

Cercetare sociologică și medicală privind incidența COVID-19 în România

la comanda OK Medical

Sondaj sociologic: CURS
Cercetare medicală: OK Medical

Aprilie-Mai 2021

Centrul de Sociologie Urbană și Regională – CURS
Str. Dr. Iacob Felix, Nr. 26, Ap. 18, Sector 1, București, 011038, România
Tel/Fax: +4021.317.8888 E-mail: office@curs.ro Web: www.curs.ro



Context

În România nu există până în momentul de față o cercetare care, folosind metodologii complementare, să estimeze incidența totală a infecției cu COVID-19.

Direcțiile de Sănătate Publică identifică o serie de cazuri, dar testarea se face pentru un bazin de persoane care, din diverse motive, au o probabilitate mai mare de a fi contactat infecția.

Operatorii privați de sănătate fac teste la cerere dar bazinul care apelează la acești operatori tinde să includă persoane care au un motiv să se teamă că au contractat COVID-19 și persoane care locuiesc în medii urbane aglomerate.

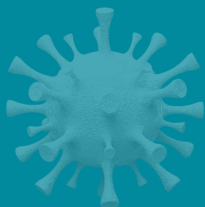
În sfârșit, spitalele publice fac și ele teste dar persoanele sunt extrase dintr-un grup cu totul nereprezentativ (bolnavi). Astfel, dacă am împărți numărul de rezultate la numărul de teste rata de infecție ar fi mult supraevaluată iar dacă am împărți la toată populația rata ar fi mult subevaluată.

Prezentarea cercetării

Cercetarea de față a fost efectuată de către Centrul de Sociologie Urbană și Regională, la comanda OK Medical și folosește un eșantion sociologic standard în care am determinat incidența persoanelor care au fost detectate cu COVID-19, dintre care un subeșantion de persoane care au acceptat să fie testate.

În recrutarea celui de al doilea eșantion s-a observat o rată de acceptare a testării scăzută.

Cercetarea de față este singura despre care se știe că nu folosește eșantion nici auto-selectat, nici selectat pe baza suspiciunii de COVID-19.



Prezentarea cercetării (continuare)

Cercetarea noastră reușește să includă astfel două tipuri de persoane care de obicei nu pot fi găsite în același tip de studiu.

- Persoane care (declară că) au avut COVID-19 dar care în momentul de față nu mai sunt detectabile cu testele standard.
- Persoane care nu au fost detectate cu COVID-19 (sau care refuză să declare că au fost detectate) în trecut dar care au fost identificate la momentul testării.

Inevitabil, rămân două categorii de persoane care nu au putut fi detectate ca având COVID-19:

- Persoane care nu au fost detectate cu COVID-19 (sau nu recunosc) și care, cu trecerea timpului, nu mai prezintă markerii infecției.
- Persoane care în momentul desfășurării studiului sunt instituționalizate în cămine de bătrâni, închisori, adăposturi pentru persoane fără adăpost sau alte structuri similare în prima parte

O estimare a incidenței cumulate COVID-19 la nivel național

15% din respondenți au fost detectați la un moment dat cu COVID-19, conform rezultatelor din eșantionul principal.

14% din subeșantionul de testare au fost detectați cu COVID-19 deși nu au fost niciodată detectați cu această infecție până la momentul studiului.

Din datele rezultate reiese faptul că 29% din respondenți au avut COVID-19 la un moment dat.

Dintre aceștia 2% au COVID -19 în acest moment iar 27% au avut dar sunt considerați vindecați conform testelor.

La cei detectați de cercetarea medicală se adaugă persoanele care au fost COVID-19- pozitive fără să știe și care nu mai apar pozitive pe teste, precum și persoanele care sunt instituționalizate. Numărul acestora nu a putut fi estimat conform metodologiei folosite.

Alte rezultate

15% din respondenți declară că au fost diagnosticați cu COVID-19. Dintre aceștia, majoritatea au fost detectați folosind metoda RT-PCR 58%.

53% dintre respondenți au acceptat să fie testați în momentul desfășurării cercetării sociologice.

Cea mai mare parte dintre care refuzat testarea, au declarat că nu îi interesează (223 cazuri). Alți respondenți au declarat că nu cred, fie în COVID-19 (155), fie în test (136). Un număr semnificativ de cazuri (105) au declarat că le este frică să nu intre în izolare dacă sunt detectați cu COVID-19.

Majoritatea respondenților cred că vaccinarea contra COVID-19 merge bine 50% și foarte bine 9%. 15% nu au o părere.

38% din respondenți declară că nu sunt înscriși pentru vaccinare dar urmează să se înscrie, 27% sunt deja vaccinați iar 11% sunt înscriși pe o listă de așteptare. Doar 22% nu planuiesc să se vaccineze.

Trebuie menționat faptul că este posibil să avem aici un puternic efect de dezirabilitate. Anume, înțelegând că studiul este pe teme medicale, o parte din respondenți este posibil să fi dat răspunsuri dezirabile social.

