



197110, Санкт-Петербург,  
Петровский пр., д. 14, лит. А, пом. 19-Н  
Тел./Факс: (812) 325 21 70, 325 21 71  
Медицина: [biograd@biograd.ru](mailto:biograd@biograd.ru)  
Ветеринария: [veterinary@biograd.ru](mailto:veterinary@biograd.ru)



Google™ Custom Search

Поиск



Медицина  
Ветеринария



товаров: 0 шт.  
итог: 0 Р

[Главная](#)

[Мероприятия](#)

[Продукция](#)

[Прайс-Лист](#)

[Оформить Заказ](#)

[Публикации](#)

[Информация](#)

[О компании](#)

- Все
- Предстоящие
- Прошедшие
- 2011 год
- 2010 год
- 2009 год
- 2008 год
- 2007 год
- 2006 год
- 2005 год

// Главная / Мероприятия / Приём по случаю Дня рождения Ее Величества Королевы Елизаветы II / Основные программные вопросы .

## Основные программные вопросы

### 3-ей Всероссийской междисциплинарной научно-практической конференции «Урогенитальные инфекции и репродуктивное здоровье: клинико-лабораторная диагностика и терапия»

1. Эпидемиология и медико-социальная значимость инфекций, передаваемых половым путем
2. Этиологические факторы урогенитальных инфекций (бактерии, вирусы, грибки, простейшие) и современные методы их диагностики. Являются ли вирусы гепатитов В, С и ВИЧ урогенитальными инфекциями ?
3. Клинические особенности урогенитальных инфекций, их влияние на репродуктивное здоровье (мужчин и женщин) и беременность
4. Вирусы гепатитов В и С, репродуктивное здоровье и беременность
5. Антибактериальная, антипротозойная, антимикотическая, противовирусная и иммунотерапия, персонализированная терапия урогенитальных инфекций
6. Хроническая хламидийная урогенитальная инфекция, проблемы профилактики, диагностики и лечения
7. Современные методы лечения мужского и женского бесплодия

В рамках конференции будет проведена III Национальная научно-практическая конференция «Герпесвирусные инфекции и репродуктивное здоровье» под эгидой РАЕН, межклинической ассоциации «Российский Герпес-Форум», НИИ Герпеса



Практическое  
руководство для врачей  
по диагностике  
**Хеликобактериоза**



Тест-системы  
ИммуноКомб  
для диагностики  
**Хламидиоза**