

УДК 616.98:579.887.111

ББК 55.14

Л12

Л12 Лабораторная диагностика инфекции, вызванной *Mycoplasma genitalium*: методические рекомендации I
А. М. Савичева, Е. В. Шипицына, Е. А. Золотоверхая и др. —
СПб.: Изд-во Н-Л, 2010. — 36 с.

ISBN 978-5-94869-102-2

В рекомендациях представлена полная информация, касающаяся диагностики инфекции, вызванной *Mycoplasma genitalium*, подробно рассмотрены вопросы патогенеза, клинических проявлений, молекулярно-биологических методов диагностики. Описаны способы получения и транспортировки клинического материала для исследования.

Методические рекомендации предназначены для специалистов по клинической лабораторной диагностике, а также лечащих врачей — акушеров-гинекологов, дерматовенерологов, урологов, врачей общей практики и других специалистов, занимающихся проблемами репродуктивного здоровья.

Рекомендации могут быть использованы в качестве учебного пособия для подготовки специалистов по лабораторной диагностике, врачей-интернов, клинических ординаторов в системе послевузовского профессионального образования.

Документ скачан - "[медицинская литература](http://mmbook.ru)" (mmbook.ru)

УДК 616.98:579.887.111

ББК 55.14

ISBN 978-5-94869-102-2

© ООО «Издательство Н-Л», 2010

© Коллектив авторов, 2010

© «Журнал акушерства и женских болезней», 2010

СОДЕРЖАНИЕ

СПИСОК СОКРАЩЕНИЙ.....	7
РЕЗЮМЕ.....	8
ВВЕДЕНИЕ.....	9
ПАТОГЕНЕЗ ИНФЕКЦИЙ, ВЫЗЫВАЕМЫХ <i>MYCOPLASMA GENITALIUM</i>	10
КЛИНИЧЕСКИЕ ПРОЯВЛЕНИЯ ИНФЕКЦИЙ, ВЫЗЫВАЕМЫХ <i>MYCOPLASMA GENITALIUM</i>	12
ЛАБОРАТОРНАЯ ДИАГНОСТИКА ИНФЕКЦИЙ, ВЫЗЫВАЕМЫХ <i>MYCOPLASMA GENITALIUM</i>	15
МЕТОДЫ ВЫЯВЛЕНИЯ <i>M. GENITALIUM</i>	15
Культуральный метод.....	15
Серологический метод.....	15
Методы амплификации нуклеиновых кислот.....	15
ПОКАЗАНИЯ ДЛЯ ОБСЛЕДОВАНИЯ НА <i>M. GENITALIUM</i>	17
КЛИНИЧЕСКИЕ МАТЕРИАЛЫ ДЛЯ ИССЛЕДОВАНИЯ НА <i>M. GENITALIUM</i>	18
Общие положения.....	18
Взятие, транспортировка и хранение клинических материалов.....	19
ИССЛЕДОВАНИЕ КЛИНИЧЕСКИХ МАТЕРИАЛОВ НА <i>M. GENITALIUM</i> МЕТОДОМ ПОЛИМЕРАЗНОЙ ЦЕПНОЙ РЕАКЦИИ (ПЦР).....	21
Организация работы ПЦР-лаборатории.....	21
Процедура анализа.....	22
ПЦР-тесты, используемые в Российской Федерации для выявления <i>M. genitalium</i>	22
ОБЕСПЕЧЕНИЕ КАЧЕСТВА ЛАБОРАТОРНОЙ ДИАГНОСТИКИ	28
РЕКОМЕНДУЕМАЯ ЛИТЕРАТУРА.....	31