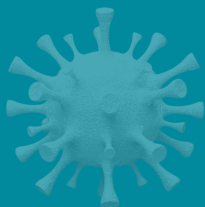
Alte rezultate (continuare)

Dintre cei care nu doresc să se vaccineze, 36% consideră că vaccinul nu este sigur, 20% nu sunt interesați iar 10% nu au încredere.

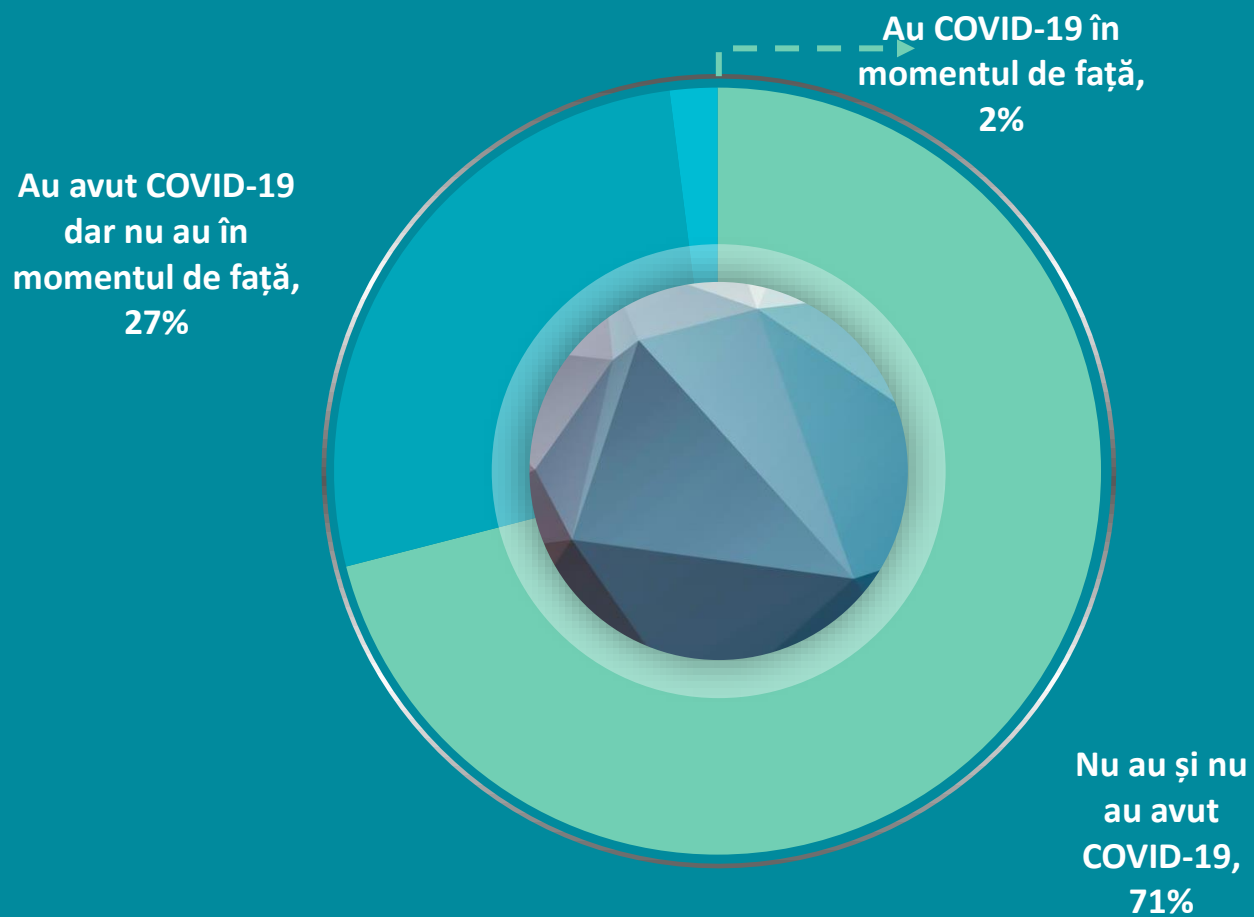
Dintre posibilele măsuri de protecție menționate în cercetare, 84% dintre respondenți sunt mai degrabă de acord cu purtarea măști în spații închise și 79% cu distanțarea socială fizică.

La polul opus, doar 25% ar aproba o carantină națională și doar 21% trecerea la învățământul online.

