

**Авторы:**

Наталья Александровна Гусысова	— кандидат медицинских наук, преподаватель высшей категории
Муза Владимировна Солодейникова	— врач-акушер, преподаватель высшей категории
Светлана Васильевна Харитоновна	— врач-акушер, преподаватель высшей категории

**Рецензенты:**

Наталья Васильевна Ветрова	- главная акушерка ГНИИ АГ РАМН
Марина Анатольевна Чугунова	- старший методист НУМЦ Комитета здравоохранения Санкт-Петербурга

Гуськова Н. А., Солодейникова М. В., Харитоновна С. В.  
Г96 Акушерство: учебник для средних медицинских учебных заведений / под ред. Н. А. Гуськовой. - 3-е изд., испр. и доп. - СПб. : СпецЛит, 2008 - 527 с.: ил. - ISBN 978-5-299-00387-1

Учебник акушерства предназначен для студентов медицинских училищ и колледжей. Он написан в соответствии с требованиями Государственного образовательного стандарта для специальности «Акушерское дело» 060102 и может быть также рекомендован для обучения по специальностям «Лечебное дело» и «Сестринское дело» в качестве основной и дополнительной литературы. Его могут использовать практические акушерки и фельдшера. В учебнике приведены иллюстрации, схемы, таблицы и справочный материал: терминологический словарь и перечень авторских пособий.

Документ скачан с сайта [медкнига и медицинская литература - http://www.mmbook.ru](http://www.mmbook.ru)  
УДК 618

Условные сокращения	7
Предисловие	8
<b>Глава 1. ВВЕДЕНИЕ В АКУШЕРСТВО</b>	<b>9</b>
История родовспоможения. Роль акушерки	9
Структура родовспоможения. Место акушерки в системе перинатальной помощи	23
Философия акушерского дела. Роль акушерки в обеспечении безопасности материнства, снижении материнской и перинатальной заболеваемости и смертности	33
Асептика и антисептика в акушерстве	41
Анатомия женских половых органов	66
Строение женского таза	86
Менструальный цикл и его регуляция	95
<b>Глава 2. ФИЗИОЛОГИЧЕСКОЕ АКУШЕРСТВО</b>	<b>103</b>
Физиологическая беременность	103
Зачатие. Оплодотворение. Эмбриональное развитие	103
Развитие оболочек и плаценты	109
Физиология плода	114
Диагностика беременности и определение срока беременности	121
Физиологические изменения во время беременности	127
Основные акушерские понятия. Обследование беременной	138
Наблюдение за беременной в женской консультации	149
Обязанности акушерки женской консультации по подготовке акушерского приема	152
Гигиена беременной	154
Влияние вредных факторов на плод. Оценка состояния внутриутробного плода. Антенатальная охрана плода	157
Проблемы беременной и помощь в их решении	160
<b>Физиология родов</b>	<b>163</b>
Причины наступления родовой деятельности	163
Прелиминарный период. Признаки готовности к родам и методы их оценки	166
Плод как объект родов	166
Биомеханизм родов	167

Родовые изгоняющие силы . . . . .	185
Периоды родов и их течение . . . . .	187
Принципы ведения родов. Прием роженицы в родильный дом . . . . .	201
Структура родильного отделения . . . . .	206
Ведение I периода родов . . . . .	208
Ведение II периода родов . . . . .	215
Первичный туалет и оценка состояния новорожденного . . . . .	221
Ведение послеродового периода . . . . .	225
Причины родовой боли и попытки решения проблемы . . . . .	232
Физиологический послеродовый период . . . . .	242
Ранний послеродовый период . . . . .	242
Поздний послеродовый период, изменения в организме родильницы . . . . .	245
Принципы естественного вскармливания . . . . .	249
Структура послеродового отделения и обязанности акушерки . . . . .	253
Уход и наблюдение за родильницей и новорожденным в послеродовом периоде . . . . .	256
Гигиена родильницы и профилактика послеродовых осложнений . . . . .	258
<b>Глава 3. ПАТОЛОГИЧЕСКОЕ АКУШЕРСТВО . . . . .</b>	<b>260</b>
Выделение факторов риска в целях профилактики акушерских осложнений . . . . .	260
Структура дородового отделения и обязанности акушерки . . . . .	266
Ранний гестоз, или токсикоз, беременных . . . . .	267
Поздний гестоз . . . . .	274
Редкие формы гестозов . . . . .	290
Особенности течения беременности при экстрагенитальной патологии . . . . .	292
Беременность и заболевания сердечно-сосудистой системы . . . . .	294
Течение и ведение беременности и родов при гипертонической болезни . . . . .	296
Беременность и заболевания мочевыделительной системы . . . . .	298
Беременность и заболевания крови . . . . .	299
Беременность и сахарный диабет . . . . .	300
Беременность и заболевания щитовидной железы . . . . .	302
Беременность и заболевания печени . . . . .	305
Беременность и болезни дыхательных путей . . . . .	305
Беременность и острый аппендицит . . . . .	306
Беременность и патология зрения . . . . .	306
Беременность при коллагенозах . . . . .	307
Течение и ведение беременности при гинекологических заболеваниях . . . . .	310

