходимо выделение зон разного санитарного режима и особых систем вентиляции, в соответствии с функциональным разделением его помещений, которые обеспечивают условия для защиты от внутрибольничной инфекции. При отсутствии централизованного кондиционирования следует предусматривать помещения для местных кондиционеров, площадь которых определяется расстановкой оборудования.

Организация зонирования и соответствующая вентиляция операционного блока делает обязательным деление на септические и асептические отделения. Зонирование операционного блока включает 4 зоны:

- абсолютного контрольного доступа,
- строгого режима,
- ограниченного режима,
- зона общебольничных помещений

Зона абсолютного контрольного доступа включает операционные:

➤ Рекомендуется предусматривать операционные для акушерских, гинекологических операций, при необходимости –

гинекологическую операционную можно использовать для экстренных акушерских операций.

➤ Количество операционных в областных и клинических больницах определяется в каждом конкретном случае заданием на проектирование. Количество операционных определяется из расчёта: не менее 1 операционной на каждые 30 акушерских операций 40 гинекологических операций в месяц. В операционных следует предусмотреть место для осмотра и реанимации новорождённого.

➤ Акушерские операционные рекомендуются не больше, чем на 1 операционный стол. Количество операционных столов и типы операционных в специализированном операционном блоке зависят от типа и мощности структурных подразделений больничных учреждений и определяются заданием на проектирование. Количество операционных для экстренной операции принимается в зависимости от местных условий

Виды операционных:

1. Операционная для плановых/экстренных операций, которая включает

➤ Предоперационную с проточной водой, стол или тумбочка
 ➤ Операционную (операционный стол, передвижной стол с выдвигаемыми ящиками для анестезиолога – реаниматолога, пеленальный столик, стационарный и передвижной стол для инструментов, наркозный и дыхательный аппараты, электроотсос)

2. Операционная для эндоскопических операций которая включает:

➤ Предоперационную с проточной водой, стол или тумбочка
 ➤ Операционную (лапароскопическая стойка, операционный стол, передвижной стол с выдвигаемыми ящиками для анестезиолога – реаниматолога, стационарный и передвижной стол для инструментов, наркозный и дыхательный аппараты, электроотсос)

3. Малая операционная, которая предназначена для малых операций: выскабливание и зондирование матки, гистероскопия, вскрытие бартолинита, удаление кист влагалища и бартолиновой железы, гистероскопии и др.

Зона строгого режима

	бо баромад ба нуқтаи марказӣ		
34.	Электрокардиографи бисёрканала	1	
35.	Пулсоксиметр	1	
36.	Дастгоҳи сайёр барои таҳқиқоти ултрасадоӣ бо маҷмӯи датчикҳо	1	
37.	Дефибриллятор	1	
38.	Дастгоҳ барои реинфузии хун	1	
39.	Луобкашандаи барқӣ	1	
40.	Перфузатор	1	
41.	Асбоб барои чен кардани фишори хун ва стетофонендоскоп	1	Аз рӯи микдори катҳо
42.	Кати функционалӣ бо поя, барои системаи инфузионӣ	1	
43.	Чевончаи наздикатӣ	1	
44.	Ингалятор ултрасадоӣ	1	
45.	Бистари (матраси) зиддизаҳмӣ	1	
46.	Дастгоҳ барои гарм кардани маҳлулҳои инфузионӣ	1	
47.	Ларингоскоп (маҷмӯъ)	1	
48.	Халтаи Амбу барои калонсолон	1	
49.	Чевон барои дорувориҳо	1	
50.	Сандуқи оҳанин (сейф)	1	
51.	Экспресс-анализатор байан намудани нишондодҳои асосии клиникӣ ва биохимиявӣ, аз ҷумла газ ва электролитҳои хун	1	
52.	Тромбоэластограф	1	

ҲУЧРАИ АСБОБ ВА МАВОДҲО

Р/Т	Номгӯй	Микдор	Эзоҳ
8.	Миз бо рӯйпӯши саҳти гигиенӣ барои тайёр кардани маводҳои ҷароҳатбандӣ	1	
9.	Миз бо рӯйпӯши саҳти гигиенӣ барои тайёр кардани маҷмӯи ҷойпӯшҳои бисёркарата барои ҷарроҳӣ	1	
10.	Миз бо рӯйпӯши саҳти гигиенӣ барои маҷмӯъгардонии асбобҳо пас аз безаргардонии пешазтамъизии асбобҳо	1	
11.	Модули материалӣ бо рафҳо барои нигоҳдории маҷмӯҳои якдафъаина ва бисёркаратаи тамъизӣ	1	
12.	Курсиҳо	2	
13.	Контейнерҳо барои тамъизкунии аввалияи (зарфҳо) 30 литров		
14.	Шӯофкани бактеритсидии (ҷароғ) шифтӣ ва деворӣ	1	

ТОЛОР И ЭҲҲГАРӢ

Р/Т	Номгӯй	Микдор	Эзоҳ
30.	Дастгоҳи наркоздиҳӣ ва нафасдиҳӣ бо ҳаракатовари барқӣ	1	
31.	Дастгоҳи наркоз ва нафасдиҳии пневматикӣ (захиравӣ)	1	
32.	Дастгоҳи наркоздиҳӣ ва нафасдиҳӣ	1	
33.	Монитори наздикатӣ барои назорат бурдани электрокардиограмма, басомади нафасгирӣ, таркиби гази хун, фишори хун, ҳарорат, капнография	1	

- вклучае гурпу помешений подготовки персонала к операции, включая санпропускники для персонала и предоперационные, подготовки пациента к операции, хранения стерильной аппаратуры, инструментов и материалов. Группа помещений подготовки персонала к операции, состоит из предоперационных и гардеробных персонала для специальной и рабочей одежды.

Комната для хранения стерильного белья (шкаф, в котором необходимо иметь не менее 2 стерильных наборов для операции)

Комната для хранения медикаментов (шкаф с прозрачными стёклами для хранения медикаментов, холодильная камера, шкаф для хранения растворов для инфузии, шкаф для хранения одноразовых материалов: перчатки, катетеры, интубационные трубки, шовный материал)

Зона ограниченного режима включает:

- группу помещений для подготовки инструментов и оборудования: разборки и мытья инструментов и наркозно – дыхательной аппаратуры, дезинфекции наркозно – дыхательной аппаратуры,
- группу складских помещений, в том числе помещение для хранения крови, помещение для хранения передвижного рентгеновского аппарата и фотолабораторию, кладовую наркозно – дыхательной аппаратуры, помещение приготовления дезрастворов и хранения дезсредств, временного хранения медицинских отходов, помещение временного хранения каталок.

Зона общебольничных помещений

- включает помещения для персонала (кабинет зав.отделением, старшей операционной сестры, ординаторской, комнаты среднего медицинского персонала), кладовую для предметов уборки, комнату личной гигиены персонала с душем.

II. Условия деятельности операционного блока:

1. Централизованное снабжение чистой водой;
2. Централизованная подача кислорода (рекомендуется). При отсутствии – кислородные баллоны, которые хранятся вне операционной.

3. Централизованная подача закиси азота (рекомендуется). При отсутствии – баллоны, которые хранятся вне операционной.

4. Отопление в зимнее время. Температура в операционной поддерживается на уровне 25 градусов. Во время операции кесарева сечения: - 25 градусов при доношенном сроке беременности и 28 градусов – при недоношенном.

5. Круглосуточное обеспечение работы всех операционных, включая эндоскопическую

6. Режим работы: После окончания операции проводится генеральная уборка, затем – операционная закрывается на ключ, который хранится у операционной сестры. Вне операций – операционный блок весь закрывается на ключ. Вход на территорию операционной для лиц, не принимающих участие в обеспечении операций, запрещен. Обучающиеся имеют право на вход в операционную по разрешению заведующего отделением, в специальной одежде с преподавателем или другим ответственным лицом.

Уход во время операции кесарево сечение и послеоперационный уход

1. Медицинский персонал (анестезиолог, хирурги, неонатолог, акушерка) должен быть немедленно доступен для экстренного кесарева сечения, которое начинается в пределах 30 минут

2. Обеспечить постоянную готовность операционной для проведения операции (оборудование, материал, инструменты)

3. Иметь в наличии разработанный протокол по операции кесарева сечения и послеоперационному уходу (показания, условия, противопоказания, техника и т.д.), утвержденного больничным советом

4. Кесарево сечение проводить после получения информированного согласия пациентки или её опекуна (у несовершеннолетних, недееспособных)

5. Использовать региональную анестезию как метод выбора при отсутствии противопоказаний

6. При выполнении операции рекомендуется использовать поперечный разрез по Пфанненштилю или Джоэл-Кохену. Продольный нижнесрединный разрез производится по показаниям (кровотечение, предыдущий рубец или хирург не владеет техникой поперечного разреза).

1.	Сармодон барои плазмаи навяхкунонидашуда	1	
2.	Яхдони стандартӣ (якхела, якқолиба)	1	
3.	Мизчаи табобати (манипулясионӣ)	1	
4.	Сентрифуга	1	
5.	Шӯоафкани бактеритсидии (чароғ) шифтӣ ва/ё сайёр	1	
6.	Обкунонандаи плазма	3	

25.	Найчаҳои интубатсионии муштаракӣ андозаҳояш гуногун	1	
26.	Ароба бо панели чудошаванда	1	

7. Зашивать матку двухрядным швом с использованием синтетических ниток.

8. Неонатолог обязан присутствовать на всех операциях

ҲУЧРАИ ТАБОБАТИ ШИДДАТНОК (ПАСАЗҶАРРОҲӢ)

Р/Т	Номгӯй	Миқдор	Эзоҳ
13.	Кати функционалӣ	1	
14.	Ҷевони наздикатӣ	1	
15.	Мизча барои асбобҳо	1	
16.	Монитори наздикатӣ	1	
17.	Халтаи Амбу	1	
18.	Манбаи оксиген	1	
19.	Ҷевон барои маҳлулҳо ва дорувориҳои дигар	1	
20.	Луобкашандаи барқӣ	1	
21.	Стетофонендоскоп	1	
22.	Асбоб барои ҷен кардани фишори хун	1	
23.	Ҷароғпояи тиббии сайёр	1	
24.	Шӯоафкани бактеритсидии (ҷароғ) шифтӣ ва/ё сайёр	1	

ҲУЧРА БАРОИ НИГОҲДОРИИ ХУН ВА МАҲЛУЛҲОИ ХУНИВАЗКУНАНДА

Р/Т	Номгӯй	Миқдор	Эзоҳ

Палаты интенсивной терапии и реанимации новорождённых

Целью деятельности неонатологического подразделения учреждений второго уровня является оказание квалифицированной неонатологической помощи новорождённым массой тела 2000,0 грамм и более

2. Основные задачи неонатологического подразделения родильного дома второго уровня:

2.1. Оказание консультативно – диагностической, лечебной и реабилитационной помощи новорождённым с малой массой тела, ВПР с использованием современных профилактических и лечебно-диагностических технологий

2.2. Координация и перенаправление новорождённых группы высокого риска, нуждающихся в реанимационной и интенсивной помощи из учреждений 1 уровня на себя и массой менее 2000,0 г от себя

2.3. Проведение организационно – методической деятельности в территориальных учреждениях родовспоможения и детства, разработка предложений по совершенствованию и развитию неонатальной помощи

2.4. Организация и проведение мониторинга деятельности территориальных учреждений материнства и детства с оценкой качества оказания помощи матери и ребенку

3. Показания к госпитализации в ОРИТ новорождённых:

3.1. уход за новорождённым с проблемами в неонатальном периоде:

- недоношенные дети с отсутствием сосательного рефлекса
- новорождённые с физиологической желтухой, которые не могут успешно лечиться с помощью фототерапии
- новорождённые родившиеся в асфиксии и серьёзными перинатальными проблемами (судороги, неврологические, дыхательные или циркуляторные проблемы, проблемы с мочеиспусканием и пищеварением)
- новорождённые с респираторными проблемами

Количество коек реанимации и интенсивной терапии новорождённых и недоношенных детей составляет 10 – 12% от числа акушерских коек. Рекомендуются суммарное количество

58.	Перфузатор		
59.	Луобкашандаи барқӣ		
	Маводҳои сарф		
60.	Теғҳои ҷудошаванда	5	
61.	Маводи дӯхт (Викрил, абрешим)		
62.	Найчаи пешоббарор		
63.	Парпечҳо		
64.	Бахилҳо		

ҲУЦРАИ ТАЙЁР КАРДАНИ БЕМОР БА ҶАРОҶИ

Р/Т	Номи	Миқдор	Эзоҳ
14.	Кати функционалӣ	1	
15.	Миз барои табиби анестезиолог-реаниматолог	1	
16.	Мизчаи таболатӣ (манипулятсиякунӣ) барои ҳамшираи тиббии беҳисқунанда	1	
17.	Дастгоҳи наркоз ва нафасдиҳӣ бо ҳаракатовари пневматикӣ (захиравӣ)	1	
18.	Монитори амалиётхона барои назорати нишондодҳои ҳаётан муҳим	1	
19.	Асбоб барои чен кардани фишори хун ва стетофонендоскоп	1	
20.	Ларингоскоп (маҷмӯъ)	1	
21.	Ларингоскоп (маҷмӯъ) барои интубатсияи душвор	1	
22.	Луобкашандаи барқӣ	1	
23.	Шӯоафкани бактеритсидии (ҷароғ) шифтӣ ва деворӣ	1	
24.	Халтаи Амбу	1	

	истифодабурдашуда (партовҳои тиббӣ)		
Мебел			
39.	Миз барои асбобҳои чарроҳӣ	1	
40.	Мизчаи асбобҳо барои ҳамшираи тиббии амалиётхона	1	
41.	Мизчаи табобатӣ (манипулятсиякунӣ) барои ҳамшираи тиббии беҳискунанда	1	
42.	Чевон барои маҳлулҳо	1	
43.	Чароғпояи шифтӣ барои амалиётхона	1	
44.	Чароғпояи сайёр барои амалиётхона бо манбаи энергия автономӣ	1	
Асбобҳо			
45.	Васеъкунакҳои Гегар (мачмӯъ)	5	
46.	Мисбори барои бачадон	10	
47.	Оинаҳои маҳбалии худнигоҳдоранда	5	
48.	Оинаҳои маҳбалии Симпсон	10	
49.	Корнсангҳо	10	
50.	Анбӯрҳои тирӣ	10	
51.	Мачмӯи тағорачаҳо	5	
52.	Исканҷаҳои рости мулоим	5	
53.	Исканҷаҳои қач	5	
54.	Исканҷаҳои Кохер	5	
55.	Сӯзани пунксиякунӣ бо сӯзандору	5	
56.	Скалпел бо теғҳои чудошаванда	2	
57.	Сӯзанқапақҳо	5	

реанимационных и интенсивных коек для новорождённых в территории из расчёта 4 на 1000 родов

В палате реанимации и интенсивной терапии новорождённых необходимо обеспечить лёгкий доступ родителей к ребёнку: матери позволять находиться вместе с ребенком круглосуточно, отцам посещать отделение.

Частота сердцебиения и дыхания регистрируются каждые 3 – 6 часов. Температура тела измеряется и регистрируется каждые 6 – 12 часов или каждые 3-6 часов при наличии источника тепла. Масса тела измеряется и регистрируется как минимум один раз в день, при малой массе при рождении – 2 раза в день

6.1. Мониторинг и лечение реанимированных новорождённых

- Обеспечить контроль и документировать в реальном времени: ЧСС, дыхания, температуры, диуреза, гликемии
- Включить в план ведения, проводить контроль и документировать особые потребности в питании
- Не отделять рутинно новорождённого от матери
- Не назначать рутинно лекарства без особых показаний

5.1. Сепсис новорождённых

- Обеспечить необходимый диагностический объём исследований: общий анализ и посев крови с антибиотикограммой, люмбальную пункцию в динамике (до, в процессе, после лечения)
- Обеспечить кислородом, эффективными антибиотиками в соответствии с массой тела и возрастом
- Вести мониторинг клинического статуса и восприимчивости к терапии

5.2. Особые потребности в питании

- Новорождённым с малой массой тела обеспечить материнское молоко с частыми кормлениями (как минимум 8 раз) и проводить контроль потребления.
- Обеспечить кормление из чашечки, назогастрального зонда в соответствии с массой тела и возрастом для новорождённых, которые не могут самостоятельно есть
- Вести чёткий контроль и документировать количество внутривенно вводимой жидкости с целью профилактики перенасыщения жидкостью

d) Минимизировать потери тепла использованием метода «кенгуру» и надеванием шапочки

5.3. Распознавание и лечение гипогликемии, гипокальциемии, желтухи

a) Всем новорожденным с судорогами и летаргией определять и своевременно устранять гипогликемия, гипокальциемия, гипомагниемия

b) Обеспечить возможность заменного переливания крови и фототерапии

Палата интенсивной терапии и реанимации новорожденного должна быть обеспечена:

a) полным комплектом реанимационного места для новорожденного

b) кислородной системой и системой сжатого воздуха

c) соответствующим энергообеспечением с соблюдением требованием техники безопасности (вольтаж, заземление и т.д.)

d) комфортной звукоизоляционной зоной

Стандарт оснащения одного реанимационного места для новорожденного

a) кушетка или стол с подогревом

b) система обеспечения респираторной поддержки (СПАП, концентратор, компрессор)

c) Инфузоматы (профилактика гипогликемии)

d) лампа фототерапии

e) отсос

f) реанимационный набор

АДМИНИСТРАТИВНО - ХОЗЯЙСТВЕННОЕ ПОДРАЗДЕЛЕНИЕ СО ВСПОМОГАТЕЛЬНЫМИ СЛУЖБАМИ включает:

1. администрацию

2. отдел снабжения

3. аптеку

4. централизованную стерилизационную

5. централизованную прачечную

3.	Дастгоҳи ҷарроҳии барқӣ гинекологӣ бо басомадаи баланд барои резексия ва коагулятсия	1	
4.	Миз барои табиби анестезиолог-реаниматолог	1	
5.	Мизчаи асбобҳо барои ҳамшираи тиббии амалиётхона	1	
6.	Мизчаи табобатӣ (манипулятсиякунӣ) барои ҳамшираи тиббии беҳискунанда	1	
7.	Ҷароғпояи шифтӣ барои амалиётхона	1	
8.	Ҷароғпояи сайёр барои амалиётхона бо манбаи энергияи автономӣ	1	
9.	Дастгоҳи наркоз ва нафасдиҳӣ бо ҳаракатовари барқӣ	1	
10.	Дастгоҳи нафасдиҳии дастӣ	1	
11.	Монитори амалиётхона барои назорати нишондодҳои ҳаётан муҳим	1	
12.	Дефибриллятори кардиосинхронизатсиякардашуда	1	
13.	Контейнерҳо барои маводҳои истифодабурдашуда (партовҳои тиббӣ)	1	

Амалиётхонаи хурд

Р/Т	Номгӯй	Микдор	Эзоҳ
33.	Курсии гинекологӣ	1	
34.	Гистероскопи ташхискунанда	1	
35.	Дастгоҳ барои аблатсияи термикии балонии эндометрияи дохилибачадон	1	
36.	Криодеструктор	1	

Дастгоҳ барои беҳисгардонӣ ва эҳёгарӣ

37.	Дастгоҳи наркоздиҳӣ ва нафасдиҳӣ бо ҳаракатовари барқӣ		
-----	--	--	--

Лавозимот барои нобудсозӣ

38.	Контейнерҳо барои маводҳои	1	
-----	----------------------------	---	--

43.	Мизчаи табобатӣ (манипулятсиякунӣ) барои ҳамшираи тиббии беҳискунанда	1	
44.	Миз барои асбобҳои ҷарроҳӣ	1	
45.	Миз барои маводҳои дӯхт	1	
46.	Стетофонендоскоп	1	
47.	Асбоб барои ҷен кардани фишори хун	1	
48.	Ҷевон барои маҳлулҳо	1	

Амалиётхона барои даҳолатҳои табобатӣ-ташхисӣ

Ҳуҷраи пешазҷарроҳӣ

Р/Т	Номгӯӣ	Мик дор	Эзоҳ
18.	Мизча барои асбобҳо, ҷамъшаванда	1	
19.	Дастгоҳ барои гарм кардани маҳлулҳои инфузионӣ	1	
20.	Шӯоафкани бактеритсидии (ҷароғ) шифтӣ ва деворӣ	1	
21.	Модули пешазҷарроҳӣ барои нигоҳдории маҷмӯи асбобҳои тамъизшуда, ҷойпӯшҳо барои ҷарроҳӣ, маводи ҷароҳатбандӣ, дорувориҳо ва диг.	1	

Амалиётхона

Р/Т	Номгӯӣ	Мик дор	Эзоҳ
1.	Мизи ҷарроҳии бисёрфункционалӣ бо ҳаракатоварӣ электрикӣ, ё механикӣ бо ҳаракатовари обӣ ва ҳаракатовар дар маҷмӯъ	1	
2.	Ҷой барои эндоскопия бо маҷмӯи асбобҳо барои ҳаҷми пурраи ҷарроҳӣ бо морселятори электромеханикӣ	1	

6. бухгалтерию
7. отдел кадров
8. технические службы

Режим работы указанных подразделений определяется администрацией и действующими положениями для обеспечения круглосуточной деятельности родильного дома.

