

	Consenso informato test sierologico Covid-19 Per la ricerca anticorpi IgG e IgM	ASP Messina
		Dipartimento di Prevenzione

INFORMATIVA Coronavirus – SARS- Cov-2 IgG e IgM.

Caratteristiche del patogeno

Il SARS-CoV-2 (Coronavirus 2 della SARS) è l'agente eziologico del COVID-19 (Corona Virus Disease-2019).

Caratteristiche del Test

1. Il Test Sierologico (il “**Test**”) NON SOSTITUISCE la ricerca dell'RNA virale con tecnica molecolare (da tampone rino-faringeo) che, per il momento, è l'unico definitivamente diagnostico, come da Circolare Ministeriale n.0016106 del 09/05/2020 e successive modifiche, che specifica che il test è utile nella valutazione epidemiologica della circolazione del virus.

2. Il Test è concepito per rilevare, la presenza di anticorpi IgG/ anticorpi IgM che reagiscono alla proteina del SARS-CoV-2 nel siero e nel plasma di pazienti che presentano segni e sintomi di infezione con sospetta malattia da coronavirus (COVID-19) ovvero di pazienti che potrebbero aver contratto l'infezione da SARS-CoV-2, seppure in modo asintomatico sono venuti in contatto con il virus recentemente e stanno sviluppando la risposta immunitaria, sono anche potenzialmente contagiosi e possono trasmettere il virus ad altri.

3. La rilevazione degli anticorpi IgG e IgM permette di identificare gli individui che hanno contratto l'infezione in passato, sono guariti dalla malattia e ne sono verosimilmente diventati immuni (eventualmente con ripetizione del test a distanza di tempo).

Come si esegue

Il Test sierologico rapido su “*card*” viene eseguito su un prelievo di sangue capillare con pungidito, effettuato come da norme vigenti e consente di analizzare la componente sierologica del sangue del paziente in cui possono essere contenuti gli anticorpi IgG e IgM anti-SARS-CoV-2.

Possibili risultati del Test

1. Risultato NEGATIVO per anticorpi IgG e IgM : assenza di risposta immunitaria (probabile nessun contagio pregresso oppure “periodo finestra”).
2. Risultato POSITIVO per anticorpi IgG: probabile contagio pregresso (possibile protezione).
3. Risultato POSITIVO per anticorpi IgM: probabile contagio recente/in corso d'infezione.

I risultati positivi andranno comunque confermati con tampone rino-faringeo, per l'esecuzione del test diagnostico in molecolare RT-PCR.

In caso di risultato POSITIVO, il paziente dovrà sottoporsi autonomamente alla misura dell'isolamento domiciliare fiduciario e sottoporsi quanto prima al tampone rino-faringeo per la ricerca dell'RNA virale.



Consenso informato test sierologico Covid-19
Per la ricerca anticorpi IgG e IgM

ASP Messina

Dipartimento di Prevenzione

Espressione e acquisizione del consenso informato:

Il /La sottoscritto/a _____ dichiara di avere ricevuto e compreso le informazioni relative all'esecuzione dell'esame diagnostico richiesto. Di essere a conoscenza della possibilità di revocare il presente consenso in qualsiasi momento prima dell'esecuzione dell'esame.

DICHIARA

di aver ricevuto dall'incaricato/a all'esecuzione del test sierologico esaurienti spiegazioni in merito al fatto che il medesimo ha importanti valori ai fini della ricerca e nella valutazione epidemiologica della circolazione virale e di aver letto e compreso l'informativa e :

ACCONSENTE

NON ACCONSENTE

all'esecuzione del test sierologico rapido di tipo qualitativo mediante "card" per la contestuale rilevazione degli anticorpi IgG e IgM verso SARS- Cov-2, acconsentendo alla trasmissione degli esiti alle autorità a fini epidemiologici (ove previsto), nel pieno rispetto della vigente normativa in materia di privacy

Cognome e nome leggibile del sanitario che ha raccolto il consenso

Dati dell'utente obbligatori tutti i campi per poter effettuare il test.

Cognome _____

Nome _____

Data di nascita _____ Luogo di nascita _____

Residente _____ In Via _____

Numero di cellulare _____ Mail _____

Codice Fiscale

Data _____

FIRMA DELL'UTENTE

TIMBRO E FIRMA DEL DIRIGENTE MEDICO