



**МИНИСТЕРСТВО ЗДРАВООХРАНЕНИЯ
РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ**

(Минздрав России)

П Р И К А З

20 октября 2020 г.

№ 1130 н

Москва

**Об утверждении
Порядка оказания медицинской помощи
по профилю «акушерство и гинекология»**

В соответствии с пунктом 11 части 2 статьи 14 и пунктом 2 части 1 статьи 37 Федерального закона от 21 ноября 2011 г. № 323-ФЗ «Об основах охраны здоровья граждан в Российской Федерации» (Собрание законодательства Российской Федерации, 2011, № 48, ст. 6724; 2019, № 52, ст. 7770) п р и к а з ы в а ю:

1. Утвердить:

Порядок оказания медицинской помощи по профилю «акушерство и гинекология» согласно приложению № 1;

форму индивидуальной медицинской карты беременной и родильницы (форма № 111/у-20) согласно приложению № 2;

форму обменной карты беременной, роженицы и родильницы (форма № 113/у-20) согласно приложению № 3;

форму медицинской карты беременной, роженицы и родильницы, получающей медицинскую помощь в стационарных условиях (форма № 096/1у-20), согласно приложению № 4;

форму карты пациента гинекологического профиля (вкладыш в медицинскую карту пациента, получающего медицинскую помощь в амбулаторных условиях) согласно приложению № 5;

форму карты пациента дневного стационара акушерско-гинекологического профиля (вкладыш в карту стационарного больного) согласно приложению № 6;

форму карты пациента гинекологического отделения стационара (вкладыш в карту стационарного больного) согласно приложению № 7;

форму карты пациента при искусственном прерывании беременности медикаментозным методом (вкладыш в медицинскую карту пациента, получающего медицинскую помощь в амбулаторных условиях, или в карту стационарного больного) согласно приложению № 8;



МИНИСТЕРСТВО ЮСТИЦИИ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ

ЗАРЕГИСТРИРОВАНО

Регистрационный № 60869

от "12" ноября 2020 г.

Стандарт оснащения клинико-диагностической лаборатории^{2,3}

№ п/п	Код вида Номенклатурной классификации	Наименование вида медицинского изделия в соответствии с Номенклатурной классификацией	Наименование оснащения (оборудования)	Требуемое количество, шт.
1 ⁵	131980	Лампа ультрафиолетовая бактерицидная	Бактерицидный облучатель/очиститель воздуха/устройство для обеззараживания и (или) фильтрации воздуха и (или) дезинфекции поверхностей	по площади помещений
	209360	Установка для создания ламинарного потока передвижная		
	152690	Очиститель воздуха фильтрующий высокоэффективный, передвижной		
	152700	Очиститель воздуха фильтрующий высокоэффективный, стационарный		
2	103650	Дозатор для мыла/дезинфицирующих средств	Диспенсер для мытья и дезинфекции рук	не менее 2
3 ⁵	257280	Контейнер для сбора колюще-режущих медицинских отходов	Контейнеры и емкости для сбора бытовых и медицинских отходов	по количеству рабочих комнат
	336200	Пакет для сбора, хранения и транспортировки медицинских отходов		
	123680	Контейнер для отходов с биологическими загрязнениями		
4 ⁵	136360	Микроскоп световой стандартный	Микроскоп бинокулярный	не менее 2
	151480	Микроскоп световой фазоконтрастный		
5 ⁵	260430	Центрифуга настольная общего назначения	Центрифуга лабораторная	1
6 ⁵	130570	Анализатор гематологический ИВД, полуавтоматический	Анализатор гематологический	1
	130690	Анализатор		

		гематологический ИВД, автоматический		
7 ⁵	261710	Анализатор биохимический одноканальный ИВД, лабораторный, автоматический	Анализатор биохимический	1
	261770	Анализатор множественных аналитов клинической химии ИВД, лабораторный, полуавтоматический		
	261550	Анализатор множественных аналитов клинической химии ИВД, лабораторный, автоматический		
	261610	Анализатор биохимический многоканальный ИВД, лабораторный, полуавтоматический		
	135240	Анализатор биохимический метаболического профиля ИВД, стационарный, полуавтоматический		
	135280	Анализатор биохимический метаболического профиля ИВД, стационарный, автоматический		
8	181470	Шкаф химический вытяжной	Вытяжной шкаф	2
9 ⁵	261210	Коагулометр ИВД, лабораторный, полуавтоматический	Анализатор исследования системы гемостаза	1
	261740	Коагулометр ИВД, лабораторный, автоматический		
10	336180	Счетчик форменных элементов крови	Счетчик лейкоцитарный формулы крови	не менее 2
11	248550	Штатив для приготовления/окрас- ки предметных стекол	Приспособление для фиксации и окраски мазков	1

12	261730	Анализатор мочи ИВД, лабораторный, автоматический	Анализатор мочи (сухая химия)	1
13 ⁵	185890	Контейнер для стерилизации /дезинфекции	Емкость для дезинфекции инструментария и расходных материалов	по количеству рабочих комнат
	269850	Контейнер для системы химической дезинфекции медицинских инструментов		

Прочее оборудование (оснащение)

№ п/п	Наименование оборудования	Требуемое количество, шт.
1	Рабочее место врача-КДЛ с подключением к информационно-коммуникационной сети «Интернет»	не менее 2
2	Рабочее место фельдшера-лаборанта с подключением к информационно-коммуникационной сети «Интернет»	не менее 4
3	Персональный компьютер с принтером	не менее 6

Стандарт оснащения кабинета процедурного кабинета^{1,2,3}

№ п/п	Код вида Номенклатурной классификации	Наименование вида медицинского изделия в соответствии с Номенклатурной классификацией	Наименование оснащения (оборудования)	Требуемое количество, шт.
1 ⁵	239410	Аппарат для измерения артериального давления anerоидный механический	Аппарат для измерения артериального давления	1
	216350	Аппарат электронный для измерения артериального давления с автоматическим накачиванием воздуха, стационарный		
	216560	Аппарат электронный для измерения артериального давления автоматический,		

ДИАГНОЗ КЛИНИЧЕСКИЙ

Основное заболевание _____

_____Осложнения основного заболевания _____

_____Сопутствующие заболевания _____

ДИАГНОЗ ПАТОЛОГО-АНАТОМИЧЕСКИЙ

Основное заболевание _____

_____Осложнения основного заболевания _____

_____Сопутствующие заболевания _____

_____СОВПАДЕНИЕ КЛИНИЧЕСКОГО И ПАТОЛОГО-АНАТОМИЧЕСКОГО ДИАГНОЗА
(по основной причине)

1 – да; 2 – нет; категория расхождения: 2.1 – I, 2.2 – II, 2.3 – III; 3 – вскрытия не было.

ОСНОВНАЯ ПРИЧИНА СМЕРТИ

Диагноз и код по МКБ-10 (указать) _____
_____Эксперт _____
(подпись) (Ф.И.О., должность)

Дата заполнения « _____ » _____ 20 ____ г.