Приложение №
СТАНДАРТ ОСНАЩЕНИЯ РОДИЛЬНОГО
ДОМА/ОТДЕЛЕНИЯ ВТОРОГО УРОВНЯ

Во всех структурных подразделениях предусмотреть необходимое оборудование, посуду и др направленное на профилактику инфекции (например, контейнеры для использованных материалов (медицинских отходов) и т.д.); место для мытья рук

Приёмный покой

№	Наименование	Кол-во	Примечание
1.	Компьютер персональный с необходимым программным обеспечением и принтером	1	По возможности
2.	Светильник медицинский передвижной	1	
3.	Контейнеры для обеззараживания	1	
4.	Весы медицинские	1	
5.	Ростомер	1	
6.	Кресло гинекологическое с осветительной лампой	1	
7.	Гинекологические зеркала		
8.	Тазомер	1	
9.	Стетоскоп акушерский	2	
10.	Анализатор доплеровский сердечно-сосудистой деятельности матери и плода малогабаритный	2	
11.	Стетофонендоскоп с Измерителем артериального давления	2	
12.	Термометры		
13.	Набор для экстренного приема родов	2	

		дор	
25.	Мизи чарроҳии бисёрфункционалӣ бо ҳаракатоварӣ электрикӣ, ё механикӣ бо ҳаракатовари обӣ ва ҳаракатовар дар маҷмӯъ	1	
26.	Чароғпояи шифтӣ барои амалиётхона	1	
27.	Чароғпояи сайёр барои амалиётхона бо манбаи энергияи автономӣ	1	
28.	Дастгоҳи наркоз ва нафасдиҳӣ бо ҳаракатовари барқӣ	1	
29.	Дастгоҳи нафасдиҳии дастӣ	1	
30.	Монитори амалиётхона барои назорати нишондодҳои ҳаётан муҳим	1	
31.	Монитор барои табobati шиддатнок ва эҳғарӣ	1	
32.	Дефибрилятори кардиосинхронизатсиякардашуда	1	
33.	Ларингоскоп (маҷмӯъ)	1	
34.	Перфузатор	1	
35.	Луобкашандаи барқӣ	1	
36.	Шӯоафкани бактеритсидии (чароғ) шифтӣ ва деворӣ	1	
37.	Маҷмӯи калони асбобҳои чарроҳӣ	1	
38.	Дастгоҳ барои гарм кардани маҳлулҳои инфузионӣ	1	
39.	Манбаи оксиген	1	
40.	Дастгоҳи чарроҳии барқӣ гинекологӣ бо басомадаи баланд барои резексия ва коагулятсия	1	
41.	Миз барои табиби анестезиолог-реаниматолог	1	
42.	Мизчаи асбобҳо барои ҳамшираи тиббии амалиётхона	1	

			барои қисми чарроҳӣ
44.	Планшет барои муайян намудани гурӯҳи хун	1	Аз рӯи миқдори амалиётҳои онаҳо
45.	Аробаи тиббӣ барои хобидан	1	2 адад барои қисми чарроҳӣ
46.	Контейнерҳо барои маводҳои истифодабардашуда (партовҳои тиббӣ)	1	Аз рӯи миқдори амалиётҳои онаҳо

МАВОДҲОНА

Р/Т	Номгӯй	Микдор	Эзоҳ
7.	Миз бо рӯйпӯши саҳти гигиенӣ барои тайёр кардани маводҳои ҷароҳатбандӣ	1	
8.	Миз бо рӯйпӯши саҳти гигиенӣ барои тайёр кардани маҷмӯи ҷойпӯшҳои бисёрқарата барои чарроҳӣ	1	
9.	Миз бо рӯйпӯши саҳти гигиенӣ барои маҷмӯъгардонии асбобҳо пас аз безаргардонии пешазтамъизии асбобҳо	1	
10.	Модули материалӣ бо рафҳо барои нигоҳдории маҷмӯҳои якдафъаина ва бисёрқаратаи тамъизӣ	1	
11.	Контейнерҳо барои тамъизкунии аввалияи (зарфҳо) 30 литров	1	
12.	Шӯофкани бактеритсидии (ҷароғ) шифтӣ ва деворӣ	1	

АМАЛИЁТҲОНА барои ҷарроҳиҳои гинекологӣ

Р/Т	Номгӯй	Микдор	Эзоҳ
-----	--------	--------	------

14.	Набор для оказания неотложной медицинской помощи женщинам при кровотечении, пре/эклампсии, анафилактическом шоке	6	По 2 на каждое осложнение
15.	Кресло-каталка для перевозки больных	1	
16.	Набор для первичной реанимации новорожденных	1	
17.	Кушетка	1	
18.	Стол	1	
19.	стулья	3-4	
20.	Шкаф для медикаментов	1	
21.	Столик медицинский для инструментов	1	
22.	Ширма	1	

Родовой блок

№	Наименование	Кол-во	Примечание
1.	Компьютер персональный с необходимым программным обеспечением и принтером	1	
2.	Функциональная кровать для приёма родов		В каждой родовой
3.	Реанимационный или Пеленальный столик для новорождённого с источником лучистого тепла	1	В каждой родовой
4.	Оксигенатор	1	
5.	Анализатор доплеровский сердечно-сосудистой деятельности матери и плода малогабаритный	1	
6.	Стетоскоп акушерский	1	По числу палат
7.	Тазомер	1	
8.	Стетофонендоскоп и Измеритель артериального давления	1	По числу палат
9.	Светильник медицинский передвижной	1	
10.	Акушерские комплекты для приема родов (стерильные одноразовые)	1	По числу родов
11.	Одноразовые мягкие системы для вакуум-экстракции плода	3	
12.	Акушерские щипцы	1	
13.	Набор инструментов для плодоразрушающих операций		
14.	Насос инфузионный	3	
15.	Центрифуга	1	
16.	Набор инструментов для осмотра шейки матки	1	

	гази хун		амалиётх онаҳо
34.	Ротаметр	1	Аз рӯи миқдори амалиётх онаҳо
35.	Намкунандаи оксиген бо гармидиҳанда	1	Аз рӯи миқдори амалиётх онаҳо
36.	Халтаи пластикӣ бо парпеч бо асоси полиэтиленӣ барои норасидони вазни ниҳоят камдошта	1	
37.	Кювези нақлиётӣ бо дастгоҳи нафасдиҳии сунӣ		1 адад барои қисми ҷарроҳӣ
38.	Манбаи оксиген	1	Аз рӯи миқдори амалиётх онаҳо
39.	Манбаи ҳавои тиббӣ	1	Аз рӯи миқдори амалиётх онаҳо
40.	Аралашкунаки омехтаи ҳавоӣ-газӣ	1	Аз рӯи миқдори амалиётх онаҳо
41.	Манометр	1	Аз рӯи миқдори амалиётх онаҳо
42.	Дастгоҳ барои нафасдиҳии сунӣ механикӣ бо опсияи ғайриинвазивии нафасдиҳии шуш ва аралашкунаки оксигенӣ	1	Аз рӯи миқдори амалиётх онаҳо
43.	Капнограф	1	1 адад

24.	Шӯофкани бактеритсидии (чароғ) шифтӣ ва деворӣ	1	Аз рӯи миқдори амалиётх онаҳо
25.	Маҷмӯи асбобҳои чарроҳӣ	1	Аз рӯи миқдори амалиётх онаҳо
26.	Маҷмӯи найчаҳо барои трахеостомия	1	Аз рӯи миқдори амалиётх онаҳо
27.	Маҷмӯъ барои эҳғарӣ	1	Аз рӯи миқдори амалиётх онаҳо
28.	Дастгоҳ барои чарроҳии баркӣ	1	Аз рӯи миқдори амалиётх онаҳо
29.	Чевон барои дорувориҳо	1	Аз рӯи миқдори амалиётх онаҳо
30.	Миз барои эҳғарии навзодон	1	Аз рӯи миқдори амалиётх онаҳо
31.	Маҷмӯъ барои эҳғарии аввалияи кӯдакон	1	Аз рӯи миқдори амалиётх онаҳо
32.	Ларингоскоп бо маҷмӯи теғҳо барои навзодон	1	Аз рӯи миқдори амалиётх онаҳо
33.	Монитори неонаталӣ бо функцияҳои муайянкунии фишори хун ва таркиби	1	Аз рӯи миқдори

17.	Набор инструментов для зашивания разрывов мягких родовых путей	5	
18.	Источник лучистого тепла (отдельный или в составе реанимационного столика)	1	По числу родовых
19.	Электроотсос для новорожденных	1	1 на 4 родовых
20.	Набор для проведения первичной реанимации новорожденных	1	По числу родовых
21.	Зажим для рассечения пуповины	2	По числу родов
22.	Весы электронные медицинские детские	1	По числу родовых
23.	Светильник медицинский передвижной	1	1 на 3 родовых
24.	Холодильник для медикаментов	1	
25.	Кювез для транспортировки новорожденных	1	
26.	Ларингоскоп с набором клинков для новорожденных	1	
27.	Планшет для определения группы крови	1	
28.	Каталка лежащая медицинская	1	
29.	Контейнеры для использованных материалов (медицинских отходов)	1	По числу родовых

ОТДЕЛЕНИЕ ПАТОЛОГИИ БЕРЕМЕННЫХ

№	Наименование	Кол-во	Примечание
Палаты (расчёт на 1 палату)			
1.	Кровать	1	По числу коек
2.	Тумбочка прикроватная	1	По числу коек
3.	Стол	1	

4.	Вешалка для одежды	1	
5.	Стулья	1	По числу коек
Смотровая			
6.	Кресло гинекологическое	1	
7.	Весы медицинские	1	
8.	Тазомер	1	
9.	Стетоскоп акушерский		По числу палат
10.	Анализатор доплеровский сердечно-сосудистой деятельности матери и плода малогабаритный	3 и >	
11.	Амниоскоп с набором тубусов	1	
12.	Столик медицинский для инструментов	1	
13.	Стол	1	
14.	Стулья	3	
15.	Вешалка для одежды	1	
Кабинет пренатальной диагностики			
16.	Стетофонендоскоп		По 1 на 1 врача
17.	Измеритель артериального давления		По 1 на 1 врача
18.	Ультразвуковой сканер с наличием конвексного датчика на 3,5 МГц и влагалищного датчика на 5 МГц и доплеровской приставкой	1	
19.	Термометр		По числу палат, смотровая, КФД
20.	Кушетка медицинская	1	
21.	Стол	1	

			амалиётх онаҳо
15.	Ларингоскоп (мачмӯъ) барои интубатсияҳои душвор	1	Аз рӯи миқдори амалиётх онаҳо
16.	Мачмӯъ барои найчагузории варидҳои марказӣ	1	Аз рӯи миқдори амалиётх онаҳо
17.	Мачмӯъ барои бехисгардонии эпидуралӣ	1	Аз рӯи миқдори амалиётх онаҳо
18.	Насоси инфузионӣ (перфузор)	1	Аз рӯи миқдори амалиётх онаҳо
19.	Халтаи Амбу	1	Аз рӯи миқдори амалиётх онаҳо
20.	Никоби ларингиалӣ	1	Аз рӯи миқдори амалиётх онаҳо
21.	Найчаҳои интубатсионии муштараки андозаҳои гуногун	1	Аз рӯи миқдори амалиётх онаҳо
22.	Дастгоҳ барои гармкунии маҳлулҳо	1	Аз рӯи миқдори амалиётх онаҳо
23.	Сейф (сандуқи оҳанин)	1	Аз рӯи миқдори амалиётх онаҳо

			миқдори амалиётх онаҳо
5.	Чароғпояи сайёр барои амалиётхона бо манбаи энергияи автономӣ	1	Аз рӯи миқдори амалиётх онаҳо
6.	Дастгоҳи наркоз ва нафасдиҳӣ бо ҳаракатовари барқӣ	1	Аз рӯи миқдори амалиётх онаҳо
7.	Дастгоҳи наркоз ва нафасдиҳии пневматикӣ (захиравӣ)	1	Аз рӯи миқдори амалиётх онаҳо
8.	Монитори амалиётхона барои назорати нишондодҳои ҳаётан муҳим	1	Аз рӯи миқдори амалиётх онаҳо
9.	Монитор барои табобати шиддатнок ва эҳёгарӣ	1	Аз рӯи миқдори амалиётх онаҳо
10.	Дефибриллятор	1	
11.	Стетофонендоскоп	1	Аз рӯи миқдори амалиётх онаҳо
12.	Асбоб барои чен кардани фишори хун	1	Аз рӯи миқдори амалиётх онаҳо
13.	Аспиратори чарроҳӣ (помпа)	1	Аз рӯи миқдори амалиётх онаҳо
14.	Ларингоскоп (мачмӯъ)	1	Аз рӯи миқдори

22.	Стулья	3	
23.	Вешалка для одежды	1	
24.	КТГ	1	
Комната для хранения медикаментов			
25.	Холодильник для хранения медикаментов	1	
26.	Шкаф медицинский одностворчатый (для хранения медикаментов)	1	
27.	Стойки для инфузий		
28.	Камера для хранения стерильных инструментов и изделий	1	
Ординаторская			
29.	Компьютер персональный с необходимым программным обеспечением и принтером		Минимум 1
30.	Стол		1 на 2 врача
31.	Стулья		По 1 на врача
32.	Вешалка (шкаф) для одежды	1	
Кабинет заведующего отделением			
33.	стол	1	
34.	стулья	2	
35.	Вешалка для одежды	1	
36.			

ОТДЕЛЕНИЕ «МАТЬ И ДИТЯ»

№	Наименование	Кол-во	Примечание
Палаты (расчёт на 1 палату)			

1.	Кровать		По числу коек
2.	Тумбочка прикроватная		По числу коек
3.	Пеленальный столик	1	По числу палат
4.	Стол	1	По числу палат
5.	Вешалка для одежды	1	По числу палат
6.	Стулья		По числу коек
7.	Настенный термометр	1	По числу палат
Смотровая			
8.	Гинекологическое кресло	1	
9.	Кушетка	1	
10.	Светильник медицинский передвижной	1	
11.	Набор инструментов для осмотра родовых путей		
12.	Столик инструментальный, разборный	1	
13.	Шкаф для хранения медикаментов	1	
14.	Дозаторы для жидкого мыла и средств дезинфекции и диспенсоры для бумажных полотенец	1	
15.	Электронный термометр для измерения температуры новорожденным	1	По числу коек
16.	Настенный термометр	1	По числу палат

ОПЕРАЦИОННЫЙ БЛОК

№	Наименование	Кол-во	Примечание
Предоперационная			

		дор	
Хучраи пешазчарроҳӣ			
10.	Мизча барои асбобҳо, чамъшаванда	1	
11.	Дастгоҳ барои гарм кардани маҳлулҳои инфузионӣ	1	
12.	Сентрифуга	1	
13.	Шӯоафкани бактеритсидии деворӣ (чароғ), ё шифтӣ	1	
14.	Модули пешазчарроҳӣ барои нигоҳдории маҷмӯи асбобҳои тамъизшуда, чойпӯшҳо барои чарроҳӣ, маводи чароҳатбандӣ, дорувориҳо ва диг.	1	
Маводҳои сарф (якдафъаина дар бастубанд)			
15.	Мисбори назогастралӣ барои баровардани оганаи меъда		
16.	Найчаи пешоббарор		
17.	Маводи синтетики дӯхт		

ҚИСМИ ЧАРРОҲӢ

Р/Т	Номгӯй	Микдор	Эзоҳ
Амалиётхона			
1.	Мизи чарроҳии бисёрфункционалӣ бо ҳаракатоварӣ электрикӣ, ё механикӣ бо ҳаракатовари обӣ ва ҳаракатовар дар маҷмӯъ		
2.	Миз барои табиби анестезиолог-реаниматолог	1	Аз рӯи миқдори амалиётхонаҳо
3.	Мизчаи асбобҳо барои хамшираи тиббии амалиётхона	1	Аз рӯи миқдори амалиётхонаҳо
4.	Чароғпояи шифтӣ барои амалиётхона	1	Аз рӯи

31.	Кат		Аз рӯи микдори катҳо
32.	Чевони наздикатӣ		Аз рӯи микдори катҳо
33.	Миз		Аз рӯи микдори катҳо
34.	Либосовезак		Аз рӯи микдори катҳо
35.	Курсиҳо		Аз рӯи микдори катҳо
Муоинагоҳ			
36.	Курсии гинекологӣ	1	
37.	Нимкати мулоим	1	
38.	Чароғпояи тиббии сайёр	1	
39.	Маҷмӯи асбобҳо барои муоинаи роҳҳои таваллуд		
40.	Мизча барои асбобҳо, чамъшаванда	1	
41.	Чевон барои нигоҳдории дорувориҳо	1	
42.	Дозатор барои собуни обакӣ ва маводҳои тамъизкунанда ва диспенсорҳои барои сачоқҳои қоғазӣ	1	Аз рӯи микдори катҳо
43.	Ҳароратсанҷи электронӣ барои санҷидани ҳарорати навзодон	1	Аз рӯи микдори катҳо
44.	Ҳароратсанҷи деворӣ	1	Аз рӯи микдори палатаҳо

ҚИСМИ ҶАРРОҲӢ

Р/Т	Номгӯӣ	Мик	Эзоҳ
-----	--------	-----	------

1.	Столик инструментальный разборный	1	
2.	Устройство для подогрева инфузионных жидкостей	1	
3.	Центрифуга	1	
4.	Облучатель бактерицидный (лампа) настенный или потолочный	1	
5.	Модуль предоперационный для хранения стерильных наборов инструментов, операционного белья, перевязочного материала, медикаментов и др.	1	
Расходный материал (одноразовые в упаковке)			
6.	Назогастральный зонд для эвакуации содержимого желудка		
7.	Мочевой катетер		
8.	Шовный материал синтетический		
9.	Интубационные трубки		
Операционная			
10.	Многофункциональный хирургический стол с электроприводом или механический с гидроприводом с приводом в комплекте		По числу операционных
11.	Стол для врача анестезиолога-реаниматолога	1	По числу операционных
12.	Столик инструментальный для операционной медсестры	1	По числу операционных
13.	Светильник операционный потолочный	1	По числу операционных
14.	Светильник передвижной операционный с автономным	1	По числу операционных

	питанием		
15.	Аппарат наркозно-дыхательный с электроприводом	1	По числу операционных
16.	Аппарат наркозно-дыхательный пневматический (резервный)	1	По числу операционных
17.	Монитор операционный для контроля жизненноважных показателей	1	По числу операционных
18.	Монитор для реанимационной и интенсивной терапии	1	По числу операционных
19.	Дефибриллятор	1	
20.	Стетофонендоскоп	1	По числу операционных
21.	Измеритель артериального давления	1	По числу операционных
22.	Аспиратор (помпа) хирургический	1	По числу операционных
23.	Ларингоскоп (набор)	1	По числу операционных
24.	Ларингоскоп (набор) для трудной интубации	1	По числу операционных
25.	Набор для катетеризации центральных вен	1	По числу операционных
26.	Набор для эпидуральной анестезии	1	По числу операционных
27.	Инфузионный насос	1	По числу операционных
28.	Мешок Амбу	1	По числу операционных
29.	Маска ларингеальная	1	По числу операционных
30.	Интубационная трубка комбинированная разных размеров	1	По числу операционных
31.	Аппарат для подогревания растворов	1	По числу операционных

56.	Нимкати мулоими (кушетка) тиббӣ	1	
57.	Миз	1	
58.	Курсиҳо	3	
59.	Либосовезак	1	
Ҳучра барои нигоҳдории дорувориҳо			
60.	Яхдон барои нигоҳдории дорувориҳо	1	
61.	Чевони тиббии яктабақа (барои нигоҳдории дорувориҳо)	1	
62.	Пояҳо барои инфузия		
63.	Камера барои нигоҳдории асбоб ва лавозимотҳои тамъизшуда	1	
Хонаи табибон			
64.	Компютери персонали бо таъмин будани барномаи лозимӣ ва принтер		
65.	Миз		1 адад ба 2 табиб
66.	Курсиҳо		1 адади ба 1 табиб
67.	Либосовезак (чевон)	1	
Ҳучраи мудири шӯъба			
68.	Миз	1	
69.	Курсиҳо	2	
70.	Либосовезак	1	

ШҶҶБАИ «МОДАР ВА КҶДАК»

Р/Т	Номгӯй	Микдор	Эзоҳ
Палатаҳо			

44.	Устухонҳои косо ченкунанда (газомер)	1	
45.	Стетоскопи акушерӣ		Аз рӯи миқдори палатаҳо
46.	Анализатори хурдҳаҷми доплерии фаъолияти дилу рағҳои модар ва ҷанин	3 ва >	
47.	Амниоскоп бо маҷмӯи тубусҳо	1	
48.	Мизчаи тиббӣ барои асбобҳо	1	
49.	Миз	1	
50.	Курсиҳо	3	
51.	Либосовезак	1	
Ҳуҷраи ташҳиси пренаталӣ			
52.	Асбоб барои ҷен кардани фишори хун ва Стетофонендоскоп		1 ададӣ ба 1 табиб
53.	Сканери ултрасадоӣ бо датчики конвексионӣ ба 3,5 МГц ва датчики маҳбалӣ барои 5 МГц	1	
54.	Ҳароратсанҷ		Аз рӯи миқдори палатаҳо, муоинагоҳ, Ҳуҷраи ташҳиси функсионалӣ (ҲТФ)
55.	КТГ	1	

32.	Сейф	1	По числу операционных
33.	Облучатель бактерицидный (лампа) потолочный и настенный	1	По числу операционных
34.	Набор хирургических инструментов	1	По числу операционных
35.	Набор трахеостомических трубок	1	По числу операционных
36.	Набор для реаниматологии	1	По числу операционных
37.	Аппарат для электрохирургии	1	По числу операционных
38.	Шкаф для медикаментов	1	По числу операционных
39.	Стол для реанимации новорожденных	1	По числу операционных
40.	Набор для проведения первичной реаниматологии новорожденных	1	По числу операционных
41.	Ларингоскоп с набором клинков для новорожденных	1	По числу операционных
42.	Монитор неонатальный с функцией определения артериального давления и газового состава крови	1	По числу операционных
43.	Ротаметр	1	По числу операционных
44.	Увлажнитель для кислорода с подогревом	1	По числу операционных
45.	Пластиковый мешок или пленка с полиэтиленовой основой для глубоководноношенных	1	
46.	Транспортный кювез с аппаратом искусственной вентиляции легких		1 для оперблока
47.	Источник кислорода	1	По числу операционных
48.	Источник медицинского воздуха	1	По числу операционных

49.	Смеситель воздушно-газовой смеси	1	По числу операционных
50.	Манометр	1	По числу операционных
51.	Аппарат для механической искусственной вентиляции легких с опцией неинвазивной вентиляции легких и кислородным смесителем	1	По числу операционных
52.	Капнограф	1	1 для оперблока
53.	Планшет для определения группы крови	1	По числу операционных
54.	Каталка лежащая медицинская	1	2 для оперблока
55.	Контейнеры для использованных материалов (медицинских отходов)	1	По числу операционных

МАТЕРИАЛЬНАЯ

№	Наименование	Кол-во	Примечание
1.	Стол с твердым гигиеническим покрытием для заготовки перевязочного материала	1	
2.	Стол с твердым гигиеническим покрытием для заготовки комплектов многоразового операционного белья	1	
3.	Стол с твердым гигиеническим покрытием для комплектации набора инструментов после предстерилизационной дезинфекции инструментов	1	
4.	Модуль материальный со стеллажами для хранения стерильных одноразовых и многоразовых стерильных	1	

54.	Яхдон барои дорувориҳо	1	
55.	Монитори неонаталӣ бо муайян намудани фишори хун ва сатуратсия	1	
56.	Кювез барои интиқоли навзодон	1	
57.	Ларингоскоп бо маҷмӯи теғҳо барои навзодон	1	
58.	Планшет барои муайян намудани гуруҳи хун	1	
59.	Аробаи тиббӣ барои хобидан	1	
60.	Контейнерҳо барои маводҳои истифодабурдашуда (партовҳои тиббӣ)	1	Аз рӯи миқдор и таваллу дхо

ШҶЪБАИ АВРИЗҶОИ ҲОМИЛАДОРОНИ

Р/Т	Номгӯй	Миқдор	Эзоҳ
Палатаҳо (ҳисоб ба 1 палата)			
37.	Кат	1	Аз рӯи миқдори катҳо
38.	Чевони наздикатӣ	1	Аз рӯи миқдори катҳо
39.	Миз	1	
40.	Либосовезак	1	
41.	Курсиҳо	1	Аз рӯи миқдори катҳо
Муоинагоҳ			
42.	Курсии гинекологӣ	1	
43.	Тарозуҳои тиббӣ	1	