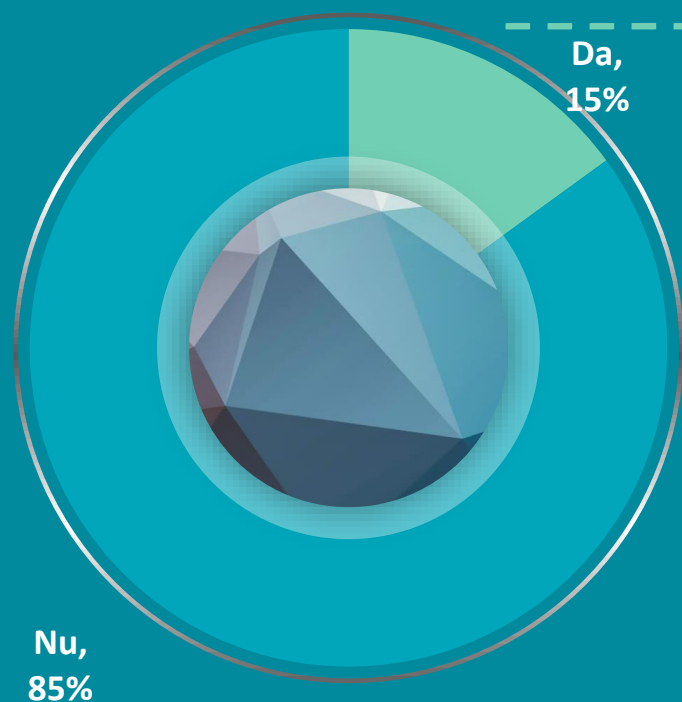
În total, 179 de persoane au acceptat să fie testate.



Rezultatele testelor

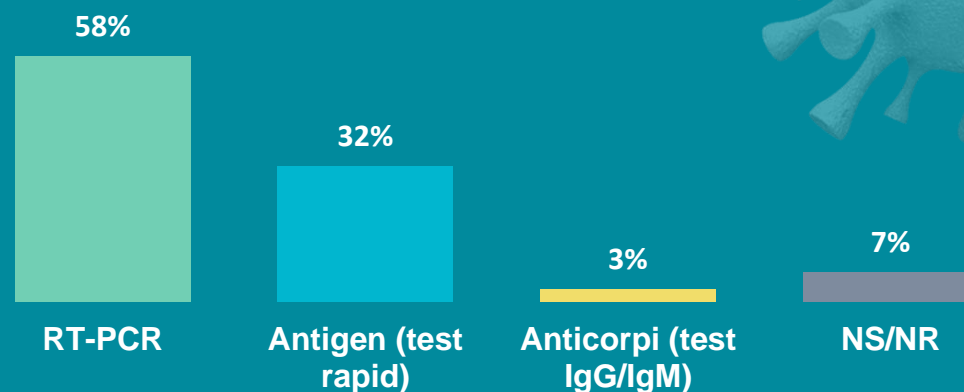


Ați fost diagnosticat cu COVID-19 pozitiv vreodată? n=1227



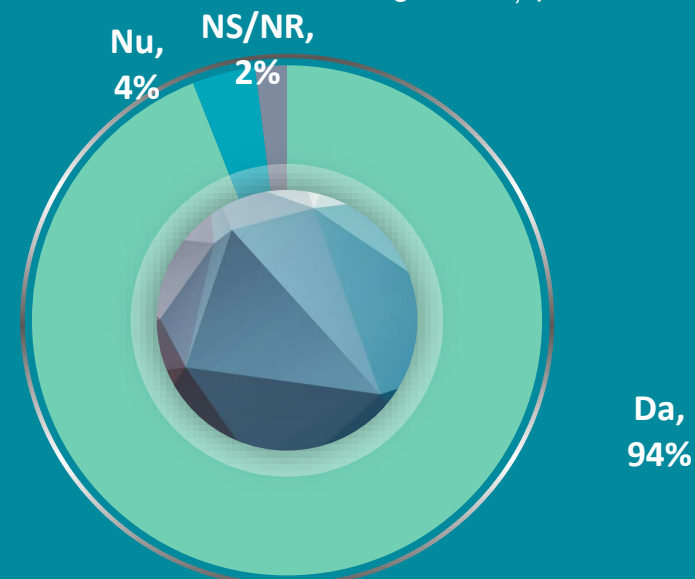
Prin ce metodă de testare a fost detectată infectarea?

