

SARS-CoV-2 – il nuovo Coronavirus

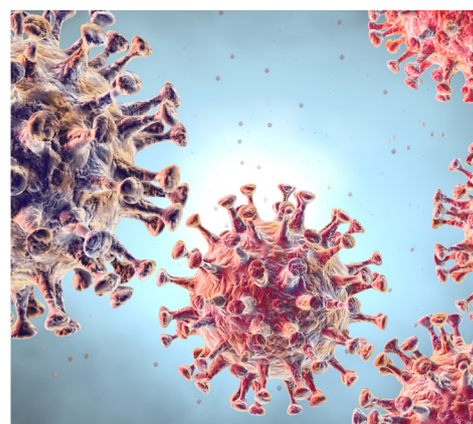
Diagnostica per i casi sospetti

Contesto

Il nuovo Coronavirus SARS-CoV-2 (Severe Acute Respiratory Syndrome Coronavirus-2) causa sintomi come febbre, mialgie e tosse secca. Nel decorso possono svilupparsi polmonite e grave mancanza di respiro. La differenziazione clinica da altre malattie virali come l'influenza è difficile. La diagnostica rapida nei casi sospetti gioca un ruolo importante nel contenere la diffusione della malattia.

Chiarito
presso Viollier

Si prega di seguire le istruzioni delle autorità sanitarie cantonali e le informazioni dell'Ufficio federale della sanità pubblica (UFSP). → bag.admin.ch



Coronavirus

Diagnostica

Il virus viene rilevato con reazione a catena della polimerasi Real Time (PCR in Real Time). Inoltre, è possibile effettuare una PCR degli agenti patogeni respiratori per escludere infezioni che causano sintomi simili.

Esecuzione

7 giorni alla settimana

Prescrizione

v-consult®: Coronavirus SARS-CoV-2 PCR

Formulario di richiesta d'analisi: Ordine tramite v-shop® → viollier.ch

Materiale

Striscio faringeo o nasofaringeo:	Espettorato, secreto tracheale,
Set per striscio di microbiologia (127)	secreto bronchiale, LBA:
Tampone per striscio nasofaringeo	Barattolo sterile, bianco (32)

→ L'invio dei campioni non richiede misure supplementari.

Prezzo

CHF 95.– Coronavirus SARS-CoV-2 PCR

Informazioni Letteratura su richiesta

Dr. rer. nat. Christiane Beckmann, Specialista FAMH in medicina di laboratorio, responsabile Middle Corelab, Sost. responsabile Microbiologia

Dr. sc. nat. ETH Diana Ciardo, Specialista FAMH in medicina di laboratorio, Responsabile Outer Corelab, Sost. responsabile Microbiologia

Dr. med. Olivier Dubuis, Specialista FAMH in medicina di laboratorio, Responsabile Microbiologia

Dr. phil. II Claudia Lang, Specialista FAMH in medicina di laboratorio, Sost. responsabile Microbiologia

Dr. rer. nat. Johanna Wetzel, Candidata Specialista FAMH in medicina di laboratorio, Microbiologia

Redazione

Dr. med. Uta Deus, FMH in medicina interna generale, Candidata specialista FAMH in medicina di laboratorio, Produzione centrale

Dr. med. Maurice Redondo, FMH in ematologia, Specialista FAMH in medicina di laboratorio, Responsabile del settore Produzione centrale