			таваллу дхо
42.	Косачаҳои мулоими якдафъаина барои вакуум-экстракцияи чанин	3	
43.	Анбӯрҳои акушерӣ	1	
44.	Насоси инфузионӣ (перфузор)	3	
45.	Сентрифуга	1	
46.	Маҷмӯи асбобҳо барои муоинаи гарданаки бачадон	1	
47.	Маҷмӯи асбобҳо барои дӯхтани чоки роҳҳои мулоими таваллуд	5	
48.	Манбаи гармии шӯӣ (алоҳида ё дар таркиби мизи эҳғарӣ)	1	Аз рӯи микдор и зоишгоҳҳо
49.	Луобкашандаи барқи барои навзодон	1	1 ба 4 зоишгоҳ
50.	Маҷмӯъ барои эҳғарии аввалияи навзодон	1	Аз рӯи микдор и таваллу дхо
51.	Исканҷа барои буридани ноф	2	Аз рӯи микдор и таваллу дхо
52.	Тарозуҳои тиббии электроники кӯдакона	1	Аз рӯи микдор и таваллу дхо
53.	Чароғпояи тиббии сайёр	1	1 ба 3 таваллу д

	комплектов		
5.	Контейнеры для первичной стерилизации (емкости для дезинфекции) 30 литров	1	
6.	Облучатель бактерицидный (лампа) потолочный/ настенный	1	

ОПЕРАЦИОННАЯ для гинекологических операций

№	Наименование	Кол-во	Примечание
1.	Многофункциональный хирургический стол с электроприводом или механический с гидроприводом в комплекте	1	
2.	Светильник операционный потолочный	1	
3.	Светильник передвижной операционный с автономным питанием	1	
4.	Аппарат наркозно-дыхательный с электрическим приводом	1	
5.	Аппарат дыхательный ручной	1	
6.	Монитор операционный для контроля жизненно важных показателей	1	
7.	Монитор для реанимационной и интенсивной терапии	1	
8.	Дефибриллятор кардиосинхронизированный	1	
9.	Ларингоскоп (набор)	1	
10.	Инфузионный насос	1	
11.	Электроотсос	1	
12.	Облучатель бактерицидный (лампа) потолочный и настенный	1	

13.	Большой набор хирургических инструментов	1	
14.	Аппарат для подогревания инфузионных растворов	1	
15.	Источник кислорода	1	
16.	Аппарат электро-хирургический гинекологический высокочастотный для резекции и коагуляции	1	
17.	Стол для врача анестезиолога-реаниматолога	1	
18.	Столик инструментальный для операционной медсестры	1	
19.	Столик манипуляционный для медсестры-анестезистки	1	
20.	Стол для хирургических инструментов	1	
21.	Стол для шовного материала	1	
22.	Стетфонендоскоп	1	
23.	Измеритель артериального давления	1	
24.	Шкаф для растворов	1	

**ОПЕРАЦИОННАЯ ДЛЯ ЛЕЧЕБНО – ДИАГНОСТИЧЕСКИХ
ЭНДОСКОПИЧЕСКИХ ВМЕШАТЕЛЬСТВ**

Предоперационная

№	Наименование	Кол-во	Примечание
1.	Столик инструментальный разборный	1	
2.	Устройство для подогрева инфузионных жидкостей	1	
3.	Облучатель бактерицидный (лампа) настенный или	1	

Қисми таваллудӣ

№	Номгӯй	Микдор	Эзоҳ
30.	Компютери персоналі бо таъмин будани барномаи лозимӣ ва принтер	1	
31.	Кати функционалӣ барои қабули таваллудҳо		Дар ҳар як зоишгоҳ
32.	Монитори назоратбарандаи наздикатӣ	3	
33.	Мизи парпечкунӣ барои навзодон	1	Дар ҳар як зоишгоҳ
34.	Монитори феталӣ	1	Дар ҳар як зоишгоҳ
35.	Оксигенератор	1	
36.	Анализатори хурдҳаҷми доплерии фаъолияти дилу рағҳои модар ва ҷанин	1	
37.	Стетоскопи акушерӣ	1	Аз рӯи микдор и палатаҳо
38.	Устухонҳои косо ченкунанда (тазомер)	1	
39.	Стетфонендоскоп бо асбоби ченкунии фишори хун	1	Аз рӯи микдор и палатаҳо
40.	Чароғпояи тиббии сайёр	1	
41.	Мачмӯҳои акушерӣ барои қабули таваллуд (тамғизшуда якдафъаина)	1	Аз рӯи микдор и

	тиббии фаврӣ ба занон хангоми хунравӣ, пре/эклампсия, садамаи анафилактикӣ		ба ҳар як ориза
37.	Курсӣ-ароба барои интиқоли беморон	1	
38.	Маҷмӯъ барои эҳғарии аввалияи беморон	1	
39.	Нимкати мулоим (кушетка)	1	
40.	Миз	1	
41.	Курсиҳо	3-4	
42.	Љевон барои дорувориҳо	1	
43.	Мизчаи тиббӣ барои асбобҳо	1	
44.	Парда (ширма)	1	

	потолочный		
4.	Модуль предоперационный для хранения стерильных наборов инструментов, операционного белья, перевязочного материала, медикаментов и др.	1	
Операционная			
5.	Многофункциональный хирургический стол с электроприводом или механический с гидроприводом в комплекте		
6.	Стойка эндоскопическая с набором инструментов для полного объема операций с электромеханическим морцелятором		
7.	Аппарат электрохирургический гинекологический высокочастотный для резекции и коагуляции		
8.	Столик для врача анестезиолога-реаниматолога		
9.	Столик инструментальный для операционной медсестры		
10.	Столик манипуляционный для медсестры-анестезистки		
11.	Светильник операционный потолочный		
12.	Светильник передвижной операционный с автономным питанием		
13.	Аппарат наркозно-дыхательный с электрическим приводом		
14.	Аппарат дыхательный ручной		
15.	Монитор операционный для		

	контроля жизненно важных показателей		
16.	Дефибриллятор кардиосинхронизированный		
17.	Контейнеры для использованных материалов (медицинских отходов)		

Малая операционная

№	Наименование	Кол-во	Примечание
1.	Гинекологическое кресло	1	
2.	Гистероскоп диагностический	1	
3.	Прибор для внутриматочной баллонной термической абляции эндометрия	1	
4.	Криодеструктор	1	
Оборудование для анестезии и реанимации			
5.	Аппарат наркозно-дыхательный с электрическим приводом		
Оснащение для утилизации			
6.	Контейнеры для использованных материалов (медицинских отходов)	1	
Мебель			
7.	Стол для хирургических инструментов	1	
8.	Столик инструментальный для операционной медсестры	1	
9.	Столик манипуляционный для медсестры-анестезистки	1	
10.	Шкаф для растворов	1	
11.	Светильник операционный потолочный	1	

Замимаи № СТАНДАРТИ МУҶАХҲАЗГАРДОНИИ ТАВАЛЛУДҲОНаИ ШУҶБАИ САТҲИ ДУЮМ

Дар хамаи чузъҳои сохторӣ лавозимот, зарфҳо ва дигарҳо, ки ба пешгирии сироят равона карда шудаанд (мисол, контейнерҳо барои истифодабарии маводҳо (партовҳои тиббӣ) ва Ғ.) пешбинӣ намудан лозим аст.

Қабулгоҳ

Р/Т	Номгӯй	Микдор	Эзоҳ
23.	Компютери персоналӣ бо таъмин намудани барномаи лозимӣ ва принтер	1	Аз рӯи имконият
24.	Чароғпояи тиббии сайёр	1	
25.	Контейнерҳо барои безаргардонӣ	1	
26.	Тарозуҳои тиббӣ	1	
27.	Қадченкунак	1	
28.	Курсии гинекологӣ бо чароғи равшанкунанда	1	
29.	Оинаҳои гинекологӣ		
30.	Устухонҳои косо ченкунанда (тазомер)	1	
31.	Стетоскопи акушерӣ	2	
32.	Анализатори хурдҳаҷми доплерии фаъолияти дилу рағҳои модар ва ҷанин	2	
33.	Стетофонендоскоп бо асбоби ченкунии фишори хун	2	
34.	Ҳароратсанҷҳо		
35.	Маҷмӯъ барои қабули Ғаврии таваллудҳо	2	
36.	Маҷмӯъ барои расонидани кӯмаки	6	2 адади

Речаи кори сохторҳои нишондодашударо маъмурият муайян менамояд.

12.	Светильник передвижной операционный с автономным питанием	1	
Инструменты			
13.	Расширители Гегара (набор)	5	
14.	Маточный зонд	10	
15.	Зеркала влагалищные самодержасьи	5	
16.	Зеркала влагалищные Симпсона	10	
17.	Корнцанги	10	
18.	Пулевые щипцы	10	
19.	Набор кюреток	5	
20.	Зажимы мягкие прямые	5	
21.	Зажимы изогнутые	5	
22.	Зажимы Кохера	5	
23.	Пункционная игла с шприцем	5	
24.	Скальпель со съёмными лезвиями	2	
25.	Иглодержатели	5	
26.	Инфузионный насос		
27.	Электроотсос		
Расходный материал			
28.	Съёмные лезвия	5	
29.	Шовный материал (Викрил, шёлк)		
30.	Мочевой катетер		

31.	Пеленки		
32.	Бахилы		

КОМНАТА ПОДГОТОВКИ ПАЦИЕНТА К ОПЕРАЦИИ

№	Наименование	Кол-во	Примечание
1.	Кровать функциональная	1	
2.	Стол для врача анестезиолога-реаниматолога	1	
3.	Столик инструментальный для медсестры-анестезистки	1	
4.	Аппарат наркозно-дыхательный с пневматическим приводом (резервный)	1	
5.	Монитор операционный для контроля жизненно важных показателей	1	
6.	Измеритель артериального давления и Стетофонендоскоп	1	
7.	Ларингоскоп (набор)	1	
8.	Ларингоскоп (набор) для трудной инкубации	1	
9.	Электроотсос	1	
10.	Облучатель бактерицидный (лампа) потолочный и настенный	1	
11.	Мешок Амбу	1	
12.	Интубационная трубка комбинированная разных размеров	1	
13.	Тележка со съемной панелью	1	

- г) гемостазиологӣ;
- д) Ҳучраи ташхиси пренаталӣ;
- е) Ҳучраи рентгенологӣ;
- ж) Ҳучраи колпоскопӣ;
- з) Ҳучраи физиотерапевтӣ.

Ҳучраи ташхиси функционалӣ гузаронидани таҳқиқотҳои ултрасадоӣ, доплерографӣ, кардиомониторӣ, электрокардиографиро ба занони ҳомила, зоянда, навзоида ва навзодон ва ҳамчунин дар беморони ночуриҳои функсияи репродуктивидошта таъмин менамояд.

Статсионари рӯзонро барои 5 кат пешбинӣ менамоянд. Ба статсионари рӯзона занони ҳомила ва беморони бемориҳои системаи репродуктивидошта, ки назорати шабонарӯзиро талаб наменамоянд, бистарӣ карда мешаванд.

Речаи кор аз ҷониби маъмурият ва низомномаҳои амалкунанда дар бораи таҳлилгоҳҳои зарурӣ, барои таъмин намудани фаъолияти шабонарӯзии таваллудхона, муайян карда мешавад.

Барои фаъолияти муносиб ташкил намудани маҷмӯи таҳлилгоҳи клиникӣ-ташхисии автоматикардашуда ва гуруҳи мониторинги биохимиявӣ ва функционалии шӯъбаи беҳисгардонӣ – эҳғарӣ ва табобати шиддатнок барои занон ва таҳлилгоҳи фаврии шӯъбаи табобати шиддатнок ва эҳғарии навзодон ва кӯдакони норасид тавсия дода мешавад.

ҶУЗЪҲОИ МАЪМУРӢ – ҲОҶАГӢ БО ҲАДАМОТҲОИ ЁРИРАСОН иборат аст, аз:

1. Маъмурият;
2. Муҳосибот;
3. Шӯъбаи кадрҳо;
4. Шӯъбаи таъминот;
5. Дорухона;
6. Ҳучраи тамъизкунии мутгамарказонидашуда;
7. Хадамоти техникӣ.

в) Назорати дақиқ бурдан ва бо мақсади пешгирии серобшавии организм ҳаҷми маҳлули бо варид гузаронидашударо қайд (хуччатгузорӣ) намоед.

г) Кам намудани талафёбии гармӣ бо истифодабарии усули «кенгуру» ва пӯшонидани телпакча.

5.5 Дониستاني таботати гипогликемия, гипокалсиемия ва зардшавӣ

а) Муайян намудани тамоми навзодоне, ки рагкашӣ ва хоби сакта доранд ва саривақт бартараф намудани гипогликемия, гипокалсиемия, гипомагнеземия;

б) Таъмин намудани имконияти хунгузаронии ивазкунанда ва фототерапия.

Ҳучраи таботати шиддатнок ва эҳёгарии навзодон бояд бо маводҳои зерин таъмин бошад:

а) маҷмӯи пурраи ҷойи эҳёгарии навзодон;

б) шабакаи оксиген ва шабакаи ҳавои фишурдашуда;

в) таъминоқнокии мувофиқи барқ бо риоя намудани техникаи беҳатарӣ (волтаж, ба замин пайвастан ва ғ);

г) минтақаи бароҳати овозро изолятсиякунанда.

Стандарти муҷаҳҳазгардонии як ҷойи эҳёгарӣ барои навзод

а) қувез ё миз бо манбаи гармидиҳӣ;

б) системаи таъмин намудани дастгирии нафас (СПАП, концентратор, компрессор);

в) Инфузоматҳо (пешгирии пастшавии қанд);

г) ҷароғ барои фототерапия;

д) луобкашандаи барқӣ;

е) маҷмӯи эҳёгарӣ.

ҚИСМИ МАШВАРАТӢ - ТАШХИСӢ

Соҳтор

а) Стационари рӯзона, ки дар он ҳучра барои қабули акушер-гинеколог ва неонатолог пешбинӣ карда шудааст;

б) таҳлилгоҳи клиникӣ – гематологӣ;

в) биохимиявӣ;

ПАЛАТА ИНТЕНСИВНОЙ ТЕРАПИИ (ПОСЛЕОПЕРАЦИОННАЯ)

№	Наименование	Кол-во	Примечание
1.	Кровать функциональная	1	
2.	Прикроватная тумбочка	1	
3.	Столик инструментальный	1	
4.	Монитор прикроватный	1	
5.	Мешок Амбу	1	
6.	Источник кислорода	1	
7.	Шкаф для растворов и других медикаментов	1	
8.	Электроотсос	1	
9.	Стетфонендоскоп	1	
10.	Измеритель артериального давления	1	
11.	Светильник медицинский передвижной	1	
12.	Облучатель бактерицидный (лампа) настенный и/или переносной	1	

ПОМЕЩЕНИЕ ДЛЯ ХРАНЕНИЯ КРОВИ И КРОВОЗАМЕЩАЮЩИХ РАСТВОРОВ

№	Наименование	Кол-во	Примечание
1.	Морозильная камера для свежемороженой плазмы	1	
2.	Холодильник стандартный	1	
3.	Столик манипуляционный	1	

4.	Центрифуга	1	
5.	Облучатель бактерицидный (лампа) настенный и/или переносной	1	
6.	Размораживатель плазмы	3	

медиханд. Тавсия дода мешавад, ки шумораи умумии катҳои эҳғарӣ барои навзодон аз ҳисоби 4 ба 1000 таваллуд дар минтақа таъсис дода шавад.

Дар шӯъбаи табобати шиддатнок ва эҳғарии навзодон дастрасии озоди волидайнро ба навзодон таъмин кардан лозим аст: ба модар барои ба таври доимӣ дар назди кӯдак истодан иҷозат додан лозим аст, ба падар барои аёдат ба шӯъба.

Басомади кашишхӯрии дил ва нафаскашӣ ҳар 3-6 соат бақайд гирифта мешаванд. Ҳарорати бадан ҳар 6-12 соат санчида қайд карда мешавад ва дар мавриди мавҷуд будани манбаи гармӣ ҳар 3-6 соат. Вазни бадан на кам аз як маротиба дар як рӯз чен ва қайд карда мешавад, ҳангоми бо вазни кам таваллуд шудан дар як рӯз ду маротиба.

5.2 Мониторинг ва табобати навзоди эҳёкардашуда:

- а) Таъмин намудани назорат ва ба вақти воқеӣ ҳуҷҷатгузорӣ намудан: БКД, нафас, ҳарорат, диурез, гликемия (қанди хун);
- б) Ба нақшаи пешбурд дохил намудан, назорат гузаронидан ва қайд намудани эҳтиҷоти махсус ба ғизо;
- в) Ба мисли пештара навзодро аз модар ҷудо накунад;
- г) Ба мисли пештара бе нишондоди махсус дору таъин накунад;

5.3 Уфунати навзодон

- а) Таъмин намудани ҳаҷми таҳқиқотҳои ташхисии лозирӣ: таҳлили умумӣ ва кишти хун ба антибиотикограмма, пунксияи люмбалӣ дар чараён (то табобат, дар вақти табобат, пас аз табобат).
- б) Таъмин намудан бо оксиген ва антибиотикҳои самарабахш, вобаста ба вазн ва синну сол.
- в) Бурдани мониторинги ҳолати клиникӣ ва ҳассосият ба табобат.

5.4 Эҳтиҷоти махсус ба ғизо

- а) Ба навзодони вазни камдошта таъмин намудани шири модар бо тез-тез маконидан (на кам аз 8 маротиба) ва назорат намудани азхудкунӣ.
- б) Таъмин намудани ғизо аз косача, мисбори бо воситаи бинӣ ба меъда гузошташуда, вобаста ба вазн ва синну сол барои навзодон, ки мустақилона наметавонанд ғизо гиранд.

ҚИСМИ НЕОНАТОЛОГӢ

1. Мақсад аз фаъолияти қисми неонатологии муассисаи сатњи дуюм расонидани кӯмаки тахассусии неонатологӢ ба навзодони вазнашон 2000,0 грамм ва аз он зиёд мебошад.

2. **Вазифаҳои асосии қисми неонатологии таваллудхонаи сатњи дуюм:**

2.1. Расонидани кӯмаки машваратӣ-ташхисӣ, табобатӣ ва барқароркунӣ ба навзодони вазни камдошта, иллатҳои модарзодӣ бо истифода аз технологияи муосири пешгирикунанда ва табобатию таххисӣ;

2.2. Ҳамоҳангсозӣ ва бозфиристии навзодони гурӯҳи хавф баланддошта аз муассисаҳои сатњи якум, ки ба кӯмаки эҳғарӣ ва шиддатнок ниёз доранд;

2.3. Гузаронидани фаъолияти ташкилӣ-дастурӣ дар муассисаҳои минтақавии кӯмаки таваллудӣ ва кӯдакона, таҳия намудани пешниҳод оид ба мукамалсозӣ ва рушди кӯмаки неонатологӣ;

2.4. Ташкил ва гузаронидани мониторинги фаъолияти муассисаҳои минтақавии кӯмаки таваллудӣ ва кӯдакона бо баҳо додани сифати хизматрасониҳо ба модарон ва кӯдакон.

3. **Сохтори қисми неонатологӣ шӯъбаи (хучраи) табобати шиддатнок ва эҳғарии (ШТШЭ) навзодонро дарбар мегирад.**

4. **Нишондод барои бистарикунони навзодон ба ШТШЭ:**

4.1. Нигоҳубин қардани навзодон бо мушкilotҳои давраи неонаталӣ:

а) кӯдакони норасид, ки дар онҳо рефлeksi макидан нест;

б) Навзодон бо зардшавии физиологӣ, ки бо ёрии фотометрия наметавонанд бомуваффақият табобат ёбанд;

в) навзодоне, ки бо асфиксия ва мушкilotҳои ҷиддии перинаталӣ (рагқашӣ, мушкilotҳои неврологӣ, роҳҳои нафас, ё мушкilotҳои циркуляторӣ, мушкilotҳои пешоббарорӣ ва ҳазмқунӣ) таваллуд шудаанд;

г) навзодоне, ки мушкilotҳои нафасқашӣ доранд.

Миқдори катҳои табобати шиддатнок ва эҳғарии навзодон ва норасидон 10-12% аз шумораи умумии катҳои акушерӣ ташкил

ИНСТРУМЕНТАЛЬНО – МАТЕРИАЛЬНАЯ

№	Наименование	Кол-во	Примечание
1.	Стол с твердым гигиеническим покрытием для заготовки перевязочного материала	1	
2.	Стол с твердым гигиеническим покрытием для заготовки комплектов многоразового операционного белья	1	
3.	Стол с твердым гигиеническим покрытием для комплектации набора инструментов после предстерилизационной дезинфекции инструментов	1	
4.	Модуль материальный со стеллажами для хранения стерильных одноразовых и многоразовых стерильных комплектов	1	
5.	Стулья	2	
6.	Контейнеры для первичной стерилизации (емкости для дезинфекции) 30 литров		
7.	Облучатель бактерицидный (лампа) потолочный и настенный	1	

РЕАНИМАЦИОННЫЙ ЗАЛ

№	Наименование	Кол-во	Примечание
1.	Аппарат наркозно-дыхательный с электроприводом	1	
2.	Аппарат наркозно-дыхательный пневматический (резервный)	1	
3.	Аппарат наркозно-дыхательный	1	

4.	Монитор прикроватный для слежения электрокардиограммы, частоты дыхания, газового состава крови, артериального давления, температуры, капнографии с выводом на центральный пункт	1	
5.	Электрокардиограф многоканальный	1	
6.	Пульсоксиметр	1	
7.	Аппарат для ультразвукового исследования переносной с набором датчиков	1	
8.	Дефибриллятор	1	
9.	Аппарат для реинфузии крови	1	
10.	Электроотсос	1	
11.	Насос инфузионный	1	
12.	Измеритель артериального давления и Стетофонендоскоп	1	По числу коек
13.	Кровать функциональная со стойкой для инфузионной системы	1	
14.	Тумбочка прикроватная	1	
15.	Ультразвуковой ингалятор	1	
16.	Противопрележневый матрас	1	
17.	Аппарат для подогревания инфузионных растворов	1	
18.	Ларингоскоп (набор)	1	
19.	Мешок Амбу для взрослых	1	

3. Дар даст доштани протоколи тахия ва дар Шӯрои беморхона тасдиқгардида, оид ба ҷарроҳии буриши қайсар ва нигоҳубини пасазҷарроҳӣ (нишондод, шароит, мамнӯиҳо ва ғ.).
4. Буриши қайсарро пас аз гирифтани розигии хабардоркардашудаи бемор, ё васӣ (дар ноболигон, гайрифаъолон).
5. Истифода бурдани беҳисгардонии минтақавӣ, ҳамчун усули интиҳоб, дар ҳолати набудани мамнӯӣ.
6. Ҳангоми иҷро кардани ҷарроҳӣ истифода бурдани чоки кундаланг бо усули Пфанненштил, ё Джоэл-Кохен тавсия дода мешавад. Чок ба дарозии аз мобайн поён (продольный нижнесрединный разрез) аз рӯи нишондод (хунравӣ, чоки пешина, ё ҷарроҳ техникаи чоки кундалангро намедонад) гузаронида мешавад.
7. Бачадонро бо кӯки дуқатора аз риштаҳои синтетикӣ истифода бурда дӯзад.
8. Неонатолог вазифадор аст, ки дар ҳамаи ҷарроҳиҳо иштирок намояд.

Минтақаи хучраҳои умумибеморхонавӣ

• Хучраҳо барои кормандон (хучраи мудирӣ шӯба, ҳамшираи калони амалиётхона, хонаи табибон ва хучраи кормандони миёнаи тиб), анбор барои лавозимотҳои рӯбучин ва хучра барои гигиенаи шахсии кормандон бо дӯшро дарбар мегирад.