Procente dintre cei care au fost diagnosticați pozitiv cu COVID-19



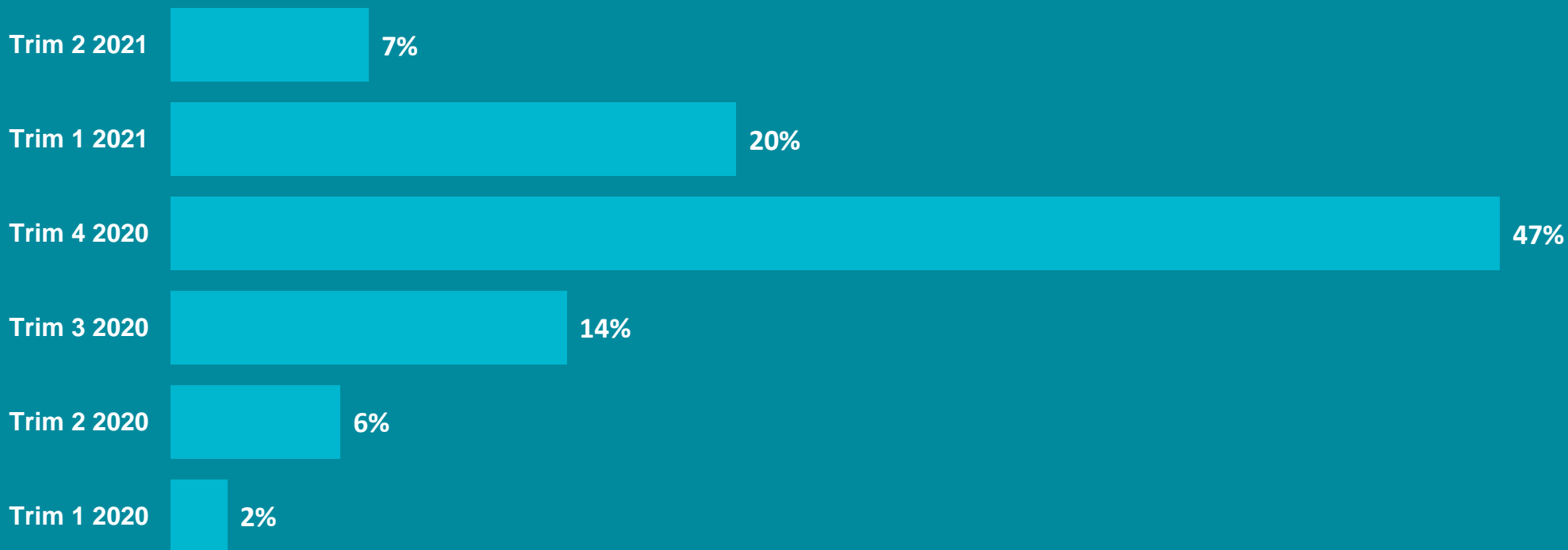
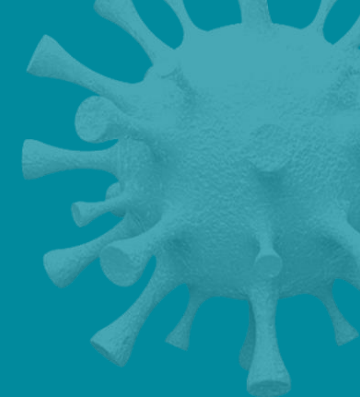
Ați respectat măsurile de carantinare/izolare de 14 zile?

Procente dintre cei care au fost diagnosticați pozitiv cu COVID-19



Vă rugăm să ne precizați data primei infectări

(persoane care declară că au fost infectate cu COVID-19)



