

REPUBBLICA ITALIANA
Regione Siciliana



ASSESSORATO DELLA SALUTE
Dipartimento Regionale per la Pianificazione Strategica
Servizio 7 Farmaceutica
Centro Regionale di Farmacovigilanza
Servizio 8 Programmazione territoriale

Prot. n. 9290

Palermo, 16.02.2022

Oggetto: Trasmissione della Circolare ministeriale recante “*Gestione domiciliare dei pazienti con infezione da SARS- CoV-2*” aggiornata al 10 febbraio 2022

Ai Direttori Generali delle Aziende Sanitarie
Agli Ordini provinciali dei Medici
Ai Direttori dei Dipartimenti di Cure Primarie
delle Aziende Sanitarie Provinciali
Ai Direttori dei Dipartimenti di Prevenzione
delle Aziende Sanitarie Provinciale
Alla SEUS
Ai Responsabili Aziendali di Farmacovigilanza
Ai Servizi di Farmacia delle Aziende Sanitarie
Ai Commissari COVID delle aree
Metropolitane
Alle OO.SS. di Medicina generale e di Pediatria di
libera scelta

LORO SEDI

Si trasmette alle SS.LL. in indirizzo il documento in oggetto, che aggiorna la precedente circolare del 26/04/2021.

L'aggiornamento, effettuato da un apposito gruppo di lavoro, istituito dalla Direzione Generale della Programmazione Sanitaria e dalla Direzione Generale della Prevenzione Sanitaria del Ministero della Salute, fornisce indicazioni operative inerenti la gestione domiciliare dei pazienti con infezione da Sars-Cov-2 alla luce dell'attuale situazione epidemiologica e delle emergenti conoscenze scientifiche con particolare riferimento alle nuove terapie farmacologiche ad oggi disponibili. Un capitolo è dedicato alla gestione domiciliare del COVID-19 in età pediatrica ed evolutiva.

La presente nota e i relativi allegati sono pubblicati sul sito istituzionale dell'Assessorato della Salute alla sezione *Servizio 7 – Corona Virus - News e Avvisi*.

Si invita a dare massima diffusione della presente comunicazione a tutti gli operatori sanitari interessati.

Il Responsabile dell'U.O.7.1

Dr. Alessandro Oteri

Il Responsabile del Servizio 7

Dr. Pasquale Cananzi

Il Responsabile del Servizio 8

Dr. Francesco P. La Placa

Il Dirigente Generale

Ing. Mario La Rocca