

Rotavirus Ag

La gastroenterite da rotavirus è una malattia diffusa in tutto il mondo. In Europa e nel resto delle zone temperate del pianeta, il virus si presenta con picchi di incidenza stagionale che, alle nostre latitudini, si verificano nel periodo invernale tra novembre e marzo. Nei Paesi tropicali si possono verificare picchi di incidenza, ma il virus è presente sostanzialmente tutto l'anno.

La principale via di trasmissione del virus è quella oro-fecale, ed è possibile la diffusione per contatto e per via respiratoria. Poiché il virus è stabile nell'ambiente, la trasmissione può avvenire attraverso l'ingestione di acqua o cibo contaminato o a causa del contatto con superfici contaminate

La malattia ha un periodo di incubazione di circa due giorni, dopo i quali insorgono vomito e diarrea acquosa per 3-7 giorni. In un terzo dei casi è presente febbre elevata. Nella maggior parte dei casi, quando si sviluppa una forma blanda di diarrea, i malati guariscono senza alcun trattamento. Tuttavia, una diarrea acuta può portare a disidratazione grave dell'organismo, una condizione che rischia di essere grave o letale senza un intervento adeguato.

Il kit contiene

- Card
- Tamponi
- Diluente
- Istruzioni

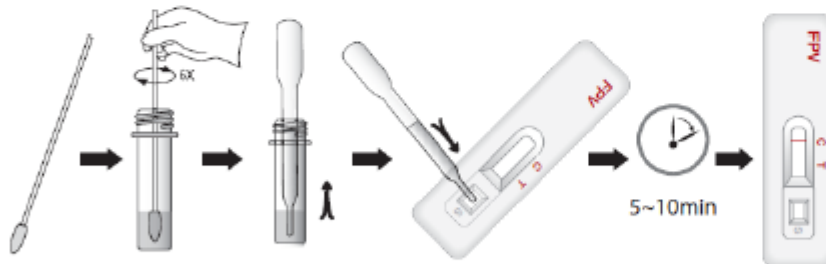
Come si fa?

Prendere il tampone accluso, sporcarne la punta e metterlo nel flaconcino della soluzione tampone. Attenzione a non mettere pezzi di feci nella soluzione tampone.

Agitare accuratamente.

Usando la pipetta acclusa prelevare 3 gocce della soluzione tampone e metterle nel pozzetto campione della cassetta.

Far partire il cronometro a 10 minuti e leggere il risultato.



Come si legge?

Una linea in corrispondenza della C = negativo

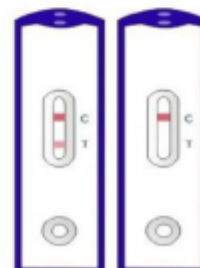
Una linea in corrispondenza della C ed una della T = positivo

Nessuna linea o una linea solo sulla T = non valido

Confezioni:

da 5 test codice 23101-05

da 10 test codice 23101-10



Ricerca
Antigeni

Sensibilità
98 %

Specificità
97 %

Conservare
+4/28°C

Campione
Feci

Campione
3 gocce

Controllo e test
Linee rosse

Lettura
10 minuti

Prodotto
Sud Corea

Rotavirus Ag