II. Шароитҳои фаъолияти қисми ҷарроҳӣ:

1. Таъмин бо оби тоза муттамарказонидашуда;
2. Таъмин бо оксигени муттамарказонидашуда (тавсия дода мешавад). Дар ҳолати набудан – балонҳои оксиген, ки берун аз амалиётхона нигоҳ дошта мешаванд.
3. Таъмин бо азоти турши (зақис аз азот) муттамарказонидашуда (тавсия дода мешавад). Дар ҳолати набудан – балонҳо, ки берун аз амалиётхона нигоҳ дошта мешаванд.
4. Гармидиҳӣ дар мавсими зимистон. Ҳарорат дар амалиётхона дар сатҳи 25 градус нигоҳ дошта шавад. Дар вақти ҷарроҳии буриши қайсар: - 25 градус ҳангоми ҳомиладорӣ расида ва 28 градус – ҳангоми ҳомиладорӣ норасид.
5. Фаъолияти шабонарӯзии тамоми амалиётхонаҳо, аз ҷумла эндоскопӣ.
6. Речай қор: Пас аз анҷом ёфтани ҷарроҳӣ рӯбучини генералӣ гузаронида мешавад, баъд амалиётхона бо калид, ки ҳамшираи амалиётхона онро дар дасти худ нигоҳ медорад, маҳкам қарда мешавад. Дар рӯзҳои ғайриҷарроҳӣ қисми ҷарроҳӣ пурра бо калид маҳкам қарда мешавад. Даромадан ба ҳудуди амалиётхона барои шахсоне, ки дар таъмин намудани ҷарроҳӣ иштирок намекуанд манъ аст. Таълимгирандагон бо иҷозати мудирӣ шӯба, дар якҷоягӣ бо муаллим, ё шахси масъул бо пушидани либоси махсус, ҳуқуқ доранд ба амалиётхона дароянд.

Нигоҳубин дар вақти ҷарроҳии буриши қайсар ва пасазҷарроҳӣ

1. Кормандони тиб (анестезиолог, ҷарроҳ, неонатолог, момодоя) барои буриши қайсари фаврӣ, ки дар ҳудуди 30 дақиқа оғоз мешавад, бояд бетаъхир дастрас бошанд.
2. Таъмин қардани омодагии доимии амалиётхона барои гузаронидани ҷарроҳӣ (таҷҳизотҳо, маводҳо, асбобҳо).

20.	Шкаф для медикаментов	1	
21.	Сейф	1	
22.	Экспресс-анализатор для определения основных клинических и биохимических показателей, в том числе газов крови и электролитов	1	
23.	Тромбоэластограф	1	
24.	Планшет для определения группы крови	1	
25.	Облучатель бактерицидный (лампа)	1	
26.	Тележка со съемной панелью	1	
27.	Стол инструментальный	1	
28.	Стол перевязочный для стерильного материала	1	
29.	Передвижной рентгеновский аппарат	1	

КОМНАТА СТАРШЕЙ АНЕСТЕЗИСТКИ И ХРАНЕНИЯ МЕДИКАМЕНТОВ ()

№	Наименование	Кол-во	Примечание
1.	Шкаф для растворов и других медикаментов	1	
2.	Сейф для хранения наркотиков	1	
3.	Стол	1	
4.	Стулья	2	

ПАЛАТА (ОТДЕЛЕНИЕ) РЕАНИМАЦИИ И ИНТЕНСИВНОЙ ТЕРАПИИ НОВОРОЖДЁННЫХ

№	Наименование	Кол-во	Примечание
1.	Стол для новорожденных с подогревом (или стол реанимационный)	1	
2.	Инкубатор для новорожденных	1	
3.	Инкубатор неонатальный для интенсивной терапии новорожденных	1	
4.	Монитор неонатальный с набором манжеток	1	
5.	Ларингоскоп с набором клинков для новорожденных	1	
6.	Электроотсос (вакуумный отсос)	1	
7.	Пульсоксиметр	1	
8.	Система обогрева новорожденных (матрасик)	1	
9.	Облучатель фототерапевтический для новорожденных	1	
10.	Обогреватель, излучающий для новорожденных «Лучистое тепло»	1	
11.	Фонендоскоп для новорожденных	1	
12.	Насос инфузионный	1	
13.	Светильник медицинский бестеновой передвижной	1	
14.	Весы электронные для новорожденных	1	
15.	Аппарат для определения кислотно-основного состояния	1	
16.	Аппарат для определения	1	

➤ Амалиётхона (нуқтаи (стойка) лапароскопӣ, мизи чарроҳӣ, мизи сайёр бо ғаладонҳои кашидашаванда барои анестезиолог – реаниматолог, мизи парпечкунӣ, мизи статсионарӣ ва ҳаракаткунанда барои асбобҳо, дастгоҳи наркоздиҳӣ ва нафасдиҳӣ, луобкашандаи барқӣ).

4. Амалиётхонаи хурд, ки барои чарроҳҳои хурд пешбинӣ шудааст: тарошидан ва муоинаи бачадон, кушодани бартолитит, гирифта партофтани носури маҳбал ва ғадуди бартолинӣ ва диг.

Минтақаи речааш қатъӣ

- Гурӯҳи ҳучраҳоеро дар бар мегирад, ки барои тайёрии кормандон ба чарроҳӣ, аз ҷумла гузаронидани назорати санитарии кормандон ва ҳучраи пешазчарроҳӣ, тайёр намудани бемор ба чарроҳӣ, нигоҳдории таҷҳизот, асбобҳо ва маводҳои тамъизшуда. Гурӯҳи ҳучраҳо барои тайёр шудани кормандон ба чарроҳӣ аз ҳучраҳои пешазчарроҳӣ ва гардероби кормандон барои либосҳои махсус ва қорӣ иборат аст.

Ҳучра барои нигоҳдории қойпӯши тоза (чевон, ки дар он доштани на кам аз 2 маҷмӯи тамъизшуда барои чарроҳӣ, зарур аст).

Ҳучра барои нигоҳдории дорувориҳо (чевон бо оинаҳои беранг барои нигоҳдории дорувориҳо, камераи яхкунанда, чевон барои нигоҳдории маҳлулҳо барои инфузия, чевон барои нигоҳдории маводҳои якдафъаина: дастпӯшак, катетерҳо, найчаҳои интубатсионӣ, маводи дӯхт).

Минтақаи речааш маҳдуд инҳоро дарбар мегирад:

- Гурӯҳи ҳучраҳо барои тайёр намудани асбоб ва лавозимотҳо: ба қисмҳо ҷудо намудан, шӯстан ва тамъиз намудани асбобҳо ва дастгоҳ барои наркоздиҳӣ ва нафасдиҳӣ;

- Гурӯҳи анборхонаҳо, аз он ҷумла ҳучра барои нигоҳдории хун, ҳучра барои нигоҳдории дастгоҳи рентгении сайёр ва таҳлилгоҳи расмҳо (фотолаборатория), анбор барои дастгоҳҳои наркозӣ-нафасдиҳӣ, ҳучра барои тайёр намудани малулҳои дезинфексионӣ ва нигоҳдории маводҳои дезинфексионӣ, муваққат нигоҳдории партовҳои тиббӣ, ҳучра барои муваққатан нигоҳдории аробаҳои беморинтиқолдиҳӣ.

- Речаи маҳдуд;
- Минтакаи ҳучраҳои умумибеморхонавӣ.

Минтакаи назорати дастрасии мутлақ амалиётхонаҳоро дарбар мегирад:

- Тавсия дода мешавад, ки барои ҷарроҳии акушерӣ, гинекологӣ амалиётхонаҳо пешбинӣ карда шаванд, дар мавриди зарурат амалиётхонаи гинекологиро барои ҷарроҳии фаврии акушерӣ истифода бурдан мумкин аст.
- Шумораи амалиётхонаҳо дар беморхонаҳои вилоятӣ ва клиникаӣ дар ҳар як ҳолати мушаххас бо супориш барои лоиҳакашӣ муайян карда мешавад. Шумораи амалиётхонаҳо аз ҳисоби на кам аз 1 амалиётхона барои ҳар 30 ҷарроҳии акушерӣ ва 40 ҷарроҳии гинекологӣ дар 1 моҳ муайян карда мешавад. Дар амалиётхонаҳо пешбинӣ намудани ҷой барои муоина ва эҳғарии навзодон зарур аст.
- Амалиётхонаҳои акушерӣ на ба зиёда аз 1 мизи ҷарроҳӣ тавсия дода мешаванд. Шумораи мизҳои ҷарроҳӣ ва намуди амалиётхонаҳо дар қисми ҷарроҳии махсусгардонидашуда аз намуд ва иқтидори ҷузъҳои сохтори муассисаҳои беморхонавӣ вобаста аст ва бо воситаи супориши лоиҳакашӣ муайян карда мешавад. Шумораи амалиётхонаҳо барои ҷарроҳии фаврӣ вобаста аз шароити маҳал муайян карда мешавад.

Намуди амалиётхонаҳо:

2. Амалиётхона барои ҷарроҳии нақшавӣ/фаврӣ, ки инҳоро дарбар мегирад:
- Ҳучраи пешазҷарроҳӣ бо оби равон, миз, ё чевонча;
 - Амалиётхона (мизи ҷарроҳӣ, мизи сайёр бо ғаладонҳои кашидашаванда барои анестезиолог – реаниматолог, мизи парпечкунӣ, мизи статсионарӣ ва ҳаракаткунанда барои асбобҳо, дастгоҳи наркозидӣ ва нафасдихӣ, луобкашандаи барқӣ)
2. Амалиётхона барои амалиётҳои эндоскопӣ, ки инҳоро дарбар мегирад:
- Ҳучраи пешазҷарроҳӣ бо оби равон, миз ва чевонча;

	электролитов		
17.	Аппарат для определения билирубина в капиллярной крови	1	
18.	Билирубинометр транскутанный	1	
19.	Глюкометр	1	
20.	Центрифуга гематокритная	1	
21.	Стеновые или потолочные панели для подключения аппаратуры	1	
22.	Прибор для мониторинга элетроэнцефалографии	1	
23.	Система чрезкожного мониторинга газового состава крови	1	
24.	Аппарат для механической искусственной вентиляции легких для новорожденных с блоком высокочастотной осцилляторной искусственной вентиляции легких или аппарат для высокочастотной осцилляторной искусственной вентиляции легких	1	
25.	Аппарат для проведения неинвазивной искусственной вентиляции легких	1	
26.	Установка для дозирования оксида азота с монитором концентрации газа	1	
27.	Передвижной аппарат для ультразвуковых исследований у новорожденных с соответствующим набором ультразвуковых датчиков и с доплерометрическим блоком	1	
28.	Передвижной аппарат электрокардиографии,	1	

	оснащенный системой защиты от электрических помех		
29.	Система для активной аспирации из полостей	1	
30.	Бокс с ламинарным потоком воздуха для приготовления стерильных растворов	1	
31.	Транспортный инкубатор	1	
32.	Передвижной рентгеновский аппарат	1	
33.	Ингаляторы для новорожденных (небулайзеры)	1	
34.	Дозаторы для жидкого мыла и средств дезинфекции и диспенсоры для бумажных полотенец	1	
35.	Настенные термометры	1	
17.	Передвижные кровати для новорожденных	1	
18.	Кроватки с подогревом или матрасики для обогрева	1	
19.	Инкубаторы стандартной модели	1	
20.	Столы для пеленания с подогревом	1	
21.	Кислородные палатки	1	
22.	Источник лучистого тепла	1	
23.	Установка для фототерапии	1	
24.	Электронные весы для новорожденного	1	
25.	Инфузионные насосы	1	
26.	Полифункциональные мониторы	1	

Аз ҳама самаранок ин чойгир намудани қисми ҷарроҳӣ дар ҳайати иморати махсусгардонидашудаи табоботию ташҳисӣ мебошад, ки бевосита ба ҳучраҳои шӯъбаи табоботи шиддатнок, беҳисгардонӣ ва эҳғарӣ, ё бо вай ба воситаи гузаргоҳи гармкунонидашуда пайваст аст. Қисми ҷарроҳиро дар ошёнаи болоии иморати табоботӣ чойгир намудан иҷозат аст.

Дар таваллудхонаҳои калон чойгир намудани амалиётхонаро барои ҷарроҳҳои фаврӣ дар шӯъбаи қабул ба нақша гирифтани лозим аст.

Тавсия дода мешавад, ки палатаҳои пасазҷарроҳӣ дар бахши алоҳида ҷудокардашудаи қисми ҷарроҳӣ, ё дар ҳайати шӯъбаи беҳисгардонӣ ва эҳғарӣ, ё алоҳида дар ҳайати шӯъбаи акушерӣ чойгир карда шаванд.

Номгуи ҳучраҳои қисми ҷарроҳӣ, иқтидори онҳо аз намуд ва миқдори катҳои муассисаи тиббӣ, иқтидор ва сохтори ҷузъҳои он вобаста аст.

Қисми ҷарроҳӣ аз дигар ҷузъҳои муассиса бо шлюз ҷудо карда мешавад, вай набояд гузаргоҳ бошад.

Минтақақунонии қисми ҷарроҳӣ

Дар қисми ҷарроҳӣ ҷудо намудани минтақаҳои гуногуни речаи санитарӣ ва системаи махсуси вентилятсия, мутобиқи тақсимои функционалии ҳучраҳои он, ки барои ҳимоя аз сирояти дохилибеморхонавӣ шароит муҳайё менамояд, зарур аст. Дар ҳолати набудани ҳавотозакунӣ (кондиционирование) муттамарказонидашуда, ҳучра барои кондиционерҳои худӣ пешбинӣ намудан лозим аст, ки масоҳаташ аз рӯи чойгиркунонии лавозимотҳо муайян карда мешавад.

Ташкил намудани минтақақунонӣ ва ҳавотозакунӣ мувофиқи қисми ҷарроҳӣ тақсим намудани шӯъба ба септикӣ ва ғайрисептикӣ зарурат надорад. Минтақақунонии қисми ҷарроҳӣ 4 минтақаро дарбар мегирад:

- Назорати дастрасии мутлақ;
- Речаи қатъӣ;

- кисми палатавии рафтуомад наддошта, ё палата бо шлюз, зарур аст.
- 6.2. Палата барои беморони пасазчаррохиро дар як гӯшаи алохида ҷудокардашудаи қисми ҷарроҳӣ, ё дар дохили шӯъбаи беҳисгардонӣ ва эҳёгарӣ ҷойгир кардан мумкин аст. Яқоя бо модар истодани навзодонро реаниматолог ва неонатолог муайян мекунеанд ва аз ҳолати модар ва навзод вобаста аст.
- 6.3. Ҳучра барои ҷойгир кунонидани таҷҳизот ва лавозимотҳо, ки фаъолияти ҳаётии беморонро таъмин менамояд.
- 6.4. Ҳучра барои нигоҳдории маводҳои трансфузионӣ.
- 6.5. Ҳучра барои нигоҳдории таҷҳизотҳо, асбобҳо, таҷҳизотҳои интиқолшаванда ва сайёри тамъизшуда.
- 6.6. Ҳучраҳои ёрирасон барои кормандон (ҳучраи мудири шӯъба ва ҳамшираи калони тиббӣ, хонаи табибон, ҳучра барои кормандони миёнаи тиб, хоҷагидор, буфетчӣ).
- 6.7. Гурӯҳи мониторингии биохимиявӣ ва функционалӣ бо таҳлилгоҳи фаврӣ.

VIII. Ба дигар шӯъбаҳои гузаронидан:

1. Занони навзоида, ҳомиладорон ва беморони гинекологӣ ба шӯъбаи модар ва кӯдак, шӯъбаи бемориҳои ҳомиладорӣ ва шӯъбаи гинекологӣ дар мувофиқа бо мудирон/машваратчиёни шӯъбаҳои дахлдор гузаронида мешаванд.
2. Беморонро барои назорати минбаъда ва таъбибат пас аз барқароршавии устувор ва мӯътадилшавии функсияи узвҳои ҳаётан муҳим ба дигар шӯъбаҳои гузаронидан мумкин аст.
3. Гузаронидани бемор аз шӯъба ба дигар беморхона дар асоси мувофиқакунонии пешакии маъмурияти беморхона/таваллудхона бо роҳбари муассисае, ки ба он ҷой бемор интиқол дода мешавад, бо воситаи нақлиёти санитарии махсус анҷом дода мешавад.

ҚИСМИ ҶАРРОҲӢ

Қисми ҷарроҳӣ – сохтори ҷузъӣ мебошад, ки барои ба таври шабонарӯзи гузаронидани ҷарроҳӣҳои акушерӣ ва гинекологӣ пешбинӣ шудааст ва аз амалиётхона ва маҷмуи ҳучраҳои ёрирасон ва таъминотӣ иборат аст.

27.	Пульсоксиметры	1	
28.	Глюкометр	1	
29.	Прибор для транскутанного определения билирубина	1	
30.	Электроотсос	1	

ОТДЕЛЕНИЕ ГИНЕКОЛОГИИ

№	Наименование	Кол-во	Примечание
Кабинет ультразвуковой диагностики			
1.	Аппарат УЗИ	1	
2.	Кушетка медицинская		
3.	Стол		
4.	Стулья		
Смотровая			
5.	Весы с ростомером	1	
6.	Измеритель артериального давления, сфигмоманометр	1	
7.	Кресло гинекологическое	1	
8.	Кушетка медицинская смотровая	1	
9.	Набор хирургических инструментов для малоинвазивного доступа	1	
10.	Облучатель бактерицидный (лампа)	1	
11.	Оборудование для мойки и дезинфекции	1	
12.	Светильник гинекологический передвижной	1	

13.	Стерилизатор воздушный (сухожаровой) при отсутствии централизованной	1	
-----	--	---	--

КАБИНЕТ КОНСУЛЬТИРОВАНИЯ

№	Наименование	Кол-во	Примечание
1.	Стулья	7	
2.	Кукла-муляж	1	
3.	Аудио- и видеоаппаратура	1	
4.	Мячи	3	
5.	Маты	3	

ПРОЦЕДУРНАЯ

№	Наименование	Кол-во	Примечание
1.	Облучатель бактерицидный	1	
2.	Инструментарий	1	
3.	Коробки стерилизационные	1	
4.	Штативы для внутривенного капельного вливания	1	
5.	Подставка для биксов	1	
6.	Подставка для таза	1	
7.	Медицинский шкаф для стерильных растворов и медикаментов	1	
8.	Инструментальный столик	1	
9.	Тумбочка	1	

8. Омӯзонидани табибони ҷавони анестезиолог – реаниматологҳо, ҳамшираҳои тиб ва беҳисгарон (анестезист), ки дар шӯъбаи ТШБЭ кӯмаки тиббӣ мерасонанд.

9. Дуруст бурдани ҳуччатгузорӣ, таҳлили фаъолият ва саривақт пешниҳод намудани ҳисобот тибқи тартиби муқарраргардида.

VII. Нишондод барои бистаригардонӣ ба шӯъбаи ТШБЭ:

1. Ночуриҳои шадиди хунгардӣ, аз ҷумла садма (геморагӣ, септикӣ, анафилактикӣ, осебӣ), норасогии шадиди дилу рағҳо.

2. Прееклампсия ва эклампсияи вазнин.

3. Лахташавии мунташири дарунирагии хун.

4. Вайроншавӣ, ё хатари вайроншавии функсияи узвҳои ҳаётан муҳим.

VIII. **Захираи катҳои** шӯъбаи беҳисгардонӣ – эҳғарӣ бо ҳучраҳои табобати шадид барои занон на кам аз 10% аз микдори умумии катҳои акушериро ташкил менамояд. Дар таваллудхонаи иқтидораш аз 130 кат шӯъба барои 6 кат таъсис дода мешавад.

Дар мавриди мавҷуд будани шӯъбаи беҳисгардонӣ ва эҳғарӣ, эҳғарӣ ва табобати шиддатнок палатаҳои пасазҷарроҳӣ ба катҳои шӯъбаи беҳисгардонӣ ва эҳғарӣ дохил мешавад. Микдори катҳоро дар палатаҳои пасазҷарроҳӣ аз рӯи меъёрӣ 2 кат барои як амалиётхона пешбинӣ намудан лозим аст.

IX. **Соҳтор** (масоҳатҳои тавсияшуда дар Замимаи №). Дар шӯъба ҳучраҳои алоҳида барои ёрии беҳисгардонӣ, ҷорабиниҳои эҳғарӣ ва табобати шиддатнок ташкил карда мешавад, ки барои гузаронидани беҳисгардонӣ ва эҳғарӣ бо таҷҳизотҳои тиббӣ мучаҳҳаз ва бо дорувориҳо таъмин аст, ҳамчунин таҳлилгоҳи фаврӣ (экспресс - лаборатория), ки гузаронидани таҳқиқотҳои лаборатории функсияҳои ҳаётан муҳими организмро ба таври шабонарӯзӣ таъмин менамояд.

6.1. Палатаҳои барои бемороне, ки ба табобати эҳғарӣ/шиддатнок ва нигоҳубини пасазҷарроҳӣ ниёз доранд, ҳамчунин палата барои навзодон. Барои расонидани кӯмак ба бемороне, ки аз дигар муассисаҳои таваллудӣ ва ҳамчунин бо аломатҳои сирояти фасоднок фиристода шудаанд, ба таври алоҳида ҷудо намудани

4. Барои расонидани кӯмаки тиббӣ дар мавриди зарурӣ табибони он ихтисосҳое ҷалб карда мешаванд, ки бемориашон ба онҳо дахл дорад, ки бояд зарурияти гузаронидани табобати шиддатнок ва эҳғариро муайян намоянд. Ба корҳои машваратӣ мудирони шӯъба, ё табибони дараҷаи тахассусиашон олий ҷалб карда мешаванд.

5. Шӯъба аз дигар ҷузъҳои беморхона бо системаи шлюзҳо (деворҳои муваққатӣ) ҷудо карда мешавад ва гузаргоҳ буда наметавонад, бевосита ба ҳуҷраҳои табобатии шӯъбаи табобати шиддатнок, беҳискуни ва эҳғарӣ пайваस्त аст, ё бо вай бо гузаргоҳи гарм бо таъмин намудани шароит барои интиқоли қулаи беморон аз кӯча, пайваस्त шудааст. Зинапояхо, лифтҳо ва таҷҳизотҳои болобардореро, ки ба шӯъба мебароянд, бо шлюз таҷҳизонидан лозим аст.

V. **Мақсад** аз ташкил намудани шӯъбаи ТШБЭ, ин анҷом додани ҷорабиниҳои ташхисию табобатӣ хангоми расонидани ёрии беҳискуни дар вақти ҷарроҳии акушерӣ ва гинекологӣ, табобати шиддатнок ва эҳғарӣ ба занони ҳомила, зоянда ва навзоида бо бемориҳои акушерӣ, ки вайроншавии функсияи узвҳои ҳаётан муҳим доранд, мебошад.

