
Test RT-PCR SARS-CoV-2

I.D.: 55044819

Data publicarii	11.03.21	Coduri CPV	85148000-8
-----------------	----------	------------	------------

Pretul estimativ: 250,00 RON - 250,00 RON

Descriere: Testul RT-PCR SARS-CoV-2 este un test în timp real bazat pe reacția în lanț a polimerazei (PCR) pentru detectarea calitativă a acidului nucleic din SARS-CoV-2 la probele prelevate din tractului respirator superior (tamponare orofaringiene/nazofaringiene). Rezultatele sunt utilizate pentru a identifica ARN SARS-CoV-2. ARN-ul Sars-CoV-2 este de obicei detectabil în probele orofaringiene/nazofaringiene în faza acută a infecției. Proba biologică: Exudat orofaringian/nazofaringian Testul SARS-CoV-2 RT-PCR în timp real vizează două regiuni distincte din genomul SARS-CoV-2: gena N și gena ORF1ab. Amplificarea ambelor ținte determină un rezultat pozitiv (detectabil) al testului, în timp ce amplificarea uneia dintre cele două ținte determină un rezultat neconcludent, iar dacă niciuna din gene nu este amplificată, testul este negativ (nu poate fi detectat). □ Probele cu rezultate de testare neconcludente vor fi confirmate printr-o a doua reacție PCR pentru gena ORF1ab. □ Rezultatele pozitive nu exclud infecția bacteriană sau co-infecția cu alte virusuri. □ Rezultatele negative nu exclud infecția cu SARS CoV-2 și nu ar trebui utilizate ca singură bază pentru deciziile medicale. Rezultatele negative trebuie combinate cu observații clinice, istoricul pacientului și informații epidemiologice. Modul de lucru: 1. Furnizarea kit-urilor de recoltare de către AMS Laborator Genetic 2. Recoltarea probei orofaringiene/nazofaringiene 3. Colectarea probei/probelor de către AMS Laborato
