

Оглавление

Глава 1.	Проблема пролапса тазовых органов в современной гинекологии	4
Глава 2.	Биомеханика как метод изучения пролапса	9
Глава 3.	Методика обследования	12
Глава 4.	Возможности эхографии в исследовании тазового дна у женщин	16
Глава 5.	Ультразвуковая диагностика опущения и выпадения внутренних половых органов у женщин	38
Глава 6.	Ультразвуковая диагностика опущения матки и купола влагалища	45
Глава 7.	Диагностика опущения передней стенки влагалища и цистоцеле	49
Глава 8.	Диагностика опущения задней стенки влагалища	59
Глава 9.	Дифференциальный алгоритм недержания мочи	65
Глава 10.	Ультразвуковая оценка результатов хирургической репозиции тазовых органов (биомеханики операций)	83
Глава 11.	Ультразвуковая оценка хирургического лечения недержания мочи	110
Глава 12.	Диагностика осложнений оперативной коррекции пролапса и недержания мочи при напряжении	115
Глава 13.	Особенности клинической и ультразвуковой картины у пациенток с рецидивными формами пролапса гениталий и недержания мочи	123