VI. **Вазифаҳои функционалии шӯъбаи ТШБЭ:**

1. Беҳисгардонӣ дар вақти ҷарроҳии акушерӣ, гинекологӣ, амалиётҳои ташхисию табобатӣ ва таваллуд.
2. Табобати шиддатнок, ҷораҳои эҳғарӣ ва беҳисгардонӣ ба занони ҳомила, зоянда ва навзоида аз рӯи нишондодҳои тиббӣ.
3. Ворид намудани беҳтарин усулҳои беҳисгардонӣ;
4. Назорат бурдани ҳолати зан дар давраи пеш аз наркоз ва пас аз он.
5. Кӯмаки тиббӣ оид ба ивазкунии сунӣ ва нигоҳдории функсияҳои вайроншудаи узвҳо ва системаҳои ҳаётан муҳими баргарданда.
6. Кӯмаки машваратӣ ба табибони шӯъбаҳои тахассусии марказ ва дигар муассисаҳои кӯмаки таваллудии минтақа оид ба гузаронидани табобати шиддатнок.
7. Анҷом додани робитаи байниҳамдигарӣ ва пайдарпаи дар кор бо дигар шӯъбаҳои таваллудхона.

10.	Холодильник	1	
11.	Кушетка медицинская	1	
12.	Стол процедурный	1	
13.	Шкаф навесной для медикаментов экстренной помощи	1	

ФИЗИОТЕРАПЕВТИЧЕСКОЕ ОТДЕЛЕНИЕ

№	Наименование	Кол-во	Примечание
1.	Аппарат для гальванизации и лекарственного электрофореза	1	
2.	Аппарат для лечения диадинамическими токами	1	
3.	Аппарат для лечебной электроаналгезии, электросонотерапии	1	
4.	Аппарат для ультраволновочастотной терапии	1	
5.	Аппарат для микроволновой терапии	1	
6.	Аппарат для ультразвуковой терапии	1	
7.	Аппарат для магнитотерапии	1	
8.	Аппарат терапевтический лазерный	1	
9.	Аппарат для магнитолазеротерапии	1	
10.	Облучатель коротковолновый ультрафиолетовый		
11.	Облучатель ультрафиолетовый	1	
12.	Ингалятор	1	
13.	Аппарат низкочастотной терапии	1	

КАБИНЕТ ЭЛЕКТРОКАРДИОГРАФИИ

№	Наименование	Кол-во	Примечание
1.	Компьютерный комплекс для проведения электрокардиографии с синдромальным заключением (с принтером)	1	
2.	Переносной трехканальный электрокардиограф	1	
3.	Компьютерный комплекс для проведения холтеровского мониторирования артериального давления и электрокардиограммы (с двумя переносными регистраторами артериального давления)	1	
4.	Стетфонендоскоп	1	
5.	Измеритель артериального давления	1	
6.	Стетоскоп акушерский	1	
7.	Облучатель бактерицидный (лампа)	1	
8.	Кушетка	1	
9.	Пеленальный стол	1	
10.	Шкаф для хранения аппаратов и бумаги	1	

ЛАБОРАТОРНЫЙ БЛОК

(при условии, что РД не находится в составе многопрофильной больницы)

КЛИНИКО – ДИАГНОСТИЧЕСКАЯ ЛАБОРАТОРИЯ*

Комната приёма, регистрации и сортировки проб

№	Наименование	Кол-во	Примечание
1.	Стол лабораторный	1	

ШҮЪБАИ ТАБОБАТИ ШИДДАТНОК, БЕҲИСКУНӢ ВА ЭҲӢГАРӢ, (ТШБЭ)

Шӯъбаи ТШБЭ – сохтори ҷузъӣ мебошад, ки барои ба таври шабонарӯзи анҷом додани ҷорабиниҳои табобатӣ ташхисӣ ҳангоми расонидани ёрии беҳискунӣ дар вақти ҷарроҳӣ акушерӣ ва гинекологӣ, табобати шиддатнок ва эҳғарӣ ба занони ҳомила, зоянда ва навзоида бо бемориҳои акушерӣ, ки ба ҳаёт ва вайроншавии функсияи узвҳои ҳаётан муҳими онҳо хатар дорад, пешбинӣ шудааст. Шӯъбаи ТШБЭ аз палатаҳо ва маҷмӯи ҳуҷраҳои ёрирасон иборат аст.

Ҷойгиршавии шӯъбаи ТШБЭ дар беморхона аз мақоми беморхона ва намуди бемориҳои беморон, ки ба онҳо кӯмаки тиббӣ расонида мешавад, вобаста аст. Шӯъба дар наздикӣ, ё дар як бино бо таваллудхона/шӯъба, ки ба қисми таваллудӣ ниҳоят наздик карда шудааст, ҷойгир карда мешавад.

Ҳангоми ташкил намудани шӯъбаи муштараки ТШБЭ қисми катҳо барои беморони акушерӣ ва гинекологӣ дар шӯъбаи ТШБЭ умумибеморхонавӣ ҷойгир карда мешавад, ки дар он палатаҳо барои занони ҳомила, зоянда ва навзоида аз дигар беморон ҷудо карда мешавад ва дар таваллудхона/шӯъба бошад, палатаҳои табобати шиддатнок пешбинӣ карда мешавад.

IV. Принципиҳои умумӣ:

1. Роҳбарии шӯъбаи ТШБЭ мудирӣ шӯъба анестезиолог-реаниматолог анҷом медиҳад, ки аз тарафи менечери ҳадамоти госпиталӣ, ё роҳбари таваллудхона/беморхона ба вазифа таъин ва аз вазифа озод карда мешавад.

2. Сохтор ва воҳидҳои кории кормандони тиб ва дигар кормандон аз тарафи роҳбари муассисаи тандурустӣ бо назардошти меъёрҳои воҳидии кормандони тиб ва дигар кормандон, тибқи Замимаи № ___ «Тартиби расонидани кӯмаки акушерӣ-гинекологӣ», ки бо фармоиши Вазорати тандурустии Ҷумҳурии Тоҷикистон № ___ аз _____ тасдиқ шудааст, муқаррар карда мешавад.

3. Масоҳати ҳуҷраҳои шӯъбаи ТШБЭ аз рӯи ҷадвал тавсия дода мешавад.

Бемор аз тарафи табиби муолижавӣ дар рӯзи бистаришавӣ бояд муоина карда шавад, дар мавриди ҳолати фаврӣ - бетаъхир. Муоинаи мудирӣ шӯъба бояд дар се рӯзи аввали бистаришавӣ гузаронида шавад. Дар мавриди ҷой доштани беморие, ки муоинаи фаврӣ талаб менамояд, мудирӣ шӯъба дар рӯзи бистаришавӣ беморро муоина мекунад, тибқи стандарт.

Риоя намудани махфият шартӣ ҳатмӣ мебошад. Гузаронидани пурсиш ва муоина дар ҳузури дигар беморон нораво мебошад.

Таботати беморон дар асоси стандарт гузаронида мешавад. Бо мақсади таботат истифодабарии ваннаҷаҳо, инстилятсияи бачадон, воридкунии маводҳои доруворӣ бо усули гидротубатсия ва ба атрофи гарданаки бачадон (парацервикально) тавсия дода намешавад.

2.	Стул лабораторный	2	
3.	Персональный компьютер	1	

Комната приёма, регистрации и сортировки проб для анализов на бактериологическое исследование и полимеразную цепную реакцию*

№	Наименование	Кол-во	Примечание
1.	Стул лабораторный	1	
2.	Стул лабораторный	2	
3.	Персональный компьютер	1	
4.	Облучатель бактерицидный	1	

Помещение регистрации и выдачи результата анализов

№№	Наименование	Кол-во	Примечание
1.	Стол	1	
2.	Стул	2	
3.	Персональный компьютер	1	
4.	Принтер	1	
5.	Облучатель бактерицидный	1	

Лаборатория общеклинических, гематологических и цитологических исследований *

№№	Наименование	Кол-во	Примечание
1.	Автоматический гематологический анализатор – на 18 параметров, 100 исследований в час с возможностями построения скеттограмм и гистограмм	1	
2.	Анализатор мочи	1	

3.	Микроскоп бинокулярный с иммерсией	1	
4.	Осветитель к микроскопу	1	
5.	Микроскоп люминисцентный	1	
6.	Стол лабораторный	1	
7.	Стол для работы с микроскопом	1	
8.	Стул лабораторный		По числу лаборантов
9.	Облучатель бактерицидный	1	
10.	Персональный компьютер	1	
11.	Холодильник	1	
12.	Контейнеры для использованных материалов (медицинских отходов)		

Помещение для окраски мазков

№	Наименование	Кол-во	Примечание
1.	Автомат для фиксации и окраски мазков	1	
2.	Стол лабораторный	1	
3.	Стул лабораторный	3	
4.	Облучатель бактерицидный	1	
5.	Вытяжной шкаф	1	
6.	Термостат	1	

ЛАБОРАТОРИЯ БИОХИМИЧЕСКИХ АНАЛИЗОВ *

№	Наименование	Кол-во	Примечание
1.	Анализатор кислотно-щелочного состояния и электролитов	1	

ШҶҶБАИ ГИНЕКОЛОГӢ:

Ба шӯба занон бо бемориҳои гуногуни системаи репродуктивӣ, ки ба муоина ва ҷарроҳӣ эҳтиёҷ доранд, бистарӣ қарда мешаванд.

Иқтидори тавсияшавандаи шӯба бо истифодабарии усулҳои эндоскопӣ (лапароскопия, гистероскопия) 40 – 50 кат мебошад.

1. Сохтори шӯбаи гинекологӣ:

1. Палатаҳо (хуб мешуд на зиёда аз 2 – 4 кат бошанд). Барои беморон дар давраи пасазҷарроҳӣ палатаҳои 1-2 катдор.
2. Ҳуҷраи табобатӣ (протседурная);
3. Муоинагоҳ;
4. Ҳуҷра барои нигоҳдории дорувориҳо;
5. Ҳуҷраи ҷароҳатбандӣ;
6. Ошхона;
7. Ҳуҷраҳо барои кормандони тиб: хонаи табибон, ҳуҷраи мудирӣ шӯба ва ҳамшираи тиббӣ ва диг.;
8. Ҳуҷраи таълимӣ барои донишҷӯёни коллеҷ ё омӯзишгоҳи тиббӣ;
9. Ҳуҷраҳои ёрирасон.

II. Нишондод барои бистарикунонӣ ба шӯбаи гинекологӣ:

1. Бемории шадиди илтиҳобӣ.
2. Хунравӣ аз бачадон, ки бо бемории органикӣ, ё бо ночӯриҳои функционалии давраи ҳайз вобаста аст.
3. Ҳомиладорӣ берун аз бачадон.
4. Омосҳои хушзоти узвҳои ҷинсии занона, ки табобат бо усули ҷарроҳиро талаб менамоянд.
5. Бемориҳои дигари узвҳои ҷинсии занона, ки табобат бо усули ҷарроҳиро ба таври нақшавӣ талаб менамоянд.
6. Клиникаи «шиками шадид», ки бо бемориҳои узвҳои ҷинсии занона алоқаманд аст.
7. Безурриётсозии ихтиёрии фосилавӣ бо усули ҷарроҳӣ.
8. Ҳамли сунӣ бо васеъшавӣ (дилататсия) ва кюретажи бачадон.
9. Амалиётҳои табобатӣ ташхисӣ (гистероскопия, лапароскопия, тарошидани ташхисии бачадон).

кондиционерҳои ҷузъӣ ҳучра пешбинӣ намудан лозим аст, ки масоҳати он аз ҷобачогузори тачҳизот вобаста аст.

Мизоч ба изолятор бистарӣ ва аз он ҷой ҷавоб дода мешавад, ба дигар шӯъбаҳо гузаронидан тавсия дода намешавад. Дар якҷо бо модар истодани навзодро табиби акушер-гинеколог муайян мекунад ва аз ҳолати модар ва кӯдак вобаста аст.

Нишондоди бистарикунони занӣ ҳомила, зоянда ва навзоида ба изолятор:

1. Сирояти вирусии роҳҳои нафас;
 2. Табларзаи сабабаш номаълум;
 3. Сил;
 4. Ҳамчунин ба изолятор ҳомиладаронро аз шӯъбаи бемориҳои давраи ҳомиладорӣ ва зоидагонро аз шӯъбаи пасазтаваллудӣ ҳангоми муайян намудани бемориҳои дар боло овардашуда мегузаронанд.
- Иқтидори изолятор 1 – 2 кат мебошад.

Соҳтори изолятор:

Ҳучраҳо барои як ҷой;

1. Ҳучра барои кормандони тиб ва нигоҳдории дорувориҳо;
2. Ҳучра барои нигоҳдории маводҳои безараркунанда, муваққатан нигоҳдории партовҳои тиббӣ;
3. Ҳучраҳои ёрирасон.

Қоидаҳои нигоҳдории изолятор:

4. Рӯбучини ҳучраро 3 маротиба дар 1 шабонарӯз мегузаронанд: 1 маротиба бо маводҳои шустушӯӣ, 2 маротиба бо маводҳои тамизкунанда ва баъд шӯъозании бактерисидӣ, ҳамчунин дар 7 рӯз 1 маротиба дезинфексияи ҳучраҳоро мегузаронанд.
5. Асбобҳоро дар шӯъба тамиз мекунад, баъд ба стерилизатори муттамарказонидашуда месупоранд.
6. Ҳангоми ба изолятор ворид шудани кормандони тиб иваз намудани хилъат ва пойафзол (бахил) ҳатмист.

2.	Автоматический биохимический анализатор – производительность не менее 200 тестов в час, открытая система, свободный доступ, одновременная загрузка не менее 40 проб, возможность выполнения экстренных исследований с широким меню тестов по клинической биохимии - не менее 36 тестов	1	
3.	Электролитный анализатор для измерения содержания электролитов в цельной крови, сыворотке, плазме, моче и водных стандартных растворах для выполнения экстренных и плановых исследований	1	
4.	Аппарат для определения билирубина в капиллярной крови	1	
5.	Глюкометр	1	
6.	Стол лабораторный	1	
7.	Стул лабораторный	1	
8.	Облучатель бактерицидный	1	
9.	Персональный компьютер	1	
10.	Холодильник	1	
11.	Контейнеры для использованных материалов (медицинских отходов)		

Лаборатория для гормональных, иммунологических, коагулологических исследований*

№	Наименование	Кол-во	Примечание
1.	Автоматический иммуноферментный анализатор с исследованием до 200 тестов в час в комплекте с встряхивателем, термостатом и вошером	1	
2.	Автоматический иммунохемилюминесцентный анализатор – до 80 тестов в час с репродуктивной панелью	1	
3.	Коагулометр автоматический многоканальный с возможностью выполнения клоттинговых, хромогенных и иммунохимических методов	1	
4.	Агрегометр – с возможностью выполнения не менее 10 тестов в час	1	
5.	Проточный цитофлюориметр со станцией пробоподготовки	1	
6.	Стол лабораторный	1	
7.	Стул лабораторный		
8.	Облучатель бактерицидный	1	
9.	Персональный компьютер	1	
10.	Холодильник	1	
11.	Ламинарный бокс	1	
12.	Термостат	1	
13.	Контейнеры для использованных материалов		

- антисептик барои дастон, сачок (бехтараш якдафъаина) алгоритм барои шўстани дастон иборат аст.
- 6.2.3. Миз барои лавозимотҳои тиббӣ;
- 6.2.4. Яхдон бо ҳароратсанҷаш барои нигоҳдории вакцинаҳо;
- 6.2.5. Зарфҳо барои безаргардонӣ;
- 6.2.6. Контейнер барои ҷамъ намудани сӯзандорухои истифодабурдашуда;
7. Ҳангоми хизматрасонии тиббӣ дар таваллудхона (шўъба) ташкил намудани муҳити хайрхоҳона, ғайрирасмӣ барои зан ва аъзоёни оила зарур мебошад. Аз рӯи хоҳиши навзоида имконияти аёдат намуданро дар ҳолате пешниҳод кардан лозим аст, ки агар вай дар ҳучраи (палатаи) алоҳида бошад. Дар ҳолатҳои дигар ҳучраи алоҳидаро ҷудо кардан лозим аст. Барои аъзоёни оила пешбинӣ намудани ҷойи либоскашӣ барои либосивазкунӣ, ки дар он имконияти мондани либоси боло ҳаст, зарур мебошад. Пойафзол ва либоси аёдаткунандагон бояд тоза бошад, истифодабарии бахилҳои якдафъаина тавсия дода мешавад.
- 7.1. Мучаҳҳазгардонии ҳучраи аёдаткунандагон: ҷевон барои либос, пойафзоли ивазшаванда (бахилҳои якдафъаина), миз ва курсиҳо, ҷой барои дастшӯӣ.

ИЗОЛЯТОР

Дар изолятор занони ҳомила, зоянда ва навзоидагон бистарӣ карда мешаванд, ки мумкин аст барои атрофиён манбаи сироят бошанд.

Изолятор дар ҳучрае, ки аз дигар ҳучраҳои таваллудхона/шўъба ҷудо карда шудааст ҷойгир карда мешавад ва хуб мешуд агар аз бинои асосӣ бо даромадгоҳ ва баромадгоҳи алоҳида, ё аз дигар ҷузъҳо бо шлюз (дарғот) ҷудо карда мешуд, ки он набояд ҳамчун гузаргоҳ истифода бурда шавад.

Дар изолятор мутобиқи тақсимои функционалии ҳучраҳои он пешбинӣ намудани системаи ҳавобарор (вентилятсия) лозим аст, ки барои химоя аз сирояти дохилибеморхонавӣ шароит фароҳам меорад. Дар мавриди набудани ҳавотозакунӣ (кондиционирования) муттамарказонидашуда, барои

17. Нишондодҳои физиологии навзоди солим инъоро дарбар мегирад: ӯлати клинӣ каноатбахш (пӯст, тонуси мушакҳо, рефлексҳои навзод, таассур (реакция), нафасгирии мӯтадил), ӯлати захми ноф, танзими мӯтадили ӯрорат, каноатбахш будани рефлексии макиш ва макидан, набудани зардшавӣ дар 24 соати аввали ӯяёт ва наӯсати мекониалӣ дар ӯудуди 24 соати аввал.

18. Навзодро ба хона ӯавоб додан мумкин аст, агар:

- навзод бе душворӣ нафас гирад;
- ҳарорати бадан дар ҳудуди 36,5⁰ С– 37,5⁰ С нигоҳ дошта шавад;
- модар омӯзонида шуда, малакаҳои нигоҳубини кӯдакро дошта бошад;
- навзод синоро нағз мақад ва вазн гирад.

18.1. Пеш аз ӯавобшавӣ тавсияҳои хаттии зерин пешниҳод карда мешавад:

- Ёддошт дар бораи усулҳои контрацепсияи пасазтаваллудӣ;
- Ёддошт дар бораи синамақонӣ;
- Аломатҳои хатар дар модар ва навзод, ки бетаъхир мурочиат намудан ба табибро талаб менамоянд;
- Телефони тамос дар мавриди зарурияти расонидани кӯмаки фаврӣ ва кӯмақ ҳангоми синамақонӣ.

6. Хучра барои эмгузаронии навзодон.

Эмгузаронӣ дар ҳузури модар бар зидди **гепатити В** ва **фалач** дар шабонарӯзи аввал, бар зидди **сил** дар шабонарӯзи сеюм гузаронида мешавад.

Барои эмгузаронӣ бо фармони сартабиб шахсе таъин карда мешавад, ки оид ба эмгузаронӣ таълимӣ махсус гирифтааст. Эмгузаронӣ дар хучраи махсус таҷҳизонидашуда, ё дар палата анҷом дода мешавад.

6.2. Лавозимот ва таҷҳизотҳои хучраи эмгузаронӣ:

- 6.2.1. Мизи парпечкунӣ бо манбаи гармии иловагӣ;
- 6.2.2. Ҷойи дастшӯӣ, ки аз манбаи об (оби равон тавсия дода мешавад), собун (обақӣ ё яқдафъаина дар бастубанд),

	(медицинских отходов)		
--	-----------------------	--	--

Лаборатория для бактериологических экспресс – методов исследования*

№	Наименование	Кол-во	Примечание
1.	Облучатель бактерицидный	1	
2.	Персональный компьютер	1	
3.	Встряхиватель	1	
4.	Холодильник	1	
5.	Ламинарный бокс	1	
6.	Термостат	1	
7.	Стол лабораторный	1	
8.	Стул лабораторный		
9.	Контейнеры для использованных материалов (медицинских отходов)		

АВТОКЛАВНАЯ* для лаборатории

№№	Наименование	Кол-во	Примечание
1.	Автоклав вертикальный 50 л	1	
2.	Облучатель бактерицидный	1	
3.	Стол лабораторный	1	
4.	Стул лабораторный	1	

ЦЕНТРИФУЖНАЯ* для лаборатории

1.	Центрифуги от 1500 до 3000 оборотов в 1 минуту на 10 гнезд	1	
2.	Тумба под центрифугу	1	

3.	Стол лабораторный	1	
4.	Стул лабораторный	1	
5.	Облучатель бактерицидный	1	
МОЕЧНАЯ* для лаборатории			
1.	Автоматическая моечная машина для лабораторной посуды	1	
2.	Шкаф сухожаровой большой для сушки стеклянной лабораторной посуды	1	
3.	Стол лабораторный	1	
4.	Стул лабораторный	1	
5.	Шкаф для лабораторной посуды	1	
6.	Облучатель бактерицидный	1	
ДИСТИЛЛЯЦИОННАЯ для лаборатории			
7.	Дистиллятор производительностью 40 л/час	1	
8.	Емкость для хранения дистиллированной воды	1	
9.	Стол лабораторный	1	
10.	Стул лабораторный	1	
11.	Облучатель бактерицидный	1	

ПОМЕЩЕНИЕ ДЛЯ ХРАНЕНИЯ РЕАГЕНТОВ И ПРОБ БИОМАТЕРИАЛА*

№№	Наименование	Кол-во	Примечание
1.	Стеллаж лабораторный	1	
2.	Шкаф для хранения	1	

мавриди лозимӣ бо афзолҳои беморхонавӣ таъмин кардан зарур аст;

- Дар ҳамаи ҳучраҳо бояд маълумотҳои аёни дар бораи бартарии синамакони ва ба синагузори дуруст, усулҳои контрацепсияи пасазтаваллудӣ ва аломатҳои хатар бошад;

- Таҷҳизот, ки аз рӯи имконият тавсия дода шудааст;

- Шабакаи алоқаи беруна: Телефон
- Магнитофон ё таҷҳизотҳои видеоӣ барои гӯш кардани мусиқӣ ва намоиш додани филмҳои махсус.

14. Корманддони тиб вазифадоранд навзоидагонро оид ба баҳодиҳии ҳолати навзод ва малакаҳои дурусти нигоҳубини навзод омӯзонанд, оид ба синамакони ва контрацепсияи пасазтаваллудӣ машварат диҳанд. Дикқати махсусро ба маълумотдиҳӣ дар бораи аломатҳои хатар дар модар ва навзоида ва чорабиниҳои фаврӣ равона намоянд. Навзоидаро хабардор намудан, ки:

- Ғадудҳои шириро бо антисептикҳо коркард намекунанд;
- Кукҳои чатан бо антисептик коркард карда намешаванд, онҳоро хушк ва тоза нигоҳ медоранд;

- Мунчаи ноф бо антисептикҳо коркард намешавад, лекин мунчаро хушк ва тоза нигоҳ доштан зарур аст. Мунчаи ноф худ аз худ меафтад, тоб додан тавсия дода намешавад.