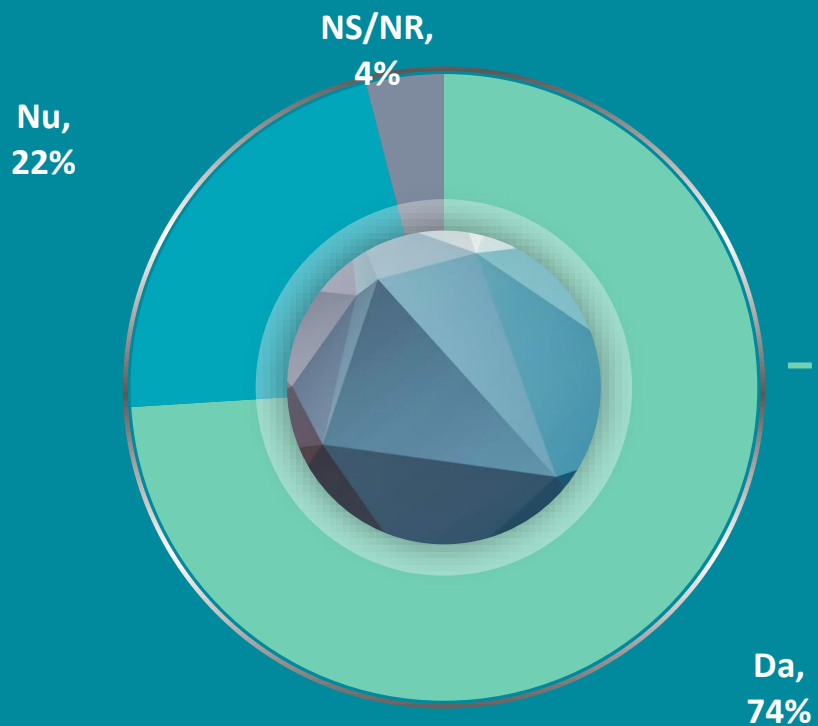
NS/NR



4%

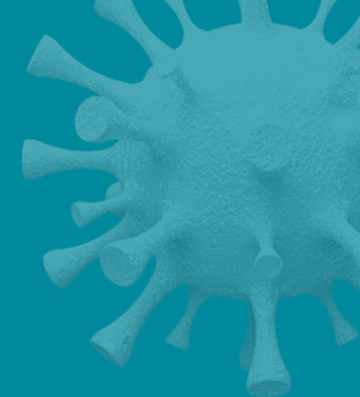
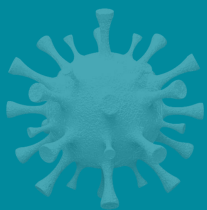
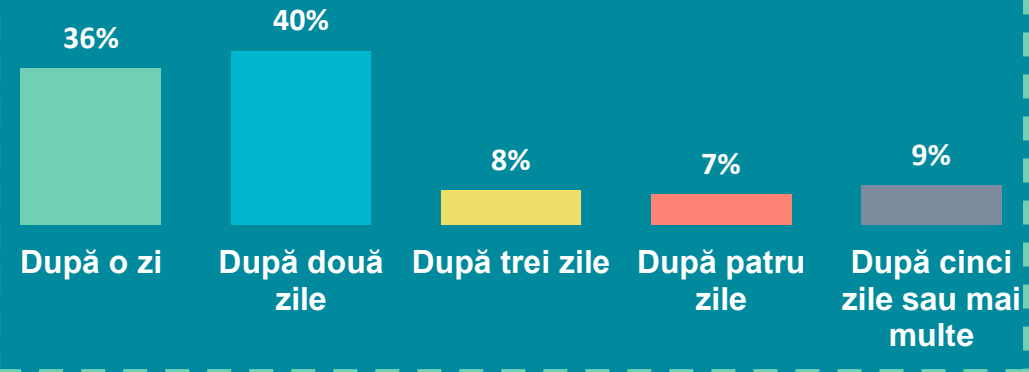
După diagnosticare ați fost contactat de DSP?

Procente dintre cei care au fost diagnosticați pozitiv cu COVID-19



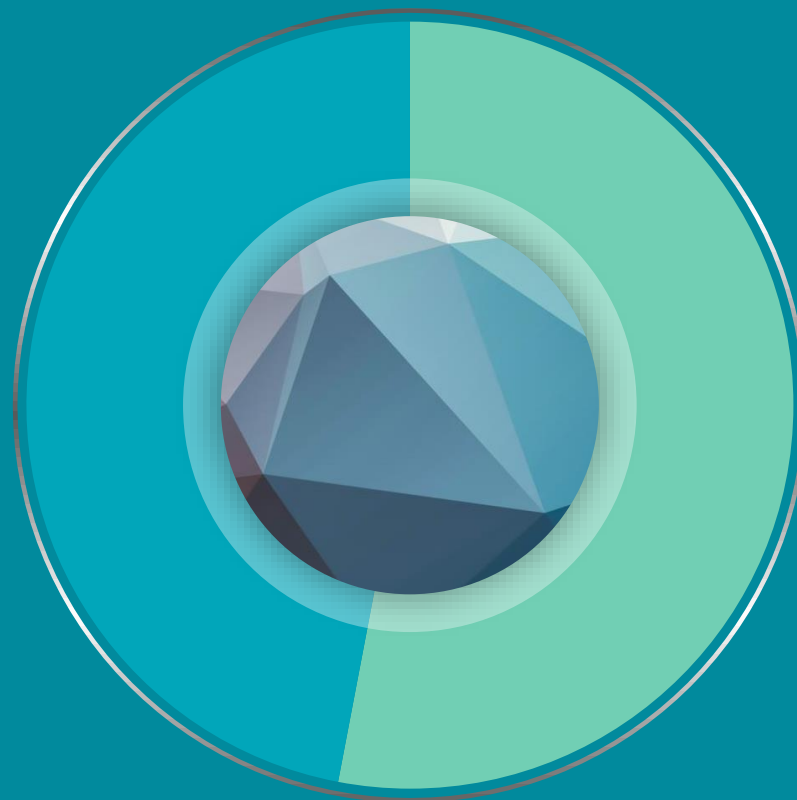
După cât timp?

Procente dintre cei care au fost contactați de DSP



În cadrul acestui studiu, Centrul de Sociologie Urbană și Regională, împreună cu OK Medical, doresc să determine incidența reală a bolii COVID-19 în România. Pentru aceasta vom realiza un număr de teste pe persoane alese la întâmplare. Dumneavoastră ați fost ales, dacă doriți, să participați la acest studiu în cadrul căruia vi se vor face în mod gratuit, *la domiciliu*, trei teste: RT-PCR, Antigen, Anticorpi (detecție cantitativă a anticorpilor de tip IgG/IgM). Sunteți de acord să participați la acest studiu?

