

Б18.1(075.8)
С 34

СРЕДНЕЕ ПРОФЕССИОНАЛЬНОЕ ОБРАЗОВАНИЕ

О. В. Сивочалова
О. И. Линева
Л. В. Гаврилова

ГИНЕКОЛОГИЯ

ЗДРАВООХРАНЕНИЕ



УЧЕБНИК

ОГЛАВЛЕНИЕ

Предисловие	3
Глава 1. Принципы организации гинекологической службы	5
1.1. Основная задача гинекологической службы	5
1.2. Организация работы женской консультации	6
1.3. Правовые основы охраны репродуктивного здоровья	24
Глава 2. Анатомо-физиологические особенности половой системы женщины	29
2.1. Строение женской половой системы	29
2.2. Развитие репродуктивной системы	37
2.3. Нарушения полового развития	49
2.4. Менструальный цикл и его регуляция	52
Глава 3. Диагностика и классификация заболеваний	67
3.1. Клинические методы обследования	67
3.2. Дополнительные методы обследования	78
3.3. Классификация заболеваний репродуктивной системы	95
Глава 4. Нейроэндокринно-обменные синдромы	103
4.1. Дисменорея	103
4.2. Транзиторный ювенильный диэнцефальный синдром	106
4.3. Синдром поликистозных яичников	111
4.4. Послеродовые нейроэндокринные синдромы	116
4.5. Предменструальный синдром	120
4.6. Климактерический синдром	122
4.7. Дисфункциональные маточные кровотечения	128
Глава 5. Воспалительные заболевания женских половых органов	136
5.1. Общая характеристика	136
5.2. Воспалительные заболевания нижних отделов половых путей	138
5.3. Воспалительные заболевания верхних отделов половых путей	141
5.4. Заболевания половой системы женщины, передаваемые половым путем	146
5.5. Бесплодный брак	155
Глава 6. Опухолевые заболевания женских половых органов	167
6.1. Заболевания вульвы и влагалища	167
6.2. Заболевания матки	172

6.3. Заболевания придатков матки	194
6.4. Эндометриоз (эндометриоидная болезнь)	202
Глава 7. Неотложная помощь в гинекологии	210
7.1. Внематочная (эктопическая) беременность	210
7.2. Апоплексия яичника	213
7.3. Маточные кровотечения	214
7.4. Острый живот в гинекологии	219
Глава 8. Терминальные состояния в гинекологии	230
8.1. Общие вопросы	230
8.2. Септический шок	231
8.3. Геморрагический шок	235
8.4. ДВС-синдром	237
8.5. Анафилактический шок	241
8.6. Тромбоэмболия легочной артерии	243
Приложения	248
Список литературы	263