

Citologia ginecologica Nuovo: Hologic ThinPrep® Pap Test™

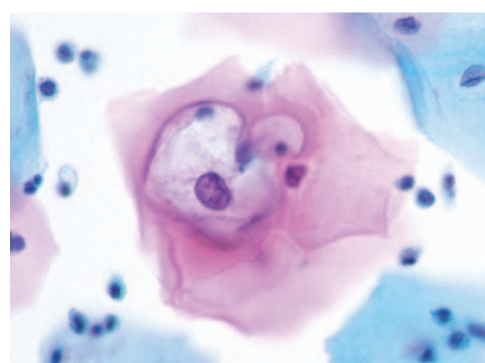
Introduzione

A partire dal 16.04.2012 gli strisci cervicali verranno valutati con metodo su strato sottile ThinPrep della ditta Hologic. In Europa e negli Stati Uniti (metodo approvato dalla FDA) è il metodo su strato sottile nettamente più impiegato che andrà a sostituire il metodo SurePath finora in uso.

**Significativamente
più efficace**



ThinPrep® Pap Test™



Cellula infettata da HPV

Vantaggi

Migliorato riconoscimento precoce del carcinoma della cervice

- **Con un tasso di riconoscimento del 59.7% è significativamente più efficace nella** messa in evidenza di lesioni di alto grado rispetto allo striscio convenzionale (dichiarazione della FDA).
- **umentata sicurezza** attraverso una qualità standardizzata, **allo stesso prezzo**

Diagnostica biomolecolare migliorata

 attraverso un ottimale terreno di conservazione

- HPV, *Chlamydia trachomatis*, *Neisseria gonorrhoeae*, Herpes simplex

Metodo

Preparazione dei campioni completamente automatizzata: identificazione univoca dei campioni, metodo sperimentato di filtrazione (elimina muco e sangue) e colorazione standardizzata per una migliore valutazione.

Moderna valutazione assistita da computer con definitiva interpretazione da parte di citotecnici e patologi qualificati.

Materiale

Contenitore di spedizione ThinPrep® Pap Test™, No. articolo 10418

Preanalitica

- nuovi strumenti per striscio → catalogo Dispositivi medici: pagina 11
 - nuovi contenitori di spedizione → catalogo Dispositivi medici: pagina 11
- Pittogramma 'Striscio / citologia ginecologica': ThinPrep → Allegato

Informazioni

Dr. med. Ines Raineri, FMH Patologia, citopatologia, responsabile citologia
Dr. med. Herbert Köppl, FMH in patologia, FIAC citologia, responsabile sost. patologia
Dr. med. Jonathan Weintraub, Board Certification – Anatomic and Clinical Pathology
Karin Wyler, tecnica in citologia CT (IAC-GYN)

Letteratura su richiesta