


SARS-CoV-2 Rapid Antigen Test Nasal

Guida rapida per i pazienti

Questa guida le sarà d'aiuto nell'uso del **SARS-CoV-2 Rapid Antigen Test Nasal**. È assolutamente necessario leggere le istruzioni per l'uso destinate ai pazienti prima di utilizzare questo test.

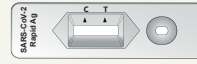
1 Preparazione del test

1. Legga con attenzione le istruzioni per l'uso destinate ai pazienti del **SARS-CoV-2 Rapid Antigen Test Nasal**.

2. Controlli la data di scadenza  sul retro del sacchetto. Non utilizzi il test se ha superato la data di scadenza.

Componenti del kit per il test

Striscia reattiva per il test



Sacchetto e agente essiccante



Provetta con la soluzione per l'estrazione e tappo dosatore



Tampone sterile (marchio: Miraclean)

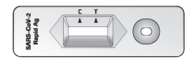


Per effettuare il test deve avere davanti a sé i seguenti materiali:

- Striscia reattiva (confezionata singolarmente nel sacchetto con l'agente essiccante)
- Provetta con la soluzione per l'estrazione
- Tappo dosatore
- Tampone sterile (marchio: Miraclean)

Altro materiale necessario:

- un cronometro



2 Prelievo e preparazione del tampone nasale

1. Si lavi le mani con acqua e sapone o usi un prodotto per la disinfezione delle mani prima di effettuare il test.

5. Ruoti il bastoncino 4 volte (per circa 15 secondi in tutto) contro la parete nasale interna e lo estragga quindi dal naso.

2. Estragga il bastoncino dalla confezione. Faccia attenzione a toccare esclusivamente l'asticella del bastoncino, non la punta con il «batuffolo di ovatta».

6. Ripeta i passaggi da 4 a 5 con lo stesso bastoncino nell'altra narice.
Avvertenza: I prelievi da entrambe le narici vanno eseguiti con lo stesso bastoncino.

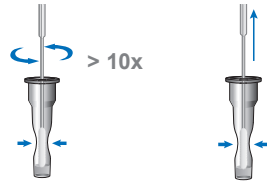
3. Inclini la testa leggermente all'indietro.

4. Inserisca il bastoncino con il «batuffolo di ovatta» all'interno di una narice. Spinga il bastoncino inserendolo lentamente per circa 2 cm (parallelamente al palato - in direzione della gola, non verso l'alto), finché non incontra una resistenza. Non eserciti alcuna pressione.



7. Inserisca il bastoncino in una provetta contenente il tampone di estrazione. Schiacci la provetta e ruoti il bastoncino per più di 10 volte avanti e indietro.

8. Tenga sempre premuti i lati della provetta mentre estrae il bastoncino, per spremere tutto il liquido dal bastoncino.



ATTENZIONE! Se la provetta non viene schiacciata, un eccesso di soluzione sul bastoncino può portare a risultati errati.

9. Chiuda bene il tappo dosatore sulla provetta. Passi al punto **3 Esecuzione del test**.



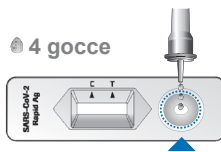
3 Esecuzione del test

1. Appoggi la striscia reattiva su una superficie piana.
2. Regga la provetta in verticale sopra l'incavo rotondo segnato (non la finestra quadrata che indica il risultato).

3. Applichi esattamente 4 gocce nell'incavo. Se necessario schiacci leggermente la provetta. Nota: può continuare il test anche se ha applicato accidentalmente 5 gocce..

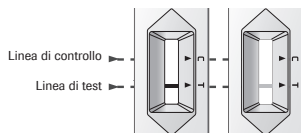
4. Faccia partire il cronometro e legga il risultato del test dopo 15-30 minuti.

ATTENZIONE! Se il risultato del test viene letto dopo **più di 30 minuti**, esso può risultare errato.



4 Interpretazione del risultato

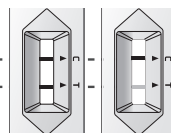
Risultato non valido



1. Se non appare alcuna linea di controllo (C), bisogna considerare il risultato come non valido. Il test non ha funzionato in modo corretto e deve effettuare un nuovo test.

Osservi attentamente: anche se la linea di controllo è appena visibile il test va considerato valido.

Risultato positivo

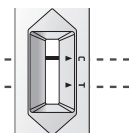


2. La presenza simultanea della linea di test (T) e della linea di controllo (C) indica un risultato positivo.

Osservi attentamente: Anche se la linea di test è appena visibile il test va considerato positivo.

Un risultato positivo indica che molto probabilmente lei è affetto da COVID-19. Si rivolga al suo medico per ulteriori informazioni e istruzioni su come procedere.

Risultato negativo



3. La presenza di una linea di controllo (C) (indipendentemente da quanto evidente essa sia) unita all'assenza della linea di test (T) indica un risultato negativo. Non vi è alcun indizio di infezione.

Anche in caso di risultato negativo deve continuare a rispettare tutte le misure di protezione e igieniche. Si rivolga al suo medico se ha delle domande o dei dubbi.