УДК 618.1 ББК 57.15 Н73

H 73

Авторы:

Новикова Елена Григорьевна — доктор медицинских наук, профессор, заслуженный врач России, заслуженный деятель науки $P\Phi$, лауреат Государственной премии $P\Phi$, руководитель отделения онкогинекологии $\Phi\Gamma Y$ Московского научно-исследовательского онкологического института им. П.А. Герцена;

Пронин Станислав Михайлович — кандидат медицинских наук, лауреат Государственной премии РФ «Призвание», научный сотрудник отделения онкогинекологии Φ ГУ Московского научно-исследовательского онкологического института им. П.А. Герцена.

Новикова Е.Г., Пронин СМ.

Руководство по гистерорезектоскопии в онкогинекологии. Диагностика и хирургия. — М.: ООО «Медицинское информационное агентство», 2009. — 80 с. ил.

ISBN 978-5-8948-1789-7

В руководстве обобщен клинический опыт сотрудников Φ ГУ М Н И О И им. П. А. Герцена. Освещены аспекты гистероскопии, флуоресцентной диагностики, гистерорезектоскопии при внутриматочной патологии эндометрия.

Для онкогинекологов и врачей-гинекологов общего профиля, специализирующихся в малоинвазивной диагностике и хирургии.

Документ скачан с сайта http://www.mmbook.ru

УДК 618.1 ББК 57.15

Коллектив авторов выражает благодарность фирме «Karl Storz» за оказанное содействие в издании практического руководства

ISBN 978-5-8948-1789-7

- © Новикова Е.Г., Пронин С М., 2009
- © Оформление. ООО «Медицинское информационное агентство», 2009

Все права защищены. Никакая часть данной книги не может быть воспроизведена в какой-либо форме без письменного разрешения владельцев авторских прав.

Оглавление

Предисловие	
1. Основы эндоскопической диагностики	
1.1. Гистероскопическое оборудование	
1.2. Функциональные состояния эндометрия	
1.3. Гиперплазия эндометрия	
1.4. Миома матки	
1.5. Полипы эндометрия	1
1.6. Атипическая гиперплазия	
1.7. Ракэндометрия	1
2. Флуоресцентная диагностика — новый метод	гистероскопической
диагностики в онкологии (соавт. д.м.н. О.В. Ч	Гулкова — лауреат
Государственной премии РФ «Призвание»)	1
3. Резектоскопия и аблация эндометрия	2
3.1. Инструментарий и аппаратура	
3.2. Среды расширения полости матки	
3.3. Показания и противопоказания к гистерс	резектоскопии
3.4. Хирургические аспекты электрохирургич	еской и лазерной аблации,
преимущества и недостатки	3
4. Характеристика гистероскопических и морф	ологических изменений
в матке после аблации эндометрия	
5. Критерии эффективности аблации и монитој	ринг
за больными после операции	