Nu,
47%

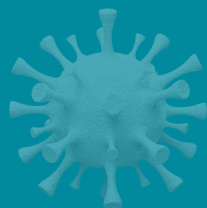
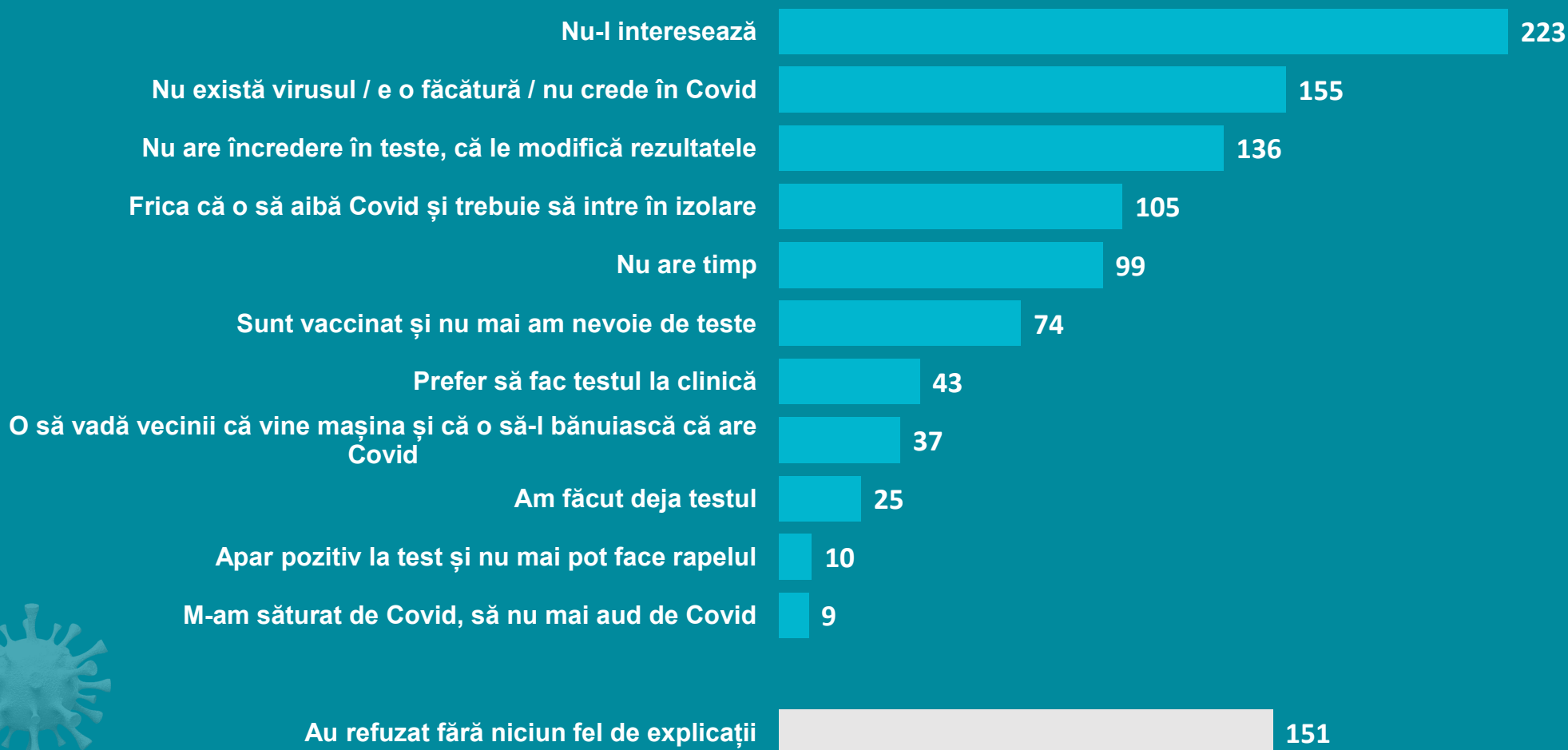
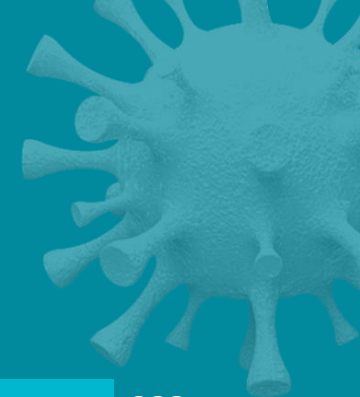


