

# Тест Папаніколау

## 6 хвилин для точного діагнозу



## Shandon набір для фарбування за методом Папаніколау Shandon Papanicolaou Rapid-Chrome

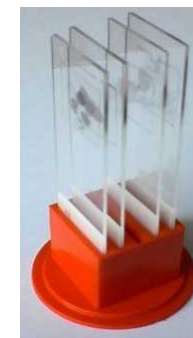
Цей набір спеціально розроблено для фарбування щойно відібраних, нефіксованих або фіксованих у спирті цитологічних препаратів. Свіжі цитологічні зразки можна відразу занурити у ємність із 95% спиртом, що входить до складу набору



Стандартизований набір **Shandon Papanicolaou Rapid-Chrome** містить всі необхідні для фарбування реактиви розміщені у зручному штативі. Послідовність використання реактивів визначається їх нумерацією та стрілками на штативі

### протокол фарбування

к/к	розчин	інкубація
1	95% спирт	1 хвилина
2	95% спирт	промивка
3	Дистильована вода	промивка
4	Гематоксилін Джила 2	1 хвилина
5	Дистильована вода	промивка
6	Синька	1 хвилина
7	Дистильована вода	промивка
8	95% спирт	промивка
9	Оранж G-6	1 хвилина
10	95% спирт	промивка
11	95% спирт	промивка
12	ЕА-50	1 хвилина
13	95% спирт	промивка
14	95% спирт	промивка
15	100% спирт	промивка
16	100% спирт	промивка
17	Ксилол	промивка
18	Ксилол	1 хвилина
	<b>Всього</b>	<b>6 хвилин</b>



Зручний тримач скелець дозволяє фарбувати одночасно від 1 до 5 скелець та виконати процедуру охайно і економно.

До складу набору входить заключне середовище, яке дозволяє надовго зберегти отримане фарбування та захищає препарат від механічних ушкоджень, виконуючи функцію прокривного скельця

