



ORDINE DEI FARMACISTI DELLA PROVINCIA DI BELLUNO

Piazza dei Martiri, 8 - 32100 Belluno - Telefono 0437 944545 - Fax 0437 292670
E-Mail : posta@ordinefarmacistibelluno.it – Pec: ordinefarmacistibl@pec.fofi.it

Prot. n. 202100065/of - Circ. n.012
Belluno, 02/02/2021

A TUTTI I FARMACISTI ISCRITTI ALL'ALBO
Loro Indirizzi Mail

OGGETTO: Ministero della Salute: “Aggiornamento sulla diffusione a livello globale delle nuove varianti SARSCoV-2, valutazione del rischio e misure di controllo”.

Cari colleghe e colleghi,

si informa che il Ministero della Salute, con circolare n. 3787 del 31.1.2021 recante: “aggiornamento sulla diffusione a livello globale delle nuove varianti SARSCoV-2, valutazione del rischio e misure di controllo”, in considerazione dell’evoluzione della situazione epidemiologica, delle nuove evidenze scientifiche e delle indicazioni pubblicate OMS e dall’ECDC, ha fornito aggiornamenti sulla diffusione delle nuove varianti SARS-CoV-2 a livello globale, sulla valutazione del rischio e sulle misure di controllo raccomandate (all. 1).

In particolare, nel suddetto documento, vengono descritte le seguenti, attuali, varianti SARS-CoV-2 e l’impatto delle stesse sull’efficacia dei test e dei vaccini:

- variante VOC 202012/01, Regno Unito;
- variante 501Y.V2, Sudafrica;
- variante P.1, Brasile.

Gli aggiornamenti sulla diffusione delle varianti sono pubblicati dall’OMS nei rapporti epidemiologici settimanali consultabili al seguente collegamento ipertestuale: <https://www.who.int/emergencies/diseases/novel-coronavirus-2019/situation-reports>

Secondo l’OMS, l’emergenza di nuove varianti sottolinea l’importanza, per chiunque, compresi coloro che hanno avuto l’infezione o che sono stati vaccinati, di aderire rigorosamente alle misure di controllo sanitarie e socio-comportamentali.

L’ECDC ritiene molto alta la probabilità di introduzione e diffusione in comunità nei Paesi dell’UE/SEE delle varianti di SARS-CoV-2, in particolare della variante SARS-CoV-2 VOC 202012/01. L’impatto dell’introduzione e della diffusione in comunità delle varianti di SARS-CoV-2 – e, in particolare, della variante VOC 202012/01 - nei Paesi UE/SEE è ritenuto alto.

Nel documento in esame vengono, inoltre, fornite indicazioni per implementare le attività di ricerca e gestione dei contatti dei casi COVID-19 sospetti per infezione da variante e dei casi COVID-19 confermati, in cui il sequenziamento ha rilevato la presenza delle specifiche mutazioni che caratterizzano una determinata variante.

Tali indicazioni vanno ad aggiornare ed integrare, limitatamente ai suddetti casi, quanto descritto nelle circolari ministeriali n. 18584 del 29/05/2020 e n. 32850 del 12/10/2020.

Infine, nel documento ministeriale è evidenziato che la *preparedness* dei laboratori deve essere considerata come una priorità, in quanto gli stessi devono garantire la disponibilità di risorse umane e materiali per gestire il numero crescente di richieste di rilevamento e caratterizzazione di campioni SARS-CoV-2 e aumentare la capacità di sequenziamento, sfruttando tutta la capacità di sequenziamento possibile da laboratori clinici, diagnostici, accademici e commerciali.

La selezione dei campioni per un'efficace sorveglianza genomica - afferma il Ministero - deve essere rappresentativa della popolazione (provenienza geografica e distribuzione per età). Se le capacità sono limitate, è necessario indirizzare lo sforzo verso situazioni nelle quali c'è il sospetto di una variante ad elevata trasmissibilità o che determini maggiore gravità.

L'ECDC raccomanda di sequenziare almeno circa 500 campioni selezionati casualmente ogni settimana a livello nazionale e, a tal fine, nel documento, sono indicate le diverse priorità.

Allegati 1

Cordiali Saluti

IL SEGRETARIO
Dott.ssa Cinzia Bernard



IL PRESIDENTE
Dott. Alessandro Somacal

