

Teste rapide Adenovirus/rotavirus, casete, fecale, 20 casete, 20 buf / kit

I.D.: 34247445

Data publicarii	08.02.19	Coduri CPV	33141625-7
-----------------	----------	------------	------------

Pretul estimativ: 480,00 RON - 480,00 RON

Descriere: Utilizare: Dispozitivul combo de testare rapida a antigenilor rotavirus si adenovirus (in materii fecale) reprezinta un test imunologic vizual rapid pentru detectarea prezumativ calitativa a antigenilor rotavirus si adenovirus in probele de fecale umane. Acest kit este destinat pentru a fi utilizat cu un ajutor in diagnosticarea infectiilor cu rotavirus si adenovirus.

Introducere: Rotavirusul este cel mai frecvent agent responsabil de gastro-enterita acuta, mai ales la copii mici. Descoperirea sa in anul 1973 si asocierea sa cu gastro-enterita infantila a reprezentat un progres foarte important in studiul gastroenteritei necauzate de o infectie bacteriana acuta. Rotavirusul se transmite pe cale oro-fecala cu o perioada de incubatie de 1-3 zile. Cu toate acestea, colectariile de probe efectuate in a doua si a cincea zi de boala sunt ideale pentru detectarea antigenului, rotavirusul putand fi inca gasit in timp ce diareea persista. Gastro-enterita cu rotavirus poate duce la mortalitate pentru populatiile cu risc, cum ar fi copiii, persoanele in varsta si pacientii imunodeprimati. In zonele cu clima temperata, infectia cu rotavirus apare mai ales in lunile de iarna. Au fost raportate epidemii care au afectat cateva mii de oameni. Virusurile au o replica in nucleul celului si tind sa fie specii gazda specifice care produc un efect citopatic caracteristic (CPE). Deoarece rotavirusul este extrem de dificil de cultivat, utilizarea izolarii virusului este neobisnuita in diagnosticare