Инфекции и беременность. Роль акушерки в профилактике осложнений . . . . .	313
Аномалии развития и заболевания элементов плодного яйца . . . . .	316
Болезни плода. Роль женской консультации в профилактике и своевременной диагностике. Задачи акушерки . . . . .	324
Врожденные пороки развития . . . . .	324
Отставание в развитии и гибель плода . . . . .	328
Плацентарная недостаточность . . . . .	331
Терапия плацентарной недостаточности . . . . .	334
Примерные схемы лечения и профилактики . . . . .	335
Профилактика плацентарной недостаточности . . . . .	335
Невынашивание . . . . .	336
Выкидыши . . . . .	336
Лекарственные средства . . . . .	340
Преждевременные роды . . . . .	343
Переношенная беременность . . . . .	347
Тазовые предлежания . . . . .	350
Поперечные и косые положения . . . . .	363
Акушерский поворот . . . . .	365
Многоплодие . . . . .	372
Аномалии родовой деятельности . . . . .	376
Патология прелиминарного периода . . . . .	376
Слабость родовой деятельности . . . . .	378
Чрезмерная родовая деятельность . . . . .	382
Дискоординация родовой деятельности . . . . .	384
Аномалии костного таза . . . . .	385
Аномалии вставления головки . . . . .	396
Акушерские кровотечения . . . . .	400
Эктопическая беременность . . . . .	401
Трубная беременность . . . . .	403
Яичниковая беременность . . . . .	406
Беременность в рудиментарном роге матки . . . . .	407
Брюшная беременность . . . . .	407
Шеечная беременность . . . . .	408
Предлежание плаценты . . . . .	410
Преждевременная отслойка нормально расположенной плаценты . . . . .	416
Аномалии прикрепления плаценты. Кровотечения и другие виды патологии в послеродовом периоде . . . . .	420
Кровотечения в послеродовом периоде . . . . .	425
Кровотечения в раннем послеродовом периоде . . . . .	425
Кровотечение в позднем послеродовом периоде . . . . .	427
Геморрагический шок . . . . .	428
Синдром диссеминированного внутрисосудистого свертывания крови . . . . .	436

Эмболия околоплодными водами . . . . .	439
Родовой травматизм . . . . .	441
Инфекционные послеродовые заболевания . . . . .	451
Структура отделения послеродовых заболеваний . . . . .	452
Виды послеродовых инфекций . . . . .	453
Нагноение послеродовой раны, или послеродовая язва . . . . .	453
Послеродовой эндометрит . . . . .	455
Послеродовой мастит . . . . .	458
Неинфекционные послеродовые заболевания . . . . .	460
Консервативные методы лечения, применяемые в акушерской практике . . . . .	464
<b>Глава 4. ОПЕРАТИВНЫЕ МЕТОДЫ ЛЕЧЕНИЯ . . . . .</b>	<b>471</b>
Виды акушерских операций . . . . .	471
Обезболивание акушерских операций . . . . .	475
Операции по сохранению беременности . . . . .	478
Операции по прерыванию беременности. Роль акушерки в про- филактике искусственных аборт и их осложнений . . . . .	480
Операции, подготавливающие родовые пути . . . . .	486
Амниотомия . . . . .	486
Рассечение промежности . . . . .	487
Акушерские щипцы . . . . .	491
Вакуум-экстракция плода . . . . .	496
Кесарево сечение . . . . .	498
Плодоразрушающие операции . . . . .	514
<b>Приложение 1. Терминологический словарь . . . . .</b>	<b>521</b>
<b>Приложение 2. Название методов диагностики по фами-     лиям авторов . . . . .</b>	<b>524</b>
<b>Литература . . . . .</b>	<b>527</b>

## УСЛОВНЫЕ СОКРАЩЕНИЯ

АД	артериальное давление
АКТГ	адренокортикотропный гормон
АКТГ-РФ	адренокортикотропный рилизинг-фактор
АТФ	аденозинтрифосфорная кислота
ВБИ	внутрибольничная инфекция
ВПР	внутриутробные пороки развития
ГУЗ	государственные учреждения здравоохранения
ГТ	гонадотропин
ДВБ	диссеминированное внутрисосудистое свертывание
ЗППП	заболевания, передающиеся половым путем
ЖК	женская консультация
КТГ	компьютерная томография
ЛГ	лютеинизирующий гормон
ЛГ-РФ	лютеинизирующего гормона рилизинг-фактор
ЛТГ	лютеотропный гормон
М-ИФ	меланотропный ингибирующий фактор
М-РФ	меланотропный рилизинг-фактор
МСГ	меланоцитостимулирующий гормон
НАПП	наркозный аппарат прерывистой подачи
ОАА	отягощенный акушерский анализ
ОАГА	отягощенный акушерско-гинекологический анализ
ОГА	отягощенный гинекологический анамнез
ОПК	оксипрогестерона капронат
ОЦК	объем циркулирующей крови
ПИТ	палата интенсивной терапии
П-ИФ	пролактин-ингибирующий фактор
ПЛ	плацентарный лактоген
ПрЛ	пролактин
ПрФ	пролактин рилизинг-фактор
РГ	рилизинг-гормон
С-ИФ	соматотропный ингибирующий фактор
СОЭ	скорость оседания эритроцитов
СПИД	синдром приобретенного иммунодефицита
СТГ	соматотропный гормон
СТГ-РФ	соматотропный рилизинг-фактор
Т	температура
Т-РФ	тиреотропный рилизинг-фактор
ТТГ	тиреотропный гормон
УЗИ	ультразвуковое исследование
ФАП	фельдшерско-акушерский пункт
ФКГ	с юнокардиограмма
ФСГ	(юликулистулирующий гормон
ФСГ-РФ	фолликулостимулирующего гормона рилизинг-фактор
ХГ	хорионический гонадотропин
ЦРБ	центральная районная больница
ЦСО	централизованное стерилизационное отделение
ЭКГ	электрокардиограмма
ЭКО	экстракорпоральное оплодотворение