

ACORDUL PACIENTULUI INFORMAT – RECOLTARE PROBE BIOLOGICE

1. Datele pacientului	Numele și prenumele
	Domiciliul / Reședința:
	Cod numeric personal (CNP):
	Numar de telefon: Adresa de email:
2. Reprezentantul legal al pacientului*	Numele și prenumele:
	Domiciliul / Reședința:
	Calitatea:
* Se utilizeaza in cazul minorilor si majorilor fara discernamant (pentru art 8 alin. (3) - (5) din normele metodologice).	
3. Actul medical (descriere)	Recoltare probe biologice
4. Data efectuării	_____
5. Consimțământ pentru recoltare	Pacientul este de acord cu recoltarea, pastrarea si folosirea produselor biologice DA NU
	Declar totodata ca am fost informat cu privire la gradul de eroare al testarii, intelegand ca acesta este asumat de catre producator, fara implicarea LABORATOR CUZA VODA SRL. DA NU <i>**va rugam sa cititi informatiile de pe verso</i>
6. Investigatii solicitate	<input type="checkbox"/> Detectie SARS – CoV - 2 - Real - Time RT – PCR
7. Timp de executie	<input type="checkbox"/> 12 ore <input type="checkbox"/> Limba Romana
	<input type="checkbox"/> 24 – 48 ore <input type="checkbox"/> Limba Engleza
8. Comunicare	Inteleg ca rezultatul analizelor de laborator va fi disponibil online la adresa www.centrul-provita.ro in baza codului de utilizator si a parolei de acces ce imi vor fi furnizate o data cu cererea de analize, dupa expirarea termenului de executie ce mi-a fost comunicat.

**** INFORMATII CU PRIVIRE LA GRADUL DE EROARE AL TESTARII**

Testul utilizeaza amplificarea ARN viral (gena E, gena RdRp si gena N) a virusului SARS-COV-2.

Rezultatul reprezinta statusul viral din momentul recoltarii, astfel un rezultat sau mai multe rezultate nedetectabile nu exclud posibilitatea existentei infectiei cu Covid- 19.

Unul sau mai multe rezultate negative, în special din probe prelevate de la nivelul tractului respirator superior, nu exclud posibilitatea infectiei cu SARS-CoV2.

Un rezultat fals-negativ poate fi explicat prin:

- probă recoltată prea devreme sau prea târziu în cursul infecției;

-aparitia de mutatii la nivelul virusului sau a inhibitorilor in reactia PCR. La pacientii cu suspiciune ferma de infectie cu SARS-CoV-2 se pot preleva si testa probe suplimentare de la nivelul tractului respirator inferior.

Identificarea unui alt patogen nu exclude infectia cu noul coronavirus, rolul coinfectiei în patologie nefiind pe deplin cunoscut.

Pentru certificarea debarasării de virus se recomandă repetarea prelevării până la negativarea rezultatelor la două testări consecutive prin reacții de amplificare genică.

Semnatura mea reprezinta faptul ca am fost informat si sunt de acord cu informatiile din prezentul formular.

Data_____ Semnatura: Pacient / Reprezentant legal:_____