



## Будь уверен, BD SurePath-это правильный выбор

Новое исследование подтверждает, что при использовании технологии BD SurePath, удастся предотвратить развитие рака шейки матки

Всестороннее, независимое исследование, включающее данные почти 6 миллионов ПАП-тестов, взятых за 13 лет голландской национальной программы скрининга, продемонстрировало, что использование метода жидкостной цитологии BD SurePath:

НА **19%**  
снижает риск  
инвазивного  
рака шейки  
матки

В сравнении с  
традиционными  
мазками



НА **29%**  
снижает риск  
инвазивного  
рака шейки  
матки

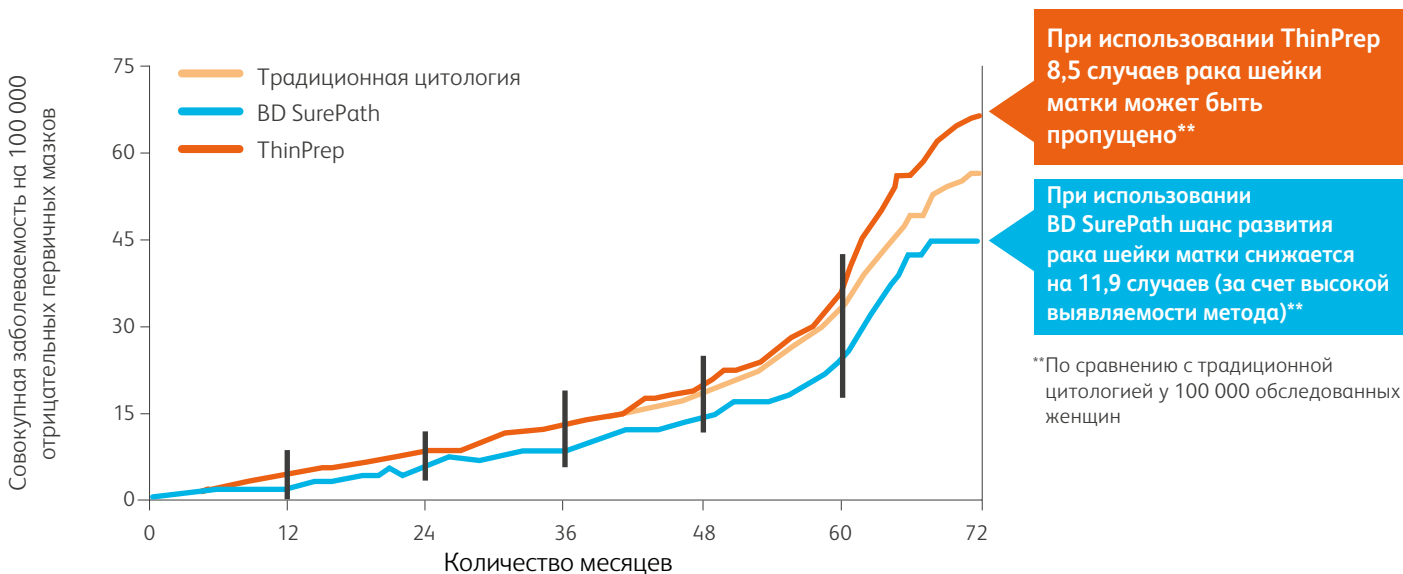
В сравнении с  
технологией  
ThinPrep



# Подтверждено! BD SurePath демонстрирует лучшие результаты, чем другие цитологические методы

Применение метода BD SurePath приводит к уменьшению случаев интервального рака.<sup>1</sup>

График показывает количество выявленных случаев рака на 100 000 пациентов в разные временные отрезки после последнего негативного мазка



## Заключение автора

Использование жидкостной цитологии BD SurePath в качестве основного первичного метода ассоциировано с низкими показателями интервальных раков, выявленных после негативных мазков.

Эти данные позволяют утверждать, что чувствительность метода BD SurePath в отношении выявления прогрессивных CIN поражений существенно выше, чем у традиционного метода и метода ThinPrep.

## О публикации

Независимое исследование проводилось в Медицинском Центре Университета им. Эразма для Департамента общественного здоровья, г.Роттердам, Нидерланды.

В исследовании использовались данные ракового регистра Нидерландов и базы данных PALGA, которая является национальным регистром всех цитологических и гистологических заключений, связанных с диагностикой онкологических заболеваний, включая рак шейки матки.

Оценивались клиническая значимость высоких показателей обнаружения CIN2 и риск развития рака в межскрининговый интервал.

1. Rozemeijer, K., Naber, S., Penning, C., Overbeek, L., Looman, C., de Kok, I. et al (2017). Cervical cancer incidence after normal cytological sample in routine screening using SurePath, ThinPrep, and conventional cytology: population based study. BMJ 504, p.356.

Список регистрационных удостоверений на продукцию BD: • ФСЗ 2007/00016 • ФСЗ 2010/06235 • ФСЗ 2010/06398 • ФСЗ 2010/06238 • ФСЗ 2010/06236 • ФСЗ 2010/06237 • ФСЗ 2012/12681 • ФСЗ 2012/12680 • РЗН 2013/1178 • РЗН 2013/686 • РЗН 2013/1236 • РЗН 2013/1238 • РЗН 2013/1335 • РЗН 2013/1239

BD International, Erembodegem-Dorp 86, 9320 Erembodegem, Belgium

[bd.com](http://bd.com)