15. Тамоми чорабиниҳои табобатию ташхисӣ бо розигии хабардоркардашудаи модар бо фаҳмонидани мақсад, оризаҳо, техникаи гузаронидани ҳар як амалиёт ва даҳолат гузаронида мешавад. Ҳангоми эмгузаронӣ иштироки модар ҳатмист.

16. Рухсати (љавоб) шудани навзод мумкин аст дар шабонарӯзи сеюм анљом дода шавад. Барвақттар рухсати шудан аз маълумотнокии модар ва имконияти нигоњубин дар хона вобаста аст. Агар мунчаи ноф наафтада бошад, навзод мумкин аст зери назорати табиби оилавӣ/педиатр ба хона лъавоб дода шавад. Модар бояд дар бораи тарзи нигоњубини ноф хабардор карда шавад: кўдакро бо усули оддӣ оббозӣ дарорад, нофро хушк куна два онро дар њолати тоза ва хушк нигоњ дорад. Ђангоми набудани шароит дар хона, навзод аз таваллудхона танњо пас аз афтадани мунчаи ноф лъавоб дода мешавад.

Хучраи пасазтаваллудӣ:

➤ Мумкин аст хучраи алоҳидаи якҷояистии модар ва кӯдак барои 1 кат ва катча бошад, ки метавонанд 2 хучраи бо айвонча ва як даромадгоҳ муттаҳид шаванд; ҳангоми алоҳида-алоҳида истодани навзоидагон ва навзодон хучраҳо барои 1-4 кат пешбинӣ карда мешаванд;

➤ Масоҳати хучра бояд на кам аз 30 м.кв. бошад. Хучра бояд барои озод гаштугузор намудани модар барои ни гоҳубини навзод ва фаъолияти кормандони тиб ҳангоми расонидани кӯмак ба навзоида дар давраи пасазтаваллудӣ масоҳати кофӣ дошта бошад;

➤ Хучраи пасазтаваллудӣ бояд ҳатман ҷойи дастшӯӣ дошта бошад, ки аз манбаи об (оби равон тавсия дода мешавад), собун (обаки ё якдафъаина дар бастубанд), антисептик барои дастон, сачоқ (беҳтараш якдафъаина) алгоритм барои шӯстани дастон иборат мебошад;

➤ Мизи парпечкунӣ дар ҷойи аз ҳама гармтар ва аз бодғар (сквозняк) озод ҷойгир карда мешавад;

➤ Хучраи пасазтаваллудӣ бояд рӯшноии кофии табиӣ ва сунъӣ дошта бошад. Дар хучраи пасазтаваллудӣ миқдори кофии васлақхоро (розетка) пешбинӣ намудан зарур аст;

➤ Дар хучраи пасазтаваллудӣ ташкил намудани муҳити ба хона наздик (парда дар тирезаҳо, гулдонҳо бо гулҳои сунъӣ ё буридашуда, бозичаҳо) зарур аст. Ҳамаи ашёҳо ҳангоми чиркин шудан бояд зуд (осон) шуста ва безарар гардонида шаванд;

➤ Таҷҳизотҳои хучраи якҷояистии модар ва кӯдак:

- Кат барои модар;
- Ҷевони наздикатӣ дар назди ҳар як кат;
- Катчаи кӯдакона барои навзод бо таъмин намудани маводҳои лозимии нигоҳубин (парпечҳо, телпакча, чуробча ва диг.) барои 1 шабонарӯз;
- Миз ва курсиҳо (аз рӯи шумораи катҳо);
- Мизи парпечкунӣ;
- Ҷароғӣ рӯимизӣ;
- Соати деворӣ бо ақрабаки сониядор;
- Ҳароратсанҷи хучравӣ;
- Истифодабарии ҷойпӯш ва либоси шахсӣ барои навзоида ва навзод дастгирӣ карда мешавад, лекин дар

	химических реактивов		
3.	Стол лабораторный	1	
4.	Стул лабораторный	1	
5.	Холодильная камера		

ПОМЕЩЕНИЕ ДЛЯ ПРИГОТОВЛЕНИЯ РЕАКТИВОВ

№№	Наименование	Кол-во	Примечание
1.	Стол лабораторный	1	
2.	Стул лабораторный	1	
3.	Шкаф для хранения химических реактивов	1	
4.	Шкаф для хранения лабораторной посуды	1	
5.	Весы аналитические электронные	1	
6.	Весы технические электронные	1	
7.	Весы торсионные	1	
8.	Холодильник	1	
9.	Аппарат для встряхивания жидкостей универсальный	1	
10.	Термостат	1	
11.	Водяная баня	1	
12.	pH-метр лабораторный	1	

КЛАДОВЫЕ для лаборатории

№№	Наименование	Кол-во	Примечание
1.	Стеллаж лабораторный	1	
2.	Шкаф для хранения химических реактивов	1	

3.	Шкаф для хранения лабораторной посуды	1	
4.	Вытяжной шкаф	1	
5.	Облучатель бактерицидный	1	
6.	Сейф или металлический шкаф	1	

ЦЕНТРАЛЬНОЕ СТЕРИЛИЗАЦИОННОЕ ОТДЕЛЕНИЕ*
СТЕРИЛИЗАЦИОННАЯ (При отсутствии централизованной автоклавной, в учреждении предусматривается единая стерилизационная для всех отделений с отдельным входом и выходом)

№№	Наименование	Кол-во	Примечание
1.	Камера для хранения стерильных инструментов и изделий	1	
2.	Стерилизатор воздушный и/или паровой и/или газовый и/или плазменный	1	
3.	Оборудование для упаковки стерилизационного материала	1	
4.	Индикатор процесса стерилизации	1	
5.	Столик инструментальный	1	
6.	Шкаф сушильно-стерилизационный, сухожаровой	1	
7.	Облучатель бактерицидный (лампа)	1	

ПРАЧЕЧНАЯ

№№	Наименование	Кол-во	Примечание
1.	Машины стирально-отжимные (на 7 кг)	3хп	п - число отделений

Номи ташхис, чарроҳӣ бояд бо ранги сурх хат кашида шаванд. Ҳошияҳо бо ранги сурз ҷудо карда мешаванд.

б) Саҳифаҳои яқум ва дуҷуми таърихи таваллуд ҳатман пур карда мешаванд.

в) Ҳангоми таваллуди физиологӣ ва набудани ориза дар вақти таваллуд чараёни таваллуд танҳо дар партограмма ва қафои он сабт карда мешавад;

г) Дар таърихи таваллуд вақти таваллуд, чинс, вазн, қади навзод, аломатҳои зиндатаваллуд, пешомад, баҳо додани ҳолати кӯдак аз рӯи ҷадвали Апгар дар охири дақиқаи яқум ва панҷум, вақти рафтани обҳо, комилият ва вазни ҳамроҳак, даридоҳо (кафидан), дарозии ноф, тобхӯрӣ ва иллатҳои ноф, хунравии умумӣ нишон дода мешаванд;

д) Табибон акушер гинеколог ва неонатолог ҳамаи маълумотҳоро дар таърихи таваллуд қайд мекунанд. Дар муқова ташхиси пурра, оризаҳои таваллуд, амалиётҳои даҳолатӣ ва манипулятсияҳо нишон дода мешавад.

Шӯъбаи пасазтаваллудии яқҷояистии модар ва кӯдак «Модар ва кӯдак»

Шӯъбаи пасазтаваллудӣ – ҷузъӣ сохторӣ, ки ба нигоҳубин ва расонидани кӯмаки тиббӣ ба зани навзоида ва навзод дар давраи пасазтаваллудӣ пешбинӣ карда шудааст.

13. Сохтор

- Ҳучраҳои пасазтаваллудӣ;
- Ҳучраи эмгузаронӣ;
- Ҳучра барои нигоҳдории асбобҳои тамъизшуда;
- Ҳучраи момодояи калон ва нигоҳдории дорувориҳо;
- Ҷойи шустан (барои шустанӣ асбобҳо ва тайёр намудани онҳо ба тамъизкунӣ);
- Буфет;
- Хонаи табибон;
- Ҳучраи мудирӣ шӯъба ва момодояи калон;
- Ҳучра барои нигоҳдории ҷойпӯшҳои тоза;
- Ҳучра барои нигоҳдории ҷойпӯшҳои ифлос;
- Ҳучраи корӣ;
- 2 ҳучраи таълимӣ барои донишҷуёни донишгоҳ ва коллеҷи тиббӣ;

Хамаи дар боло зикргардидаро дар вақти воқеӣ, дар кафои партограмма ба қайд гирифташ. Имзои момодоя ҳатмист.

в) Бо усули кӯҳна оганаи роҳҳои нафасро тоза накунад.

г) Кормандони тиб дар 2 соати аввал машваратдиҳӣ оид ба синамакони роҳи меҳанд, дар ҳолати қаноатбахш будани ҳолати навод барвақт ба сина гузоштани кӯдакро дастгирӣ ва занҷираи гармиро роҳи мекунад, дар бораи аломатҳои хатар маълумот меҳанд. Яқум маротиба ба синагузорӣ дар 30 дақиқа то якумин соати ҳаёти навод анҷом дода мешавад. Кормандони тиб ӯҳдадоранд дар вақти ғизоидиҳии аввал ёрӣ ва кӯмак намоянд.

д) Бо розигии ҳатти модар дар охири соати аввал пас аз тамоси чашми ба чашмони навод марҳами тестрасиклини 1% гузоред.

е) Пас аз 2 соати таваллуд антропометрияи наводро гузаронед. Вазн, қад (бо қадченкунак), даври сар (дар проексияи нармаки хурди сар) ва даври қафаси синоро чен кунед. Озод парпеч намуда, наводро ба модар диҳед. Маълумотҳоро дар таърихи таваллуд ва рушди навод қайд намоед.

ж) Зани зоидаро бо навод дар ароба (каталка) ба ҳуҷраи яқҷояистии модар ва кӯдак гузаронед. Момодоя/ҳамшираи тиббии навбатдор бояд зани наводида ва наводро бояд қабул намояд, таърихи таваллуд ва рушди наводро санҷед, вақти гузарониданро қайд намоед.

11. Таваллуд бо ёрии анбурҳои акушерӣ ва вакуум – экстраксия тибқи стандарти «Таваллуд бо воситаи ларроӣ» гузаронида мешавад

11.1. Анбурҳои акушерӣ дар давраи дуоми таваллуд ҳамчун қувваи зиёдкунанда ва равоакунанда хизмат мекунад;

11.2. Вакуум – экстраксияи ланин – амалиёти таваллудкунӣ мебошад, ки дар вақти зӯрзани қувваи ба берун теладиҳиро зиёд мекунад.

12. Талабот оид ба пур кардани таърихи таваллуд

а) Навиштаҷотҳо бояд бо забони давлатӣ бошанд. Истифодабарии мафҳумҳо бо забони лотинӣ иҷозат дода мешавад. Дорувориҳо бояд дарҷ карда шаванд. Навиштаҷотҳо бо ручкаи ранги кабуд анҷом дода мешаванд.

2.	Барабаны сушильные	3хп	
3.	Каток гладильный	3хп	

ДЕЗИНФЕКЦИОННОЕ ОТДЕЛЕНИЕ

№№	Наименование	Кол-во	Примечание
1.	Камера паровая или газовая	1	
2.	Стеллажи	1	
3.	Тележки для транспортировки	1	
4.	Рециркулятор (бактерицидный)	1	

ПИЩЕБЛОК*

№№	Наименование	Кол-во	Примечание
1.	Картофелеочистительная машина	1	
2.	Машина протирочно-резательная	1	
3.	Ванна для мытья овощей	1	
4.	Мясорубка	1	
5.	Ванна для мяса	1	
6.	Ванна для рыбы	1	
7.	Ванна для птицы	1	
8.	Холодильник		
9.	Мясорубка для варенной продукции		
10.	Электрический котел 100-литр.		
11.	Электрические плиты 3-х конфорочные		

12.	Котлы наплитные 50-литр.		
13.	Кастрюли алюмин. 10 литр.		
14.	Аппарат для варки яиц, сосисок		
15.	Жарочный шкаф		
16.	Разделочные столы		
17.	Раздаточные столы		
18.	Разделочные доски		
19.	Стеллаж для хранения кухонной посуды		
20.	Тележки		
21.	Весы		
22.	Шкафы для хранения кухонной посуды		
23.	Ведро		
24.	Противень		
25.	Сковорода		
26.	Сито		
27.	Веселка		
28.	Чайник		
29.	Цедилки		
30.	Шумовки		
31.	2-х гнездовая ванна из нержавеющей стали для мытья посуды		

таърихи таваллуд дар сутуни «Муоинаи ҳамроҳак» қайд кардан лозим аст.

б) чамъ намудани хун дар зарфи ченшаванда ва маълумотхоро дар таърихи таваллуд, дар сутуни: хунравӣ то таваллуд, дар вақти таваллуд ва 2 соат пас аз таваллуд қайд намудан.

в) дӯхтани чокҳо ва эпизио- перинеорафия зери беҳискунии чузъӣ бо риштаҳои синтетикӣ. Чокҳои на он қадар калонро надӯзед, агар аз онҳо хун набарояд.

г) маҳбалро бо антисептикҳо коркард накунед, гузоштани ях ва борро ба шикам истифода набаред, бо усули кӯҳна гарданаки бачадон ва масонаро муоина накунед;

д) Вазъи модарро баҳо диҳед: соати аввал ҳар 15 дақиқа, соати дуюм – ҳар 30 дақиқа (шикоятҳо, набз, фишори хун, хунравӣ, муоинаи вульва ба ҷой доштани гематома, нафаскашии навзод). Ҳамаи дар боло зикргардидаро дар вақти воқеӣ, дар қафои партограмма ба қайд гирифтанд. Имзои момодоя ҳатмист.

10. Назорат кардани чанин дар вақти таваллуд

а) гузаронидани аускултатсияи кашишхӯрии дил бо стетоскоп дар ҳомиладорони хавфи дараҷаи пастдошта ҳар 30 дақиқа дар давраи якуми таваллуд ва на кам ҳар 5 дақиқа дар вақти зӯрзанӣ (гӯш кардан дар давоми 60 сонияи пас аз дардзанӣ);

б) дар зояндағони хавфи баланддошта ва таваллуди ғайримуқаррарӣ истифода бурдани кардиотокография (КТГ). Ҳангоми вайрон баромадани натиҷаи КТГ саривақт қабул намудани қарор. Муайян намудани рН хун аз қисми пеши чанин вобаста ба имконият;

в) Дар мавриди зарурияти таваллуди фаврӣ буриши қайсар дар муддати 30 дақиқа, вакуум-экстраксияи чанин – 15 дақиқа.

11. Назорат кардани навзод пас аз таваллуд.

а) риоя намудани занҷираи гармӣ;

б) баҳодихии ҳолати навзод дарҳол пас аз таваллуд (нафаскашӣ ва тонус), баҳодихӣ аз рӯи чадвали Апгар дар охири якум ва панҷум дақиқа, баъд дар соати аввал ҳар 15 дақиқа, соати дуюм – ҳар 30 дақиқа (нафаскашӣ, санҷидани ҳарорат пас аз 30 ва 120 дақиқаи пас аз таваллуд).

5.4. Бо усули кӯҳна хукна кардан, тарошидан, коркарди маҳбал бо маводҳои антисептиро истифода набаред.

6. Нигоҳубин дар давраи дуҷуми таваллуд/зӯрзанӣ.
- а) Таъмин намудани интиҳоби озоди мавқеи зоянда, ғайр аз литотомӣ, ҷисмонӣ. Қӯмак намудан ба зоянда барои мавқеи қулайро гирифтани. Мавқеи ғайригоризонталиро дастгирӣ намудан.
- б) назорат намудани фишори хун, набзи зоянда;
- в) назорат намудани басомади дардгирӣ/зӯрзанӣ, басомади кашишхӯриҳои дил (БКД) (ҳар 5 дақиқа ё ҳар дуҷуми кашишхӯрӣ);
- г) зӯрзаниҳоро идора кардан лозим нест. Истифодабарии усули Крестеллер манъ аст.
- д) гузаронидани эпизио-перинеотомия танҳо аз рӯи нишондод бо беҳискунии ҳатмӣ;
- е) хифз намудани чатан ҳангоми мавқеи мувофиқ.

7. Нигоҳубин дар давраи сеҷуми таваллуд
- а) занро дар бораи пешбурди фаъоли давраи сеҷуми таваллуд хабардор ва ҷалб намудан;

- б) бо усули кӯҳна (ба ҳамаи зояндагон) истифода бурдани пешбурди фаъоли давраи сеҷуми таваллуд, агар он ба интиҳоби вай муҳолифат накунад;
- в) ба таври дахлдор гузаронидани пешбурди фаъоли давраи сеҷумитаваллуд (ворид намудани 10 ХС окситотсин ба таври дохилимушакӣ ба мушаки сурина, ё рон пас аз таваллуди чанин, гузаронидани траксиаи назоратшавандаи ноф пас аз бастан, пас аз таваллуди ҳамроҳак масҳ намудани бачадон).

8. Нигоҳубин кардани зани ҳомила, зоянда ва навзоида бо хунравӣ, пре/эклампсия, таваллудҳои кашолёфта, сирояти роҳҳои пешоббарор аз рӯи стандартҳои миллии гузаронида мешавад.

9. Нигоҳубин кардани модар пас аз таваллуд
- а) бодикқат муоина намудани ҳамроҳак, ҷен кардани андозаи машина бо ҷадвали маҳсус, ҷен кардани вазни ҳамроҳак ва пас аз он дар қуттии маҳсус гузоштани ҳамроҳак. Нигоҳ доштан дар зарфи эмалкунонидашуда, дар ҳуҷраи маҳкам ва баъдан он нобуд карда мешавад. Маълумотҳоро дар

32.	Стеллаж для суточного запаса		
33.	Холодильник для суточного запаса		
34.	Столы обеденные		
35.	Стул		

ГАРАЖ*

№№	Наименование	Кол-во	Примечание
1.	Реанимобиль (для перевозки новорожденных)	1	По возможности
2.	Реанимобиль (для перевозки взрослых)	1	По возможности
3.	Служебные автомобили	1	По возможности
4.	Санитарные специальные автомобили	1	По возможности

*В случае, когда РД входит в состав многопрофильной больницы, он обслуживается соответственно больничными службами: клинической - диагностической лабораторией, рентгеновским отделением, отделением функциональной диагностики, центральным стерилизационным отделением и вспомогательными службами.

ПРИЛОЖЕНИЕ

Рекомендуемая площадь помещений для родильного дома (отделения) второго уровня

№	Наименование помещения	Площадь (кв.м.)	Примечание
1.	Процедурный кабинет	12	
2.	Смотровой кабинет с гинекологическим креслом	12	
3.	Малая операционная (35-36 кв.м.)		
	кабина для раздевания	3	
	предоперационная	8	
	малая операционная	24	
4.	Кабинет УЗИ с доплерографией	14	
5.	Кабинет кольпоскопии	14	
6.	Кабинет электрокардиографии	16	
7.	Помещения при приемном покое		
	Ожидательная	10	
	Помещение временного хранения в больничных	6	
	Приёмная и смотровая	12	
8.	Индивидуальная родовая палата со шлюзом и санузелом (унитаз) (24+2+4)	30	
9.	Палата совместного пребывания матери и ребенка + шлюз + санузел	12 + 2 + 4	
10.	Палата на 1 койку для родильницы и новорожденного	9 + 4	
11.	Палата интенсивной терапии для больных с гнойной инфекцией со шлюзом и сливом	13 + 2 + 2	
12.	Палата интенсивной терапии	13	
13.	Послеоперационная палата со шлюзом и сливом (отделять больных перегородками высотой 1,6 м)	13 + 2 + 2	
14.	Реанимационный зал	36	
15.	Палата для новорожденных на пювезов	6+4,5(п- 1)	

б) Хамаи амалиётҳо (манипулятсияҳо) бо дастони тоза/ё бо дастпӯшакҳо, ки пас аз шустани дастон дар зерини оби равон бо истифодаи собуни обакӣ, пӯшида мешаванд, анҷом дода мешавад.

4. Кӯмак дар вақти таваллуд.

Ба ҳар як зан дар вақти таваллуд ва 2 соати аввали пас аз таваллуд иштироки **доимӣ** ва дастгирии корманди тиб (табиб, момодоя) бояд таъмин карда шавад. Ҳузури дигар одамон, ғайр аз кормандони тиб, (мисол донишҷӯён) дар ҳолати розигии зани зоянда имконпазир аст.

Зояндаро дар бораи ҳайати навбатдорон (бригада), ки дар вақти таваллуд иштирок мекунад ва дар бораи тартиби ҳамкориҳои бо бригадаи мазкур хабардор кардан лозим аст. Одамони дигар ҳатман худро ба зоянда ва шарикӣ ӯ шинос мекунад.

Расонидани дастгирии рӯҳию эҳсосӣ (психоэмотсионалӣ) тибқи стандарти миллий;

Хабардор ва ҷалб намудани зоянда дар бораи тамоми амалиётҳо (пешбурди фаъоли давраи сеюм ва ғ.);

Дастгирӣ намудани иштироки хешованд/шахси наздики зоянда ва омӯзонидани ӯ дар бораи элементҳои дастгирии рӯҳию эҳсосӣ.

5. Нигоҳубин ва пешбурди давраи якуми таваллуд.

5.1. Назорати ҳолати зоянда ва ҷанин бо пур кардани партограмма дар вақти воқеӣ. Баҳодихӣ гузаронида мешавад ва маълумотҳо дар партограмма қайд карда мешавад: маълумот дар бораи зоянда, басомади кашишхӯриҳои дили ҷанин, конфигуратсияи сар, хусусияти обҳои наздифилӣ, кушодашавии гарданаки бачадон, пеш ҳаракат кардани сарак, зӯрзаниҳо, маводҳои доруворӣ воридшаванда, фишори хун, набз, ҳарорат, пешобчудокунӣ. Шахсе, ки партограммаро пур мекунад ҳатман имзо мегузорад;

5.2. Таҳқиқи маҳбалиро ҳангоми таваллудҳои физиологӣ на барвақтар аз ҳар як 4 соат гузаронидан зарур аст. Ҳангоми таваллудҳои ғайримукаррарӣ (патологӣ) аз рӯи стандартҳои милли амал бояд намуд;

5.3. Ба зоянда таъмин намудани гаштугузори озод ва интиҳоби мавқеъ. Мавқеи ғайригоризонталиро дастгирӣ намудан.

Чевон барои дорувориho ва яхдон барои нигохдории дорувориho дар хучраи алохида гузошта мешавад.

Тачхизотхо (Замима) ва вохидхои корй (Замима).

II. Пешбурди таваллудхои физиологй ва таваллуди махбалй бо воситаи амалиётй чаррохй

Пешбурди таваллудхо тибкй стандартхои миллии: «Пешбурди таваллудхои физиологй. Фармоиши ВТ ЧТ № 540 аз 26 сентябри соли 2008» анчом дода мешавад.

2. Шароит барои таваллуд.