Da,
53%

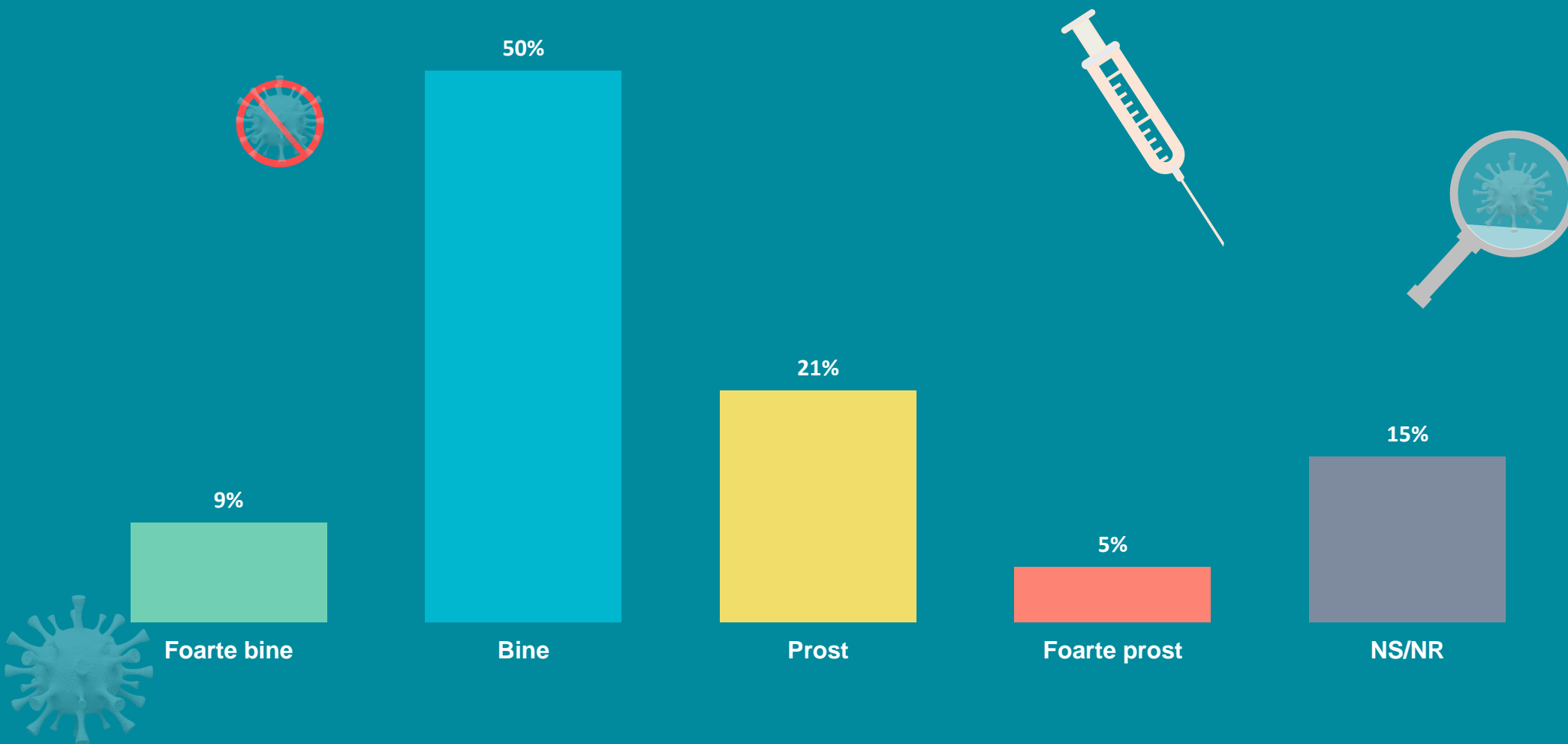


Motivație refuzuri la recrutarea pentru testare

(nr. cazuri)



În opinia dumneavoastră, cum credeți că se desfășoară campania de vaccinare contra COVID-19?



Dumneavoastră personal sunteți vaccinat sau înscris pe o listă la un centru pentru a fi vaccinat?

