




Modello DOC Istruzione Operativa

Sommario

| | |
|---|---|
| 1. Premessa | 2 |
| 2. Scopo e campo di applicazione | 2 |
| 3. Responsabilità | 2 |
| 4. Soggetti Destinatari..... | 2 |
| 5. Terminologia e abbreviazio | 2 |
| 6. Modalità operative | 3 |
| 7. Referenti della procedura | 4 |
| 8. <i>Allegato 1</i> "Griglia dati tamponi COVID 19"..... | 4 |
| 9. <i>Allegato 2</i> "Richiesta TCORV su Concerto" | 4 |

| | | |
|---|--|---------------------------------------|
|  | <p>Istruzione Operativa per l'esecuzione e la tracciabilità dei campioni per la ricerca di COVID-2019 in Biologia Molecolare</p> | <p>MD_01 Rev 1 28/02/2020</p> |
|---|--|---------------------------------------|

1. Premessa

La diagnostica molecolare di ricerca del virus della sindrome COVID -19 è la tecnica diagnostica necessaria per la diagnosi di infezione da nuovo Coronavirus. Vista la contingenza attuale si definiscono le indicazioni obbligatorie per la gestione di tale metodica.

2. Scopo e campo di applicazione

La presente I.O. si applica solo ed esclusivamente ai pazienti ricoverati con sospetta infezione e agli operatori che avessero avuto un contatto stretto con un caso confermato, ai sensi delle indicazioni Ministeriali e Regionali vigenti.

3. Responsabilità

Direttore e Coordinatore di unità Operativa hanno la responsabilità della divulgazione e la corretta applicazione di tale istruzione operativa.

4. Soggetti Destinatari

Personale Medico e infermieristico e tecnico.

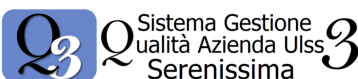
5. Terminologia e abbreviazioni


UU.OO.: Unità operative

U.O. Unità Operativa

COVID-19 : nuovo corona virus

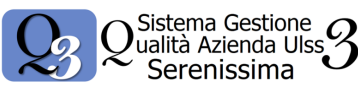
TCORV : sigla da inserire programma laboratorio per test tampone


| | | |
|---|--|-----------------------------|
|  | <p>Istruzione Operativa per l'esecuzione e la tracciabilità dei campioni per la ricerca di COVID-2019 in Biologia Molecolare</p> | <p>Pagina 2 di 4</p> |
|---|--|-----------------------------|

| | | |
|---|--|--|
|  | <p style="text-align: center;">Istruzione Operativa per l'esecuzione e la tracciabilità dei campioni per la ricerca di COVID-2019 in Biologia Molecolare</p> | <p style="text-align: right;">MD_01 Rev 1 28/02/2020</p> |
|---|--|--|

6. Modalità operative

- L'esecuzione del tampone per test molecolare di ricerca di COVID-19 per il paziente degente deve essere autorizzata dal medico infettivologo di turno o reperibile (tel 8509).
- In accordo con l'infettivologo, e previo contatto telefonico con il Laboratorio Analisi, il personale di reparto deve recarsi al laboratorio analisi per il ritiro della provetta con il tampone.
- Si esegue il prelievo con un **solo** tampone, **prima** faringeo e **poi** nasale profondo.
- Se si tratta di paziente ricoverato/in carico, va eseguita l'accettazione tramite l'applicativo tramite Concerto Web, effettuare la ricerca tra gli esami di routine del **TCORV** e compilare i campi obbligatori, seguendo le indicazioni come da file allegato (*Allegato 1*). Sarà infatti necessario specificare se:
 - sia il primo tampone o successivi
 - per il pz esterno: il nome e cognome del contatto del caso
 - per il pz degente: indicare il nome e cognome del caso, se noto, altrimenti riportare la dicitura "non noto"
 - per il pz dipendente: indicare il profilo o mansione, la sede di lavoro, indicare il nome e cognome del caso
- Al termine della compilazione procedere con la stampa dell'etichetta e apporla in maniera corretta sulla provetta del tampone, tale da poter consentire la lettura del codice a barre.
- Compilare il foglio excel "Griglia dati tamponi COVID 19" (*Allegato 2*) relativo al singolo campione dovrà essere trasmesso dal reparto all'indirizzo mail: claudio.scarparo@aulss3.veneto.it e dovrà accompagnare la provetta che verrà portata dal personale del reparto in laboratorio nell'apposito contenitore secondario (trans -bag) e terziario.
- I campioni sprovvisti di foglio excel relativo all'esame non verranno accettati dal Laboratorio analisi.
- Se si tratta di un dipendente, l'accettazione verrà eseguita dalla Medicina Preventiva con le stesse modalità dei pazienti degenti e relativa compilazione/invio del foglio excel.

| | | |
|---|--|--|
|  | <p style="text-align: center;">Istruzione Operativa per l'esecuzione e la tracciabilità dei campioni per la ricerca di COVID-2019 in Biologia Molecolare</p> | <p style="text-align: right;">Pagina 3 di 4</p> |
|---|--|--|

| | | |
|---|--|---------------------------------------|
|  | <p>Istruzione Operativa per l'esecuzione e la tracciabilità dei campioni per la ricerca di COVID-2019 in Biologia Molecolare</p> | <p>MD_01 Rev 1 28/02/2020</p> |
|---|--|---------------------------------------|

- Il Laboratorio provvederà a inviare i campioni al laboratorio di Biologia Molecolare di Venezia.

Fasce orarie di apertura del Laboratorio dell'Ospedale dell'Angelo per la consegna dei tamponi nelle varie sedi, dalle ore 8.00 alle ore 18:00 nei feriali; sabato e domenica solo di mattina dalle 8 alle 12.

Per eventuali casi che si presentassero fuori orario in condizioni di particolare gravità, va contattato il dirigente reperibile del laboratorio direttamente dal medico dell'U.O che richiede l'esecuzione dell'esame.

Il campione, una volta prelevato, può rimanere a temperatura ambiente in attesa di consegna al laboratorio.

I test saranno inviati a Venezia mediante un trasporto interno gestito dal laboratorio.

Il laboratorio di riferimento per l'esecuzione dei test molecolari è la Biologia Molecolare di Venezia.

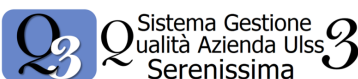
Il risultato del test sarà trasmesso al Direttore dell'U.O. richiedente o alla DMPO o al SISP per i contatti stretti di rispettiva competenza.

7. Referenti della procedura

Dr. Berti -Dr. Scarparo-Dr. Favarato-Dr. Carraro -Dr.Ingianni

8. *Allegato 1* "Griglia dati tamponi COVID 19"

9. *Allegato 2* "Richiesta TCORV su Concerto"

| | | |
|---|--|----------------------|
|  | <p>Istruzione Operativa per l'esecuzione e la tracciabilità dei campioni per la ricerca di COVID-2019 in Biologia Molecolare</p> | <p>Pagina 4 di 4</p> |
|---|--|----------------------|