

Dipartimento federale dell'interno DFI **Ufficio federale della sanità pubblica UFSP**Unità di direzione Sanità pubblica

2020V5 asciare libero	 	
38		

Nuovo coronavirus SARS-CoV-2 Dichiarazione del referto di laboratorio entro 24 ore

I referti devono essere dichiarati al medico cantonale competente e UFSP Fax: +41 58 463 87 77 UFSP HIN secured: <u>covid-19@hin.infreport.ch</u> Lista dei medici cantonali: <u>bag.admin.ch/infreporting</u> .	e all'UFSP entro 24 ore.		
Spediti i campioni al CRIVE di Ginevra (https://www.hug-ge.ch/la	boratoire-virologie)		
Diagnosi di laboratorio			
data del test giorno mese anno ma	ateriale d'esame		
data del prelievo: // /	□ striscio nasofaringeo □ aspirazione endotracheale □ striscio faringeo e della cavità orale □ lavaggio bron∞alveolare (BAL)		
giorno mese anno	espettorato sangue (sierologia)		
	altro:		
metodo di rilevamento			
rilevamento diretto	rilevamento indiretto		
RT-PCR specifico SARS-CoV-2 E gene target positivo negativo	SARS Col/ 2 laC pocitive pagetive		
RdRp gene target positivo negativo	SARS-CoV-2 IgA positivo negativo		
nuovi metodi di sequenziamento*	immunof luorescenza (IFA-SARS) SARS-CoV-2 IgM positivo negativo SARS-CoV-2 IgG positivo negativo		
	test di neutralizzazione		
sequenza analoga a SARS-CoV-2 sì no	SARS-CoV-2 pseudovirus (SARS) positivo negativo		
altri metodi (fornire una descrizione):	ist kein omziest wurde		
Achtung: d	sars-cov-2 pseudovirus (SARS) positivo negativo ist kein offizielles wurde original wurde on sequencing dass die Eingabefelder on sequencing		
High throughput sequencing, whole genome sequencing, next generati	on sequencing,		
Osservazioni so verand	ert, dass die Eingabefelder ert, dass die Eingabefelder ert, werden können.		
digital bet	Olic 4.		
Paziente	data di nascita:		
cognome nome	giorno mese anno sesso		
via e numero	numero di telefono		
NAP luogo di residenza	informazioni supplementari		
Medico (mandante)	Laboratorio dichiarante		
nome, indirizzo, tel./fax:	nome, indirizzo, tel./fax (o timbro):		
	data: / / firma:		