Nu sunt înscris nicăieri dar
plănuiesc să mă înscriu

38%

Sunt vaccinat

27%

Nu sunt înscris nicăieri și nici
nu plănuiesc să mă înscriu

22%

Sunt înscris pe o listă de
așteptare

11%

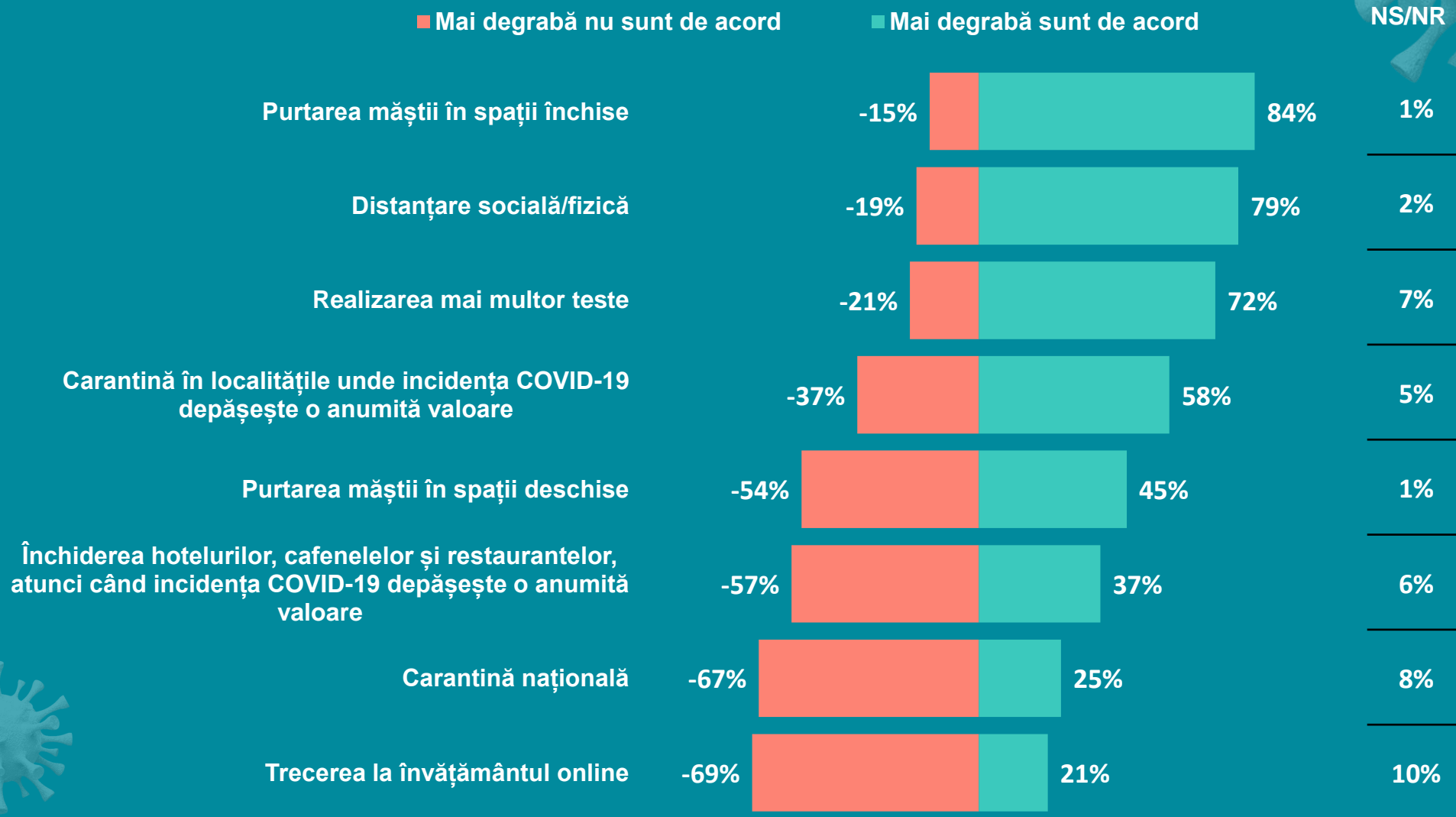
NS/NR

2%

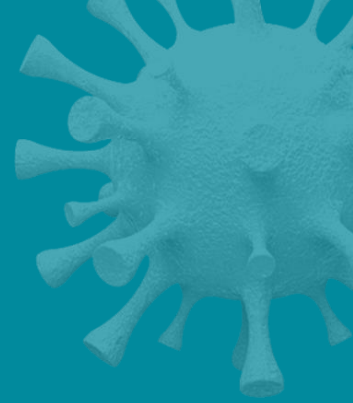
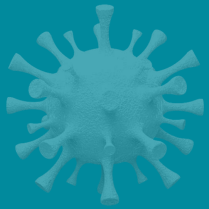
Din ce cauză? (% dintre cei care nu sunt înscriși
nicăieri și nici nu plănuiesc să se înscrie)

Nu e sigur	36 %
Neinteresat	20 %
Ar putea declanșa alte boli	10 %
Nu are încredere	9 %
Are diferite boli	7 %
Efecte adverse	4 %
Nu se teme de virus	4 %
Nu are nevoie	4 %
Mai aștept	2 %
Nu a reușit să se programeze	1 %
Nu vrea să fie cobai	1 %
Altele	2%

Care este părerea dumneavoastră despre următoarele măsuri de protecție?



Metodologie



Eșantion principal

Universul de eșantionare: populația adultă rezidentă din România, în vârstă 18 ani și peste

Volumul eșantionului: 1227 respondenți, votanți în vârstă de 18 ani și peste

Tipul eșantionului: probabilist, multistadial, stratificat

Marja maximă de eroare la nivelul întregului eșantion: +/-2.8% la un nivel de încredere de 95%

Metoda de culegere a datelor: față-în-față, la domiciliul respondenților

Validarea eșantionului: s-a realizat pe baza ultimelor date INS

Datele sunt neponderate

Perioada de realizare: 15 - 21 aprilie, 2021

Eșantion de testare

Total interviuri: 1227

Total persoane recrutate: 650

Total persoane testate: 186

Perioadă testare: 15 aprilie – 15 mai 2021

Metodă de testare: La domiciliul respondenților

Motivația refuzurilor în prima etapă este documentată în prezentare mai sus.

Motivația refuzurilor în a doua etapă, când au fost contactați pentru testare de către personalul OK Medical, este împărțită în trei tipuri de categorii: persoane care nu doresc (teamă, rușine de vecini, etc.), persoane care nu sunt acasă în perioada sărbătorilor, persoane care nu au răspuns la telefon.

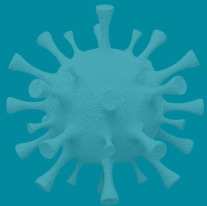
Definițiile COVID-19 (algoritmi)

ȘTIE CA A AVUT / ARE COVID: Q1=da (autodeclarat)
dintre aceștia:

- vindecat: Q1=da ȘI [PCR = nu ȘI/SAU (IgG = da ȘI IgM = nu)]
- nevindecat: Q1 da - restul

A FOST TESTAT CA AVÂND COVID-19 acum sau în trecut

- nevindecat: PCR= 1
- vindecat: IgG = 1 si PCR = 0



Vă mulțumim