Барои таъмин намудани таваллудхои беҳавф зарур аст:

а) Махфият ба зани зоянда;

б) Рӯшноии табиё сунъии кофй. Дар мавриди зарурати гузаронидани амалиёт манбаи рӯшноии иловагй бояд бошад.

в) Ҳарорати мувофиқ (на кам аз 25 градус ҳангоми таваллудхои фаврй ва на кам аз 28 градус ҳангоми таваллуди пешазмӯхлат);

г) ҷой барои шустани дастон, ки манбаи оби равон, собун (обаки ё якдафъаина дар бастубанд), антисептик барои дастон, сачоқ (беҳтараш якдафъаина) ва алгоритм барои шустани дастонро дорад.

д) шароити ба хона наздик (парда дар тирезах, гулдон бо гулхои сунъй ё буридашуда, бозичахо). Тамоми ашёхо ҳангоми ифлос шудан бояд зуд (осон) шуста ва безарар гардонида шаванд.

е) чалб намудани зоянда ба қабул кардани қарор.

Барои ташкил намудани шароити оромкунанда, ғайрирасмй ва бароҳат бо мақсади таъмин намудани ни гоҳубини пурра ва мунтазами тибкй бо иштироки оила дар чараёни таваллуд, шартхои зеринро риоя намудан зарур аст:

а) Зан дар вақти таваллуд ва 2 соати аввали пас аз таваллуд дар хучраи таваллудии алохида, ки дараш бояд маҳкам бошад, ҷойгир аст. Ҳамаи шахсони ба хучраи таваллудй воридшаванда бояд дарро тақ-тақ карда иҷозати даромаданро пурсанд. Дар дари даромад лавҳачаи «Илтимос, дарро тақ-тақ кунед»-ро овехтан зарур аст.

16.	Изолятор на 1 детскую кроватку	6	
17.	Палата интенсивной терапии новорождённых	16	
18.	Комната для хранения вакцин	8	
19.	Помещение для разборки, обеззараживания и мытья инструментов и наркозно-дыхательной аппаратуры	4 кв.м.на 1 операционную	Не менее 10 кв.м.
20.	Помещение для подготовки к операции инструментов и оборудования	18	
21.	Помещение для хранения стерильных материалов и наркозно-дыхательной аппаратуры (Инструментально – материальная)	4кв.м. на 1 операционную	Не менее 16 кв.м.
22.	Санитарная комната (слив, приготовление и хранение дезрастворов; мытьё и дезинфекция суден и клеёнок; временного хранения последов; уборочного инвентаря)	По 5-8	Можно разделять перегородкой на отдельные помещения по 4 кв.м.
23.	Комната сестры хозяйки с помещением для временного хранения чистого белья (отдельно для женщин и детей)	10 + 4 +4	
24.	Кладовая чистого белья	4-6	
25.	Кладовая для временного хранения грязного белья и медицинских отходов	4	
26.	Операционный блок	36	
	Предоперационная непосредственно сблокированная с операционной		
	Для одной общепрофильной операционной	15	
	Для двух общепрофильных операционных	24	
	Помещения подготовки больного к опер	18	

	сблокировано с операционной		
	Помещения для размещения аппаратуры оборудования по обеспечению жизнедеятельности больного:		
	Помещение разборки и мытья инструментов (моечная): до 4-х операционных 10, свыше 4-х 10 + 1	10-20	
	монтажная	18	
	Комната инженерно - технической персонала	10	
	хранение стерильных аппаратов	18	
27.	Санпропускник		
	Санитарный пропускник с душевыми кабинами (для мужчин и женщин оборудуется двойными шкафчиками)	6 +6	
	Уборная для персонала и кабина личной гигиены персонала (располагаются санпропускника)		
28.	Экспресс лаборатория	24	
29.	Стерилизационная для экстренной стерилизации		
	для одной операционной	10	
	для двух и более операционных	15	
30.	Вспомогательные помещения		
31.	Шлюз при входе	2 - 12	
32.	Комната центрального пульта	12	
	Складские помещения		
33.	Помещение для хранения и подготовки к переливанию (банк крови)	10	
34.	Помещение для хранения передвижного рентгеновского аппарата фотолаборатории	18	
35.	Кладовая переносной аппаратуры	12	
36.	Кладовая наркоточно - дыхательная	10	

Лавозимотҳои зарурӣ барои нигоҳубини навзод дар ҳучраи таваллудӣ:

- Ҳароратсанҷе, ки ҷадвали аз 32⁰ поён дорад, ё ҳароратсанҷи электронӣ;
- б) Берун аз ҳучраи таваллудӣ нигоҳ доштан мумкин аст;
- в) мизи парпечӣ бо гармии шӯӣ, ё матраси бо гармидиҳандааш;
- г) берункашандаи (луоб) барқӣ ё механикӣ (бо педал);
- д) халтаи Амбу бо ниқобҳои дуандоза барои кӯдакони расида ва норасид.

Ҳучра барои нигоҳдории асбобҳо ва парпечҳои тамъизшуда

Масоҳати қорӣ на кам аз 4м.қв. Ҳучра бояд равшан, дари даромад доимо пӯшида бошад. Даромадан ба бегонагон манъ аст.

Асбобҳои тамъизшуда дар ҷевони оҳанӣ, ё мизи оҳанӣ нигоҳ дошта мешаванд. Дар рафҳои ҷевон (миз) асбобҳои тамъизшуда барои қабули таваллуд, амниотомия, дӯхтани чокҳо, муоинаи гарданаки бачадон, косачаҳои вакуум-экстрактор, анбурҳои акушерӣ, асбобҳои ҷанинро ба қисмҳои ҷудоқунанда ва барои тозакунии бачадон дар биксҳои тамғадор, ё стерилизаторҳо ба таври алоҳида ҷобаҷо карда мешаванд. Қайд намудани санаи тамъизкунӣ ва имзои шахси тамъизкунанда ҳатмист. Асбобҳо барои истифодаи яққарата дар бастубанд нигоҳ дошта мешаванд.

Маҷмӯъ барои таваллуд, бастанӣ ноф (дар мавриди набудани халқа) ва дигарҳоро ҷамъ намуда, дар ду парпечи тамъизшуда мепечонанд ва дар охири давраи якуми таваллуд ба ҳучраи таваллудӣ мебаранд. Дар биксҳои алоҳида дар парпечи тамъизшуда 2 маҷмӯи тайёрро барои қабули зоишҳои фаврӣ нигоҳ медоранд (Замима).

Дар ҷевон (миз) 2 бикси тамғадор барои парпечҳои тамъизшуда гузошта мешавад. Нигоҳдории асбобҳои тамъизшуда дар парпече, ки бо салфеткаи тамъизшуда пӯшонид шудааст, манъ мебошад.

Хучраи таваллудии алоҳида

Хучраи таваллудии алоҳида – ҷое, ки дар вақти зоиш ва давраи барвақтии пас аз таваллуд қўмак расонида мешавад. Барои озод гаштугузор намудани зани зоянда, фаъолияти кормандони тиб ва шарик бояд ҳаҷми кофӣ (на кам аз 20 м.кв.) дошта бошад.

Мучаҳҳазгардонии хучра бояд барои ташкил намудани шароити мусоид барои зоянда ва аъзоёни оила, таъмин намудани шароит барои анҷом додани вазифаҳои хизмати кормандони тиб равона карда шавад ва инҳоро дарбар гирад:

- 1) Кати функционалӣ барои қабули таваллуд, ки аз тиреза ва дар дур ҷойгир карда шудааст (на дар муқобили онҳо). Истифодабарии нимқатҳои мулоим барои қабули таваллуд манъ аст.
 - б) ҷевонҷаи наздикатии ҳаҷмаш кофӣ (барои нигоҳдории чизҳои шахсии зоянда);
 - в) миз ва 2 курсӣ (барои кормандон ва шарик);
 - г) ҷароғи рӯимизӣ;
 - д) соати деворӣ бо ақрабаки сониядор, ки дар болои мизи парпечкунӣ овехта мешавад;
 - е) ҳароратсанҷи хучравӣ, ки дар девор дар баробари мизи парпечкунӣ овехта мешавад;
 - ж) мизи махсуси сайёр, ки ба болои он лавозимотҳои тамъизкардашуда барои таваллуд ва барқароркунии осебҳои гузошта мешавад;
 - з) тӯбҳо, мебелӣ (девори) шведӣ ва дигар асбобҳои барои пешбурди таваллуд ва кам кардани дард;
 - е) шабакаи алоқаи дохилӣ ва берунӣ (аз рӯи имконият);
 - и) яхдон барои маҳсулотҳои ғизоӣ (аз рӯи имконият);
 - к) магнитофон ё таҷҳизотҳои видеоӣ барои гӯш кардани мусиқӣ (аз рӯи имконият)

	<i>аппаратуры</i>		
37.	<i>Кладовая хранения запаса медикаментов (предусматривать при комнате старшей м/с)</i>	10	
Помещение для медицинского персонала			
38.	Кабинет дежурных врачей-акушеров/гинекологов, неонатологов	12	
39.	Ординаторская <i>(при количестве врачей более площадь следует увеличивать на 4 кв. м на каждого врача сверх 4-х)</i>	12	
40.	Комната старшего среднего медицинского персонала (старшая акушерка, медсестра и др)	10-12	
41.	Комната акушерок. <i>медицинских сестер</i>	10	

ПРИЛОЖЕНИЕ

Штатные нормативы медицинского и другого персонала родильных домов 2 уровня

1. Акушерский стационар

1.1. Врачебный персонал

Врач-акушер-гинеколог	Из расчета 1 должность: <ul style="list-style-type: none"> • на 15 коек в отделении патологии беременности; • на 20 коек в акушерском физиологическом отделении; • из расчета 1 круглосуточный пост; • на 3 индивидуальные родовые;
Врач-анестезиолог-реаниматолог	<ul style="list-style-type: none"> • Из расчета 1 круглосуточный пост; • на 2 операционных и дополнительно 1 должность для проведения плановых оперативных вмешательств; • на 6 коек палат реанимации и интенсивной терапии • Из расчета 1 должность: для проведения плановых оперативных вмешательств.
Врач-трансфузиолог	Из расчета: <ul style="list-style-type: none"> • 1 должность при выполнении 200 процедур в год; • 0,5 должности при выполнении менее 200 процедур в год.
Врач ультразвуковой диагностики	Из расчета норм времени на проведение ультразвукового исследования.
Врач функциональной диагностики (в т.ч. для КТГ)	Из расчета 1 должность в стационаре на 100 коек и дополнительно 0,25 должности на родильный дом, имеющий 40 и более коек для госпитализации беременных с экстрагенитальными заболеваниями.
Врач-терапевт; Кардиолог, невропатолог	Из расчета 1 должность в стационаре на 100 коек и дополнительно 0,25 должности на родильный дом, имеющий 40 и более коек для госпитализации беременных с экстрагенитальными заболеваниями.

III. Нишондодҳои асосӣ барои бистарикунонӣ ва фиристодан ба қисми таваллудии муассисаи сатҳи дуум:

- a. Таваллудҳои ғайримуқаррарӣ (патологӣ);
- b. Нодуруст гузоштани сар, мавқеи кундаланг ва қач қойгиршавии ҷанин, таваллудҳои обструктивӣ/кашолёфта)
- c. Таваллудҳои пешазмӯҳлат дар 34 ҳафтаи ҳомиладорӣ ва аз он зиёд;
- d. Фавти антенаталии ҷанин;
- e. Даридани тотаваллудии пардаҳои ҷанин;
- f. Пешомад ва пешазмӯҳлат ҷудошавии машинаи дуруст қойгиршуда;
- g. Таваллуд дар зояндағони изоиммунизатсиядор;
- h. Боздошти инкишоф ва нуқсонҳои модарзодии инкишофи ҷанин;
- i. Ҷанини калон ва азимҷусса;
- j. Яқумтаваллуд ва бисёртаваллуд;
- k. Таваллуд дар зояндағоне, ки бемориҳои экстрагениталӣ доранд;
- l. Таваллудҳои муқаррарӣ.

IV. Ҷузъҳои сохтори қисми таваллудӣ

1. Ҳучраҳои таваллудии алоҳида. Тавсия дода мешавад, ки дар ҳар як ҳучра дастшӯи алоҳида ва душхона бояд бошад.
2. Ҳучра барои нигоҳдории асбобҳои тамбизкардашуда.
3. Ҳучра барои нигоҳдории дорувориҳо.
4. Қой барои шустушӯӣ (барои шӯстани асбобҳо ва тайёр намудани онҳо барои тамбизкунӣ).
5. Буфетхона.
6. Хонаи табибон.
7. Ҳучраи мудирӣ шӯба ва момодояи калон.
8. Ҳучра барои нигоҳдории қойпӯшҳои тоза.
9. Ҳучра барои нигоҳдории қойпӯшҳои ифлос.
10. Ҳучраи қорӣ.
11. 2 ҳучраи таълимӣ барои донишҷӯёни донишгоҳ ва коллеҷи тиббӣ.

Сохтори ШАХ:

1. Палатаҳо: миқдори муқаррарии катҳо дар 1 палата 2-3 кат мебошад. Дар шӯба палатаҳои як ва дуҷояи табобати шиддатнок, ки катҳояш ба захираи кати шӯбаи табобати шиддатнок ва беҳискуни-эхёгарӣ намедароянд, бояд пешбинӣ карда шаванд.

2. Муоинагоҳ;

3. Ҳуҷраи амалиётгузаронӣ (процедурная);

4. Ҳуҷра барои гузаронидани машваратдиҳии гурӯҳӣ (оид ба синамаконӣ, тайёрии тотаваллудӣ, контрацепсия ва ғ.);

5. Хонаи табибон;

6. Ҳуҷраи мудирӣ шӯба ва момодояи калон;

7. Ҳуҷраҳои таълимӣ барои донишҷӯёни коллечҳо ва омӯзишгоҳҳои тиббӣ;

8. Ошхона;

9. Ҳуҷраҳои ёрирасон;

Анбори нигоҳдории ҷойпӯшҳои тозаро (4 м.кв.) бо ҳуҷраи хоҷагидор якҷоя кардан мумкин аст;

Анбор барои муваққатан нигоҳ доштани ҷойпӯшҳои ифлос (4 м.кв.);

Ҳуҷра барои стерилизатсияи асбобҳо, дар ҳолати набудани стерилизатсияхонаи мутамарказонидашуда;

Ҳуҷра барои безаргардонӣ, шустушӯӣ ва дезинфексияи тубакҳо, безаргардонӣ, шустушӯӣ ва хушк намудани клеенкаҳо (8 м.кв.);

Ҳуҷра барои нигоҳдории лавозимотҳои рӯбучин (4 м.кв.);

Ҳоҷатхона барои кормандон (3 м.кв.) ва мизоҷон аз ҳисоби 1 ба 5-6 кат;

Ошхона.

Таҷхизотҳои шӯба (Замима) ва воҳидҳои корӣ (Замима)

ҚИСМИ ТАВАЛЛУДӢ

Қисми таваллудӣ – ҷузъи сохтори муассисаи акушерӣ, ки ба расонидани кӯмаки махсусгардонидашуда ба зоянда дар вақти таваллуд равона карда шудааст.

Врач-офтальмолог	1 должность.
Зав. отделением врач-акушер-гинеколог	Из расчета 1 должность: в акушерском физиологическом отделении на 40 коек; в отделении патологии беременных на 40 коек;
Зав.отд. анестезиологии - реаниматологии: врач-анестезиолог-реаниматолог	1 должность.

1.2. Средний медицинский персонал	
Акушерка	Из расчета 1 круглосуточный пост: На 3 индивидуальные родовые; на 20 коек в отделении патологии беременности; на 25 коек в акушерском физиологическом отделении; на 5 коек изолятора
Медицинская сестра процедурной	Из расчета 1 должность на 40 коек.
Медицинская сестра перевязочной	Из расчета 1 должность для работы в перевязочной; соответственно количеству должностей врачей-трансфузиологов.
Медицинская сестра младшая	Из расчета 1 круглосуточный пост: на 3 индивидуальные родовые;
Медицинская сестра палатная	Из расчета 1 круглосуточный пост на 2 койки в реанимации и интенсивной терапии.
Операционная медицинская сестра	Из расчета: 1 должность и 1 круглосуточный пост на операционную.
Медицинская сестра – анестезист	Из расчета 1,5 должности на каждую должность врача-анестезиолога-реаниматолога. Из расчета 1 круглосуточный пост в выездной анестезиолого-реанимационной (акушерской) бригаде скорой медицинской помощи.
Медицинская	Из расчета 1 должность на каждую должность

сестра кабинета УЗИ	врача ультразвуковой диагностики
Старшая акушерка	В акушерских отделениях всех профилей соответственно количеству должностей заведующих отделениями.
Старшая операционная медицинская сестра	1 должность при наличии не менее 3-х должностей операционных медицинских сестер и медицинских сестер перевязочных.
Старшая медицинская сестра	1 должность в отделении анестезиологии-реаниматологии.
1.3. Младший медицинский персонал	
Санитарка Соответственно количеству должностей операционных медицинских сестер, медицинских сестер перевязочной и процедурной.	
<ul style="list-style-type: none"> • Из расчета 1 круглосуточный пост; • на 6 коек палат реанимации и интенсивной терапии; 	
Санитарка (буфетчица)	Из расчета 1 должность на 30 коек акушерского отделения.
Санитарка (уборщица) Из расчета:	
<ul style="list-style-type: none"> • 1 должность на каждое акушерское отделение; • 2 должности при наличии в отделении более 60 коек; • 1 должность в отделении анестезиологии –реаниматологии. 	
Сестра - хозяйка	1 должность в отделении.

Отделение ОМД и интенсивной терапии и реанимации для новорождённых

2.1. Врачебный персонал

Врач-неонатолог	Из расчета 1 должность : на 25 коек для новорожденных детей акушерского физиологического отделения;
Врач-анестезиолог- реаниматолог (неонатолог)	Из расчета: 1 должность.
<ul style="list-style-type: none"> • 1 круглосуточный пост; • на 2 койки реанимации и 4 - интенсивной терапии новорожденных; 	

ШҶҮБҲАИ АВОРИЗҶОИ ҲОМИЛАДОРИИ (ШАҲ)

Нишондод барои бистарикунонӣ ба ШБҲ:

• Таваллудҳои пешазмӯҳлатии оғозёфта дар мӯҳлати 24-34 ҳафтаи инкишоф, бо дарбаргирии даридани тотаваллудии пардаҳои чанин

- Пешомади машима;
- Боздошти рушди чанин;
- Изоиммунизатсия;
- Нуқсҳои модарзодии инкишофи модар ва кӯдак;
- Гестози бармаҳал;
- Тайёрии тотаваллудии ҳомиладорони чоки бачадондошта, пеомади косӣ;
- Бисёробӣ, камобӣ;
- Ҳомиладорони бемориҳои экстрагениталӣ ва акушеридошта;
- Ҳомиладорон бо намуди мӯътадили ночӯриҳои гипертензивӣ;
- Фавти антенаталии чанин;
- Даридани тотаваллудии пардаҳои чанин.

Дар мавриди ҷой доштани бемории экстрагениталӣ зани ҳомила ба шӯъбаи соҳавии муассисаи тандурустӣ бистарӣ карда мешавад, новобаста аз мӯҳлати инкишоф дар ҳолати назорат ва пешбурди якҷояи табиб мутахассис аз рӯи соҳа ва табиби акушер-гинеколог, ки дараҷаи тахассусии олий/якум дорад.

Банақшагирии ШБҲ имконияти бетаъхир интиқол додани ҳомиладорро ба қисми таваллудӣ, амалиётхона, ё изолятор ва ҳамчунин баромадани ҳомиладоронро ба сайру гашт, бояд пешбинӣ намояд.

- Бистарикунонии нақшавӣ ба ШБҲҲБ аз рӯи роҳат анҷом дода мешавад:
- Табиби (момодояи) сатҳи антенаталӣ;
- Табиби шӯъбаи машваратӣ-ташхисӣ;
- Табиби (момодоя, фельшер) ёрии таъчилӣ;
- Дар ҳолатҳои фаврӣ бе роҳат.

мизочон ба ШБХ ва шӯъбаи гинекологӣ аз ҷониби табибони шӯъбаҳои номбаршуда анҷом дода мешавад.

Зав. отделением реанимации и интенсивной терапии новорожденных – врач- анестезиолог-реаниматолог (неонатолог) 1 должность на 6 коек

2.2. Средний медицинский персонал

Медицинская сестра палатная Из расчета 1 круглосуточный пост: на 25 коек новорожденных акушерского физиологического отделения;	
на 4 койки интенсивной терапии и 2 - реанимации	
Медицинская сестра Процедурной (вакцинации)	Из расчета 1 должность на 40 коек.
Медицинская сестра для поддержки грудного вскармливания	Из расчета 1 должность при наличии 30 послеродовых коек и дополнительно 0,5 должности на каждые последующие 15 коек (сверх 30 коек).
Старшая медицинская сестра	Соответственно количеству должностей заведующего отделением.

2.3. Младший медицинский персонал

Младшая медицинская сестра по уходу за больными	Из расчета 1 круглосуточный пост: на 6 коек в отделении реанимации и интенсивной терапии новорожденных и недоношенных детей (при наличии);
Санитарка (уборщица)	Из расчета 1 круглосуточный пост в отделениях реанимации и интенсивной терапии новорожденных детей (при наличии),
Сестра-хозяйка	1 должность.

3. Гинекологическое отделение

3.1 Врачебный персонал

Врач-акушер-гинеколог	Из расчета 1 должность на 15 коек. Из расчета 1 круглосуточный пост при оказании экстренной помощи.
Заведующий отделением врач-акушер-гинеколог	Из расчета 1 должность на 40 коек.

3.2. Средний медицинский персонал

Медицинская сестра палатная	Из расчета 1 круглосуточный пост на 20 коек.
Медицинская сестра процедурной	Из расчета 1 должность на 40 коек.
Медицинская сестра перевязочной	Из расчета 1 должность при наличии в родильном доме не менее 40 коек для гинекологических больных, нуждающихся в хирургическом вмешательстве (кроме коек для искусственного прерывания беременности).
Операционная медицинская сестра	Из расчета: 1 должность и 1 круглосуточный пост на операционную.
Медицинская сестра – анестезист	Из расчета 1,5 должности на каждую должность врача-анестезиолога-реаниматолога.
Старшая медицинская сестра	Соответственно количеству должностей заведующего отделением.

3.3. Младший медицинский персонал

Санитарка	Соответственно количеству должностей операционных медицинских сестер, медицинских сестер перевязочной и процедурной.
Санитарка (уборщица)	Из расчета: 1 должность; 2 должности при наличии в отделении более 60 коек.
Санитарка (буфетчица)	Из расчета: 1 должность; 2 должности при наличии в отделении более 60 коек.
Сестра-хозяйка	1 должность.

