



L'epidemiologia per la sanità pubblica Istituto Superiore di Sanità

Coronavirus

News

23/3/2020 - Aggiornamento dati: l'infografica quotidiana dall'ISS

22/3/2020 - Aggiornamento dati: l'infografica quotidiana dall'ISS

21/3/2020 - Aggiornamento dati: l'infografica quotidiana dall'ISS

21/3/2020 - Stili di vita sani nell'emergenza: crescendo l'attività fisica è gioco e allenamento

Procedure per richiesta produzione mascherine

I coronavirus (CoV) sono un'ampia famiglia di virus respiratori che possono causare malattie da lievi a moderate, dal comune raffreddore a sindromi respiratorie come la MERS (sindrome respiratoria mediorientale) e la SARS (sindrome respiratoria acuta grave). Sono chiamati così per le punte a forma di corona che sono presenti sulla loro superficie.



Cosa sono i coronavirus



Sintomi e diagnosi



Trasmissione, prevenzione e trattamento



Faq



SARS-CoV-2

In Italia

Situazione in Italia

Sistema di sorveglianza nazionale

Dati della sorveglianza integrata

Analisi sui decessi: caratteristiche dei pazienti



Focus tematici



Gravidanza, parto e allattamento

Prevenzione e controllo delle infezioni

Stili di vita

Nel mondo

Focolaio internazionale

Dichiarazione di pandemia

Dichiarazione di emergenza di rilevanza internazionale



Strumenti



Materiali divulgativi

ISS per COVID-19: pubblicazioni

Dalla sala stampa ISS

SNLG e buone pratiche

Materiali tradotti per la popolazione straniera

EpiCentro



☑ Iscriviti alla Newsletter



► Visita il canale Mail redazione

f y

EpiCentro è certificato dall'OMS come membro del Vaccine Safety Net

EpiCentro collabora con l'Ufficio di informazione ONU per l'Italia

Coordinamento scientifico a cura del Centro Nazionale per la Prevenzione delle malattie e la Promozione della Salute, CNAPPS - ISS



© - Istituto Superiore di Sanità - Viale Regina Elena 299, 00161 - Roma