



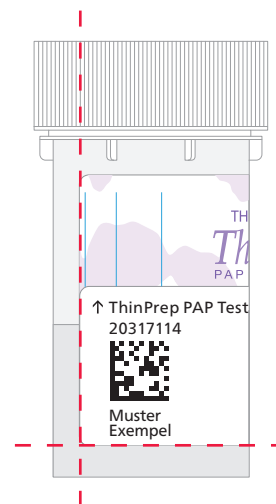
STS 0292



Citologia ginecologica

Certezza ottenuta più rapidamente

Descrizione	Valutazione degli strisci cervicali con il metodo su strato sottile Hologic ThinPrep® Pap Test™ entro 48h.
Metodo	Preparazione automatizzata dei campioni con metodo di filtrazione collaudato e con colorazione standardizzata per un'interpretazione significativamente migliore. Diagnostica con sistema computerizzato da parte di citotecnici e citopatologi esperti.
Diagnostica biomolecolare	A partire da Hologic ThinPrep® Pap Test™ nella prescrizione originale o supplementare possono inoltre essere messe in evidenza le seguenti infezioni sessualmente trasmissibili: HPV (screening o tipizzazione), <i>Chlamydia trachomatis</i> , <i>Neisseria gonorrhoeae</i> , Herpes simplex, micoplasmici / ureaplasmi, <i>Treponema pallidum</i> , <i>Trichomonas vaginalis</i> .
Vantaggio	<ul style="list-style-type: none">• Referto di citologia ginecologica entro 48h• Massima qualità diagnostica tramite ThinPrep® Pap Test™ (81)• Messa in evidenza di infezioni sessualmente trasmissibili a partire dallo stesso campione
Presupposto	Prescrizione / prescrizione supplementare elettronica in v-consult® e corretta identificazione della provetta ThinPrep® tramite etichetta con codice a barra 2D. Posizione dell'etichetta vedi immagine.
Materiale	ThinPrep® Pap Test™ (81) No. art. 10418
Prezzo	Secondo Tarmed



Referto entro 48h

Informazioni Letteratura su richiesta

Dr. med. Barbara Hummer, FMH in patologia, citopatologia, responsabile citologia

Dr. med. Herbert Köppl, FMH in patologia, FIAC citologia

Dr. med. Philippe Brunner, FMH in patologia, Candidato FMH Formazione approfondita in citopatologia

Dr. med. Christian Bussmann, FMH in patologia, citopatologia

Dr. med. Sophie Diebold Berger, FMH in patologia, citopatologia

Dr. med. Bettina Huber, FMH in patologia, citopatologia

Dr. med. Andrea Sanjurjo, FMH in patologia, Candidata FMH Formazione approfondita in citopatologia

Dr. med. Didier Sarazin, FMH in patologia, citopatologia

Dr. med. Sophia Taylor, FMH in patologia, Candidata FMH Formazione approfondita in citopatologia

Dr. med. Dominique Weintraub, FMH in patologia, citopatologia, responsabile Viollier Weintraub SA

Dr. med. Jonathan Weintraub, Board Certification – Anatomic and Clinical Pathology, Senior Consultant

Redazione

Dr. med. Maurice Redondo, FMH in ematologia, Specialista FAMH in medicina di laboratorio, Responsabile del settore Produzione Ovest