4. Общебольничный медицинский персонал

Врач-эпидемиолог	1 должность в родильном доме на 80 коек и более.
Помощник	1 должность в родильном доме на 80

4. Баходихии фаврии зани зоянда гузаронида мешавад. Дар мавриди набудани зарурат ба КФА, момодоя:
 - Бо картаи мубодилавӣ ва роҳхати зан шинос мешавад;
 - Дар бораи шикоятҳо, рӯзи охирони хайз, чунбишҳои аввалини чанин саволу ҷавоб мекунад;
 - Вазн, қад ҳарорати бадан, набз ва фишори хунро месанҷад;
 - Луобпарда ва пӯсти баданро муоина, дардзаниҳоро дар давоми 10 дақиқа ҳисоб ва дар давоми 1 дақиқа таппиши дили чанинро ҳисоб мекунад;
 - Барои муайян намудани протеинурия пешобро меҷӯшонад;
 - Ҳамаи маълумотҳоро ба таърихи беморӣ қайд мекунад ва мизочро ба қисми таваллудӣ ҳамроҳӣ менамояд;
 - Таҳқиқи маҳбалӣ ва муоинаи пурра дар шӯъбае, ки зан ба он ҷой бистарӣ карда мешавад, гузаронида мешавад.
5. Ба зани зоида пас аз зоиши хонагӣ. Дар мавриди набудани зарурат ба КФА баходихии фаврӣ гузаронед: бо ҳуччатҳо (картаи мубодилавӣ, роҳхат) шинос шавед. Таърихи беморӣ пур кунед ва то шӯъба ҳамроҳӣ кунед. Муоина дар шӯъба гузаронида мешавад.
6. Мизоче, ки бемории системаи репродуктивӣ дорад: баходихии фаврӣ гузаронед. Дар ҳолати набудани зарурат ба кӯмаки бетаъхир: корманди тиб бо роҳхат шинос мешавад, табиби шӯъбаи гинекологӣ, ки зарурияти бистарикунонӣ ба шӯъбаро муайян менамояд, даъват менамояд. Санҷиши қад ва вазнро гузаронида, таърихи беморӣ – қисми шиносномавино пур мекунад ва ба шӯъбаи гинекологӣ ҳамроҳӣ мекунад. Муоина дар шӯъба гузаронида мешавад.

Штатҳо:

Дар қабулгоҳ 1 навбатдории шабонарӯзии момодоя ва санитар фаъолият менамояд.

Ҷавобгарӣ оид ба фаъолияти қабулгоҳ ба зиммаи мудири яке аз шӯъбаҳо (бо салоҳияти сартабиб) гузошта мешавад. Қабули

даромадани наклиёти санитарӣ ба шӯъба пешбинӣ намудани пандус (остонаи васеи нишеб дар дамодгоҳи иморат) бо пешайвон барои таваккуфи 1-2 мошин зарур аст.

Чойгир намудани шӯъбаи қабул дар зери тирезаҳои ҳучраи шӯъбаҳо иҷозат дода намешавад.

Қабулгоҳи акушерӣ аз инҳо иборат аст: ҳучраи қабул, муоинагоҳ, хочатхона, душхона, ҳучраҳои ёрирасон.

Қабулгоҳ ва муоинагоҳро дар як ҳучра чойгир кардан мумкин аст. Нимкати мулоиме (кушетка), ки дар он муоина гузаронида мешавад, бояд бо парда чудо карда шавад (барои риоя намудани шароити ғайрихизматӣ). Дар ҳучраи қабул зан либосашро иваз мекунад. Зани зоянда дар бораи истифодабарии либос ва раҳти хоби хуш хабардор карда мешавад. Дар мавриди зарурӣ вай бо курта, хилъат ва пойафзол (шиппак) таъмин карда мешавад.

Хушна ва тарошидани мӯйи зери ноф танҳо бо хоҳиши зан бо истифода аз лавозимотҳои якдафъаина гузаронида мешавад. Ҳомиларо (зоянда ва шарик) барои бистарикунонӣ ба шӯъба момодоя ҳамроҳӣ мекунад. Хешовандонро барои шарикӣ дар таваллуд хабардор ва ҳавасманд мекунад. Барои хешовандоне, ки дар бораи чараёни таваллуд, ҷарроҳӣ ва ғ. Маълумотро интизор мешаванд, ҳучраи алоҳидаро пешбинӣ намудан лозим аст.

Риоя накардани шартҳои ғайрирасмӣ ва махфият дар мавриди муоинаи мизочон иҷозат дода намешавад.

Тартиби бистарикунонӣ ба қисми акушерӣ

Вобаста аз роҳат:

- Зани ҳомиларо, ки ба фавран бистарикунонӣ ба ШБХ зарурат дорад, баҳоидиҳии фаврӣ мегузаронанд. Ҳангоми набудани зарурат ба кӯмаки фаврӣ: корманди тиб бо роҳат шинос мешавад ва табиби ШБХ-ро, ки зарурияти бистарикунонӣ ба шӯъбаро муайян менамояд даъват мекунад. Муоинаи пурра дар шӯъба гузаронида мешавад.

врача-эпидемиолога	коек и более.
Заведующий лабораторией - врач клинической лабораторной диагностики	Устанавливается в случаях, когда родильному дому полагается не менее двух должностей врачей- клинической лабораторной диагностики.
Врач клинической лабораторной диагностики	1 должность в родильном доме на 80 коек и более.
Должности среднего медицинского персонала клинко-диагностических лабораторий	Из расчета норм времени на проведение лабораторных исследований.
Врач-рентгенолог	0,5 должности в родильном доме на 80 коек и более.
Рентгенолаборант	1 должность.
Врач-физиотерапевт	0,5 должности в родильном доме на 80 коек.
Медицинская сестра по физиотерапии	В зависимости от объема работы.
Врач клинический фармаколог	1 должность в областном родильном доме на 80 коек и более.
Врач-диетолог	1 должность в родильном доме на 80 коек и более.
Медицинская сестра диетическая	1 должность.
Медицинский дезинфектор	1 должность на смену работы стационарной установки.
Главный врач	1 должность.
Главная акушерка (медицинская сестра)	1 должность.
Заместитель главного врача по акушерству	1 должность в родильном доме на 80 коек и более.
Заместитель главного	1 должность в родильном доме на 80

врача по экономике	коек и более.
Медицинский психолог	1 должность в родильном доме на 80 коек и более.
Инструктор по лечебной физкультуре	В родильных домах от 120 коек из расчета 1 должность на 200 коек.
Программист	1 должность в родильном доме на 80 коек и более.
Социальный работник	1 должность в родильном доме на 80 коек и более.
Медицинский статистик	1 должность в родильном доме на 80 коек и более.
Медицинский регистратор	2 должности в родильном доме на 80 коек и более.
Врач клинический фармаколог	1 должность на 150 коек и более
4.2. Средний медицинский персонал	
Операционная медицинская сестра 1 круглосуточный пост 2 круглосуточных поста при наличии гинекологических коек для оказания экстренной помощи	
Старшая медицинская сестра	Соответственно должности заведующего отделением
Старшая операционная медицинская сестра 1 должность при наличии не менее 3 должностей (суммарно) операционных медицинских сестёр и медицинских сестёр перевязочной	

V. Клинико – диагностическая лаборатория

Заведующий клинико – диагностической лабораторией врач клинической лабораторной диагностики 1 должность
Должности среднего медицинского персонала В соответствии с действующими расчётными нормами времени на проведение лабораторных исследований

ЗАМИМАИ № 1 МУҚАРРАРОТ ДАР БОРАИ ҚИСМИ АКУШЕРӢ

Қисми акушерии таваллудхона (шўъба) вобаста аз микдори таваллуд метавонад 100 – 150 кати акушерӣ дошта бошад.

Хусусияти фаъолияти он, таъмин намудани кўмаки шиддатнок-эхёгарии шабонарӯзии нақшавӣ ва фаврӣ ба занони хомила, зоянда ва навзоида бо гузаронидани маҷмӯи чорабиниҳои таболатию ташхисӣ ва барқарорсозӣ мебошад.

Ба қисми акушерӣ ба таври нақшавӣ ва фаврӣ занони номила, зоянда ва навзоидаи аз рӯи бемориҳои перинаталӣ хавфи баланддошта бистарӣ карда мешаванд.

Соҳтори қисми акушерӣ:

1. Қабулгоҳ;
2. Шўъбаи бемориҳои давраи хомиладорӣ;
3. Қисми таваллудӣ бо ҳуҷраҳои таваллудии алоҳида;
4. Шўъбаи якҷоя будани модар ва кӯдак;
5. Шўъбаи беҳисқунӣ-эхёгарӣ барои калонсолон;
6. Амалиётхона: хурд ва калон;
7. Изолятор
8. Шўъбаи эхёгарӣ барои навзодон.

Қабулгоҳ

Шумораи мизочоне, ки ба қабулгоҳ дар давоми шабонарӯз ворид мешаванд, аз шумораи умумии катҳо тахминан 15% ташкил мекунад.

Вазифаҳои хизмати қабулгоҳ:

- қабул, бақайдгирӣ ва тақсимои мизочҳои воридшуда;
- расонидани кўмаки фаврии акушерӣ ва неонаталӣ;
- анҷом додани чорабиниҳо оид ба пешгирии сироятшавӣ ва паҳншавии бемориҳои сироятӣ.

Қабулгоҳро дар ошёнаи якум, дар қисми изолятсиякунонидашудаи бино, дар наздикии даромадгоҳи асосӣ ҷойгир кунонидан мувофиқи мақсад аст. Барои

6.5. Тибқи тартиби муқарраргардида вазифаҳои хизмати кормандонро таҳия ва тасдиқ менамояд ва баланд бардоштани дараҷаи таҳассуси онҳоро таъмин менамояд;

6.6. Таҳлили фаъолияти муассиса ва қисмҳои таркибии онро мунтазам мегузаронад ва тибқи тартиби муқарраргардида ба ташкилотҳои болоӣ ҳисобот пешниҳод менамояд;

6.7. Бо муассисаҳои таълимӣ ташхиси махсусгардонидашудаи минтақаи вобастакардашуда ҳамкорӣ менамояд.

7. Сартабиб 2 муовин дорад:

7.1. Муовин оид ба қисми тиббӣ – кӯмаки тиббии стационарро назорат менамояд;

7.2. Муовин оид ба қисми маъмурӣ-ҳочагидорӣ – масъалаҳои таъмини моддию техникаи фаъолияти муассисаи таълимӣ пешгириро (МТП) назорат менамояд.

Санитарка 1 должность

**ТАРТИБИ ТАШКИЛИ КЎМАКИ ГОСПИТАЛӢ БА
ЗАНОНИ ҲОМИЛА, ЗОЯНДА, НАВЗОИДА ВА
НАВЗОН ДАР МУАССИСАҲОИ КЎМАКИ
ТАВАЛЛУДИИ САТҲИ ДУЮМ**

(Тавсияҳои дастурӣ)

ДУШАНБЕ 2012

функционалӣ, шӯъбаи стерилизатсионии мутғамарказонидашуда ва дигар хадамотҳои ёрирасон.

4. Талабот ба кормандони тиб

4.1. Ба қор қабул кардани ҳаёти кормандони тиб ба таваллудхонаи (шӯъбаи) сатҳи дуюм дар асоси озмун гузаронида мешавад;

4.2. Табибони дараҷаи тахассусии яқум ва дуюмдошта, бо назардошти ҳиссаи зиёди занон ва навзодони ба назорати шиддатнок ниёздошта, зиёда аз 50% ташкил менамоянд.

5. Талабот ба дастгирии техникӣ. Муассиса бояд таъмин бошад, бо:

5.1. Таҷҳизот ва маводҳои зарурӣ барои калонсолон ва навзодон, ки бояд дастрас ва беҳавф буда, дар ҳолати қор қарор дошта бошанд. *Дар ҳудуди шӯъба нигоҳдорию таҷҳизот ва маводҳои қорношоям ва истифоданишаванда манъ аст;*

5.2. Микдори зарурии дорувориҳо ва маводҳои инфузионӣ-трансфузионии мӯҳлаташон ногузашта;

5.3. Оксигени мутғамарказонидашуда, ё балонҳои оксиген. Аз рӯи имоният таъминот бо нитрогени турш (зақисъ азота).

5.4. Тест ва реактивҳои зарурӣ барои таҳлилгоҳ;

5.5. Қойи барои дастшӯи таҷҳизонидашуда (оби равон, собуни суюк/яқдафъаина, антисептик, сачоқ дар диспенсор) дар ҳамаи ҳуҷраҳо (палатаҳо, ҳуҷраи ординаторон ва ғ.)

5.6. Роҳбарии таваллудхонаи (шӯъбаи) сатҳи дуюмро тибқи тартиби муқарраргардида сартабиб анҷом медиҳад.

6. Роҳбари таваллудхонаи (шӯъбаи) сатҳи дуюм:

6.1. Фаъолияти таваллудхонаро мутобиқи Низомномаи мазкур ташкил ва таъмин менамояд;

6.2. Барои сатҳ, ҳаҷм ва сифати хизматрасонии тиббӣ ҷавобгар мебошад;

6.3. Барои самаранок ва дуруст истифода бурдани таҷҳизот ва асбобҳои тиббӣ, реактив ва маводҳои доруворӣ ҷавобгар мебошад;

6.4. Чорабиниҳоро оид ба азхудкунӣ ва дар муассиса ворид намудани технологияи муосири перинаталӣ ва табобатию ташҳисӣ муайян менамояд;

2.2. Кӯмаки тиббии тахассусии госпиталӣ ба аҳоли ва навзодон, аз чумла шаклҳои сайёр;

2.3. Дар ҷузъҳои сохторӣ ташкил ва таъмин намудани фаъолияти босифати табобатӣ ташхисӣ ва речаи зиддиэпидемикӣ;

2.4. Таъмин намудани чорабиниҳои офиятбахшӣ ва табобатӣ барқароркунанда, кӯмаки тиббӣ-рӯҳӣ ва иҷтимоӣ-ҳуқуқӣ ба занон ва кӯдакон;

2.5. Озмудан ва ворид намудани технологияи самараноки перинаталӣ, стандартҳо ва протоколҳои пешгирӣ, ташхис ва табобат, ки ба талафёбиҳои репродуктивӣ ва маъҷубӣ, нигоҳдорӣ ва барқарорсозии саломатии репродуктивии занон равона карда шудааст;

2.6. Анҷом додани корҳои ташкилӣ-дастурӣ ва назорати оперативӣ аз болои фаъолият ва ҳамкориҳои муассисаҳои минтақавии кӯмаки таваллудӣ барои таъмин намудани дастрасӣ ва сифати расонидани кӯмаки тиббӣ дар ҳамаи сатҳҳо ва марҳилаҳо;

2.7. Баланд бардоштани дараҷаи тахассусии табибони ҷавон ва кормандони миёнаи тиб;

2.8. Гузаронидани маҷмӯи чорабиниҳо оид ба маълумотнокиҳои аҳоли, баҳо додани қаноатмандии аҳоли аз сифати кӯмаки тиббӣ;

3. Сохтори таваллудхонаи (шӯъбаи) сатҳи дуюм.

3.1. Шӯъбаи акушерӣ (Замимаи №1);

3.2. Шӯъбаи табобати шиддатнок ва эҳғарии навзодон (Замимаи №1);

3.3. Шӯъбаи табобати шиддатнок ва эҳғарии калонсолон (Замимаи №1);

3.4. Шӯъбаи гинекологӣ (Замимаи №1);

3.5. Таҳлилгоҳи клиникаи ташхисӣ * (Замимаи №1);

3.6. Шӯъбаи ташхисию дастурӣ * (Замимаи №1);

3.7. Қисми маъмурӣ *;

3.8. Қисми хоҷагидорӣ бо хадамотҳои ёрирасон *.

*Дар мавриде, ки таваллудхона/шӯъба ба ҳайати Беморхонаи бисёрсоҳавӣ дохил мешавад, вай аз тарафи хадамотҳои вазифадори беморхона хизматрасонӣ карда мешавад: таҳлилгоҳи клиникӣ - ташхисӣ, рентгенологӣ, ташхиси

СОСТАВИТЕЛИ:

УЗАКОВА У.Д.	доцент кафедры акушерства и гинекологии №1 ТГМУ имени Абуали ибни Сино, к.м.н.
АБДУРАХМАНОВ Ф.М.	руководитель акушерского отдела НИИ АГиП Министерства здравоохранения Республики Таджикистан, д.м.н., профессор
ДОДХОЕВ Д.С.	доцент кафедры детских болезней №1 ТГМУ имени Абуали ибни Сино, д.м.н.
АБДУРАХМАНОВА Ф.М.	Заведующая кафедрой акушерства и гинекологии №2 ТГМУ имени Абуали ибни Сино, д.м.н., профессор
КУРБАНОВА М.Х.	руководитель гинекологического отдела НИИ АГиП Министерства здравоохранения Республики Таджикистан, д.м.н., профессор
АШУРОВА Г.С.	начальник отдела Управления организации медицинских услуг матерям, детям и планирования семьи Министерства здравоохранения Республики Таджикистан
РАХМАТУЛЛАЕВ Ш.Р.	начальник Управления обеспечения безопасного материнства и планирования семьи Министерства здравоохранения Республики Таджикистан
АБДУЛЛАЕВА Р.А.	ассистент кафедры акушерства и гинекологии №1 ТГМУ имени Абуали ибни Сино, к.м.н.,
ДАВЛАТОВ С.Х.	начальник санитарно-эпидемиологического управления МЗ РТ
ХАФИЗОВ С.Х.	начальник управления экономики и планирования бюджета здравоохранения МЗ РТ

РЕЦЕНЗЕНТЫ:

АХМАДОВ А.А.	Ректор Таджкского государственного института последипломной подготовки медицинских кадров Министерства здравоохранения Республики Таджикистан, д.м.н., профессор
ТЕМУРОВ А.А.	Начальник Управления здравоохранением Хукумата г.Душанбе
ДОДХОЕВА М.Ф.	Заведующая кафедрой акушерства и гинекологии №1 ТГМУ имени Абуали ибни Сино, академик Академии медицинских наук Министерства здравоохранения Республики Таджикистан, д.м.н., профессор

Низомнома дар бораи ташкили фаъолияти муассисаҳои кӯмаки таваллудии сатҳи дуюм

1. Таваллудхонаи (шӯъбаи) сатҳи дуюм - муассисаи кӯмаки таваллудие мебошад, ки ба занон кӯмаки таҳассусии акушерӣ ва неонаталӣ, аз ҷумла пешбурди таваллудҳои оризанок, буриши қайсар ва кӯмаки неонатологиро ба навзодони вазнашон 2000,0 грамм ва аз он зиёд, кӯмаки ташхисию табобатӣ ва барқарорсозии гинекологӣ мерасонад.

2. Ташкил намудани таваллудхонаи (шӯъбаи) сатҳи дуюм ҳамчун ҷузъи сохторӣ дар ҳайати беморхонаи бисёрсоҳавӣ ва дар ҳолатҳои истисно ҳамчун муассисаи мустақил бо ҳуқуқи шахси воқеӣ мувофиқ мебошад.

3. Муассиса мақомоти ноҳиявӣ (шаҳрӣ) идоракунии тандурустии субъекти Ҷумҳурии Тоҷикистон мебошад.

4. Фаъолияти таваллудхонаи (шӯъбаи) сатҳи дуюм бо қонунҳо ва ҳуҷҷатҳои меъёрию ҳуқуқии Ҷумҳурии Тоҷикистон, ҳуҷҷатҳои меъёрии соҳавӣ ва Низомномаи мазкур ба танзим дароварда мешавад. Вай барои фаъолияти тиббӣ тибқи қонунгузориҳои амалкунанда бояд иҷозатнома дошта бошад.

5. Таваллудхонаи (шӯъбаи) сатҳи дуюм дар минтақае, ки 500 000 нафар ва аз он зиёд аҳоли дорад, ё бо назардошти эҳтиҷот ва хусусиятҳои ҷуғрофии ноҳия ё шаҳр ташкил карда мешавад.

6. Тартиби маблағгузориро мақомоти идоракунии тандурустӣ бо назардошти вазифаҳои иҷрокунанда дар мувофиқа бо Ҳукуматҳо муайян ва таъмин менамояд. Ба вазифаи Ҳукуматҳо таъмин намудани бандҳои зерин дохил мешаванд:

- Инфросохтори заминавӣ: барқ, бо баҳисобгирии манбаи захиравии барқ (дизел, генератор); оби равони тоза ва гарм, шабакаи гармидиҳӣ ва алоқа. Дар ҳолатҳои истисно бо иҷозати маҳсули Хадамоти санитарии эпидемиологӣ бо оби тозаи овардашуда таъмин намудан иҷозат дода мешавад;

- Нақлиёти санитарӣ барои аз хона, ё муассисаи сатҳи якум ба муассиса овардани мизочон, ё интиқоли мизоч ба сатҳи сеюм, ё расонидани кӯмаки тиббӣ дар хона;

- Таҷҳизоти зарурии тиббӣ, асбобу анҷоми саҳт ва мулоим, тибқи Замимаи № _____ ;

- Таъмири пурра ё ҷузъии муассиса;
- Ғизои мизочон;
- Музди маоши ҳайати кормандони тиббӣ ва дигар кормандон.

7. Сохтор, воҳидҳои кори ҳайати кормандони тиббӣ ва ёрирасон мутобиқи воҳидҳои меъёрии тавсияшуда аз тарафи роҳбари Беморхонаи бисёрсоҳавӣ муайян карда мешавад (Замимаи № _____).

8. Тартиби бистарикунонӣ ба таваллудхонаи (шӯъбаи) сатҳи дуюм аз тарафи мақомоти идоракунии тандурустӣ муайян карда мешавад.

1. Мақсад аз фаъолияти Таваллудхонаи (шӯъбаи) сатҳи дуюм, ин расонидани кӯмаки таҳассусии акушерӣ ва неонаталӣ ба занони ҳомила, зоянда ва навзоидаи хавфи баланддошта ва навзодони вазнашон 2000,0 грамм ва аз он зиёд, инчунин ба занони системаи репродуктивиашон ночӯриҳои органикӣ ва функционалидошта мебошад.

1.1. Вазифаҳои асосии таваллудхонаи/шӯъбаи сатҳи дуюм

1.1.1. Расонидани кӯмаки машваратӣ ташхисӣ, табобатӣ ва барқарорсозӣ ба занони ҳомила, зоянда, навзоида ва навзодони хавфи баланддошта, инчунин ба занони системаи репродуктивиашон ночӯриҳои органикӣ ва функционалидошта бо истифода аз технологияи муосири пешгирикунанда ва табобатӣ ташхисӣ;

1.1.2. Ҳамоҳангсозӣ ва «ба худ» равона намудани занони ҳомила, зоянда, навзоида ва навзодони хавфи баланддошта аз муассисаи сатҳи якум ва хона, ё бозфиристии онҳо ба муассисаи сатҳи сеюм, ки ба кӯмаки эҳғарӣ ва шиддатнок ниёз доранд;

1.1.3. Гузаронидани корҳои ташкилӣ-дастуриӣ дар муассисаҳои минтақавии кӯмаки таваллудӣ ва кӯдакона, таҳия намудани тавсияҳо оид ба мукамалсозӣ ва рушди хадамоти кӯмаки таваллудӣ ва кӯдакона;

1.1.4. Ташкил ва гузаронидани мониторинги фаъолият ва баҳодихии сифати кӯмак ба модар ва кӯдак дар муассисаҳои минтақавии модаршавӣ ва кӯдакона.

2. Вазифаҳои асосӣ

2.1. Кӯмаки таҳассусии акушерӣ-гинекологӣ неонаталӣ ва эҳғарӣ;