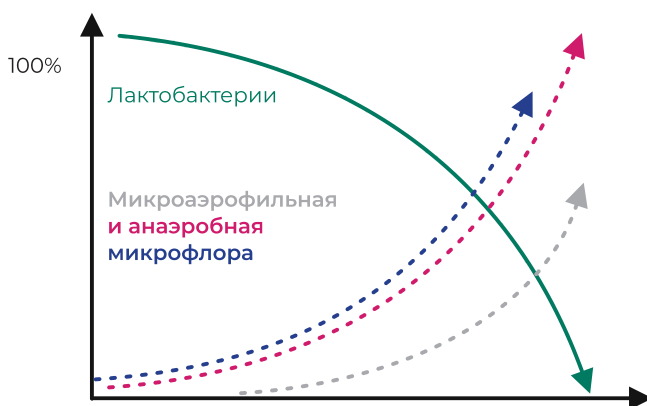


Диагностика дисбиотических состояний урогенитального тракта методом real-time ПЦР

Видовой состав микрофлоры и относительное содержание микроорганизмов урогенитального тракта (УГТ) женщин индивидуальны и существенно изменяются в течение жизни. Часть этих изменений может быть ассоциирована с патологическими дисбиотическими состояниями, которые не только ухудшают качество жизни женщины, но и являются причиной ряда воспалительных заболеваний органов малого таза, могут приводить к осложнениям течения беременности. Самыми распространенными нарушениями микроэкосистемы влагалища у женщин репродуктивного возраста являются бактериальный вагиноз и аэробный вагинит, различающиеся между собой составом условно-патогенной микрофлоры.



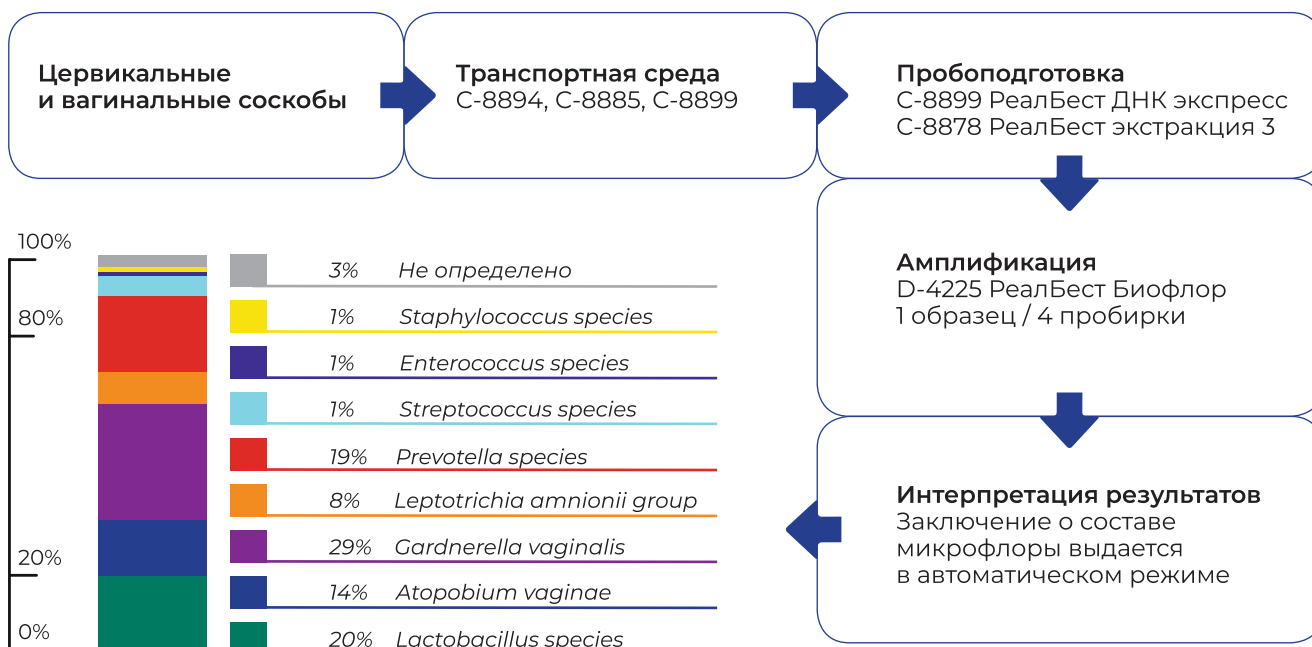
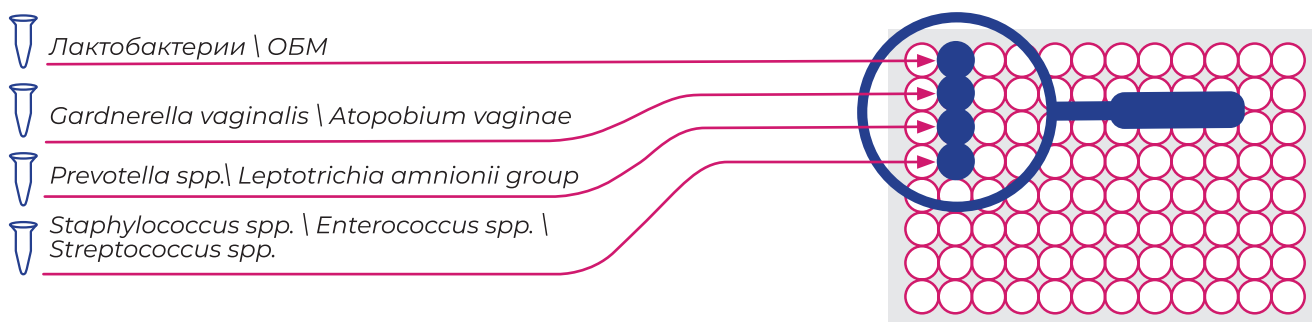
- Доминирующую роль в микробиоценозе влагалища играют лактобактерии (ЛБ), которые продуцируют молочную кислоту, перекись водорода, лизоцим и другие антимикробные пептиды
- Развитие дисбиотических состояний УГТ в большинстве случаев сопровождается значительным снижением содержания ЛБ в общей бактериальной массе (ОБМ) и увеличением концентрации ряда условно-патогенных микроорганизмов

Использование метода real-time ПЦР позволяет оценить концентрацию разных видов бактерий в образце, а также определить соотношение условно-патогенных организмов и лактобактерий в ОБМ. С помощью этих показателей можно провести дифференциальную диагностику бактериального вагиноза и аэробного вагинита, и, как следствие, выбрать верную стратегию лечения пациентки.

Набор реагентов «РеалБест Биофлор» для диагностики бактериального вагиноза и аэробного вагинита

РУ №РЗН 2020/9691

- 96 тестов в наборе
- Готовая реакционная смесь для ПЦР
- Планшетный формат
- Возможность автоматизации
- Хранение при t (2-8)°C, транспортировка при t до 26 °C не более 10 суток



АО «Вектор-Бест»

630117, Новосибирск-117, а/я 492
 (383) 332-81-34
 vbmarket@vector-best.ru
www.vector-best.ru

Представительства:

Москва: (495) 710-76-96
 Санкт-Петербург: (812) 495-55-99
 Ростов-на-Дону: (863) 295-13-19
 Уфа: (347) 246-23-34

Екатеринбург: (343) 372-90-50
 Нижний Новгород: (831) 270-48-53
 Хабаровск: (4212) 335-946
 Киев: (044) 338-04-04