

solutii papanicolau tip MERCK

I.D.: 55266611

Data publicarii	18.03.21	Coduri CPV	33696300-8
-----------------	----------	------------	------------

Pretul estimativ:	114,00 RON - 114,00 RON
-------------------	-------------------------

Descriere: Papanicolaou solutie EA 50 MERCK. Tehnica de colorare citologică dezvoltată de Papanicolaou este încă metoda standard în diagnosticarea cancerului și a ciclului hormonal. Patru soluții diferite de policromie sunt disponibile; acestea diferă în diferitele concentrații ale componentelor și produc diferite pete de citoplasmă. În ultima etapă de colorare se folosește așa-numita soluție policrom, un amestec de eozină, SF verde deschis și maro Bismarck. Soluția policrom este folosită pentru a demonstra diferențierea celulelor scuamoase. În citologia ginecologică sunt utilizate mai ales soluția policromă EA 31 (3a) și EA50 (3b). În citologia non-ginecologică se utilizează soluția de policromie EA 65 (3c) și EA 65 (3d). Este un produs IVD și certificat CE. Caracteristicile calitative sunt cele prezentate în catalogul Merck la codul 109272. Solutie Papanicolaou 2a - solutie Orange G (OG 6).MERCK Tehnica de colorare citologică dezvoltată de Papanicolaou este încă metoda standard în diagnosticarea cancerului și a ciclului hormonal. Efectul soluției de colorare portocalie este considerabil în frotiuri cu celule keratinizate în condiții de pH acid, atunci când este evidentă pata citoplasmică portocalofilă care poate fi recunoscută și poate indica prezența hiperkeratozei, infecției cu HPV sau a carcinomului. Soluția 2a de Papanicolaou, soluția Orange G oferă un rezultat de colorație galben-portocaliu blând cu celule scuamoase mature și keratinizate. Soluția 2b de Papanicolaou, soluția Orange
