



GUVERNUL ROMÂNIEI

COMITETUL NAȚIONAL DE COORDONARE A ACTIVITĂȚILOR PRIVIND VACCINAREA ÎMPOTRIVA COVID-19

Informare de presă

București, 21 iulie 2021

Dacă vaccinurile sunt eficiente, de ce există o creștere a procentului de infectare în rândul persoanelor vaccinate?

Cum se explică creșterea procentului de infectare în rândul persoanelor deja vaccinate?

Vaccinurile autorizate în urma evaluării Agenției Europene a Medicamentului (EMA) sunt eficiente în prevenirea infecției, a bolii simptomatice, a spitalizărilor și a deceselor.

Până la data de 19.07.2021, în **Uniunea Europeană** acoperirea vaccinală a persoanelor era de **57%**, pentru **doza 1**, iar pentru **doza 2 de 44%**.

<https://ourworldindata.org/covid-vaccinations>

Cazuri confirmate cu tulpina Delta/spitalizări

Serviciul de Sănătate Publică din Marea Britanie a pus la dispoziție date privind cazurile confirmate de infectare cu virusul SARS-CoV-2- varianta Delta- și spitalizările cauzate de această variantă, defalcate în funcție de statusul vaccinal.

Informațiile colectate pentru perioada **1 februarie 2021 - 21 iunie 2021** sunt următoarele:



GUVERNUL ROMÂNIEI

COMITETUL NAȚIONAL DE COORDONARE A ACTIVITĂȚILOR PRIVIND VACCINAREA ÎMPOTRIVA COVID-19

	Cazuri confirmate VOC Delta	status vaccinal necunoscut	<21 zile post Doza 1	>21 zile post Doza 1	post Doza 2	Nevaccinati
total	123620	14359	8562	17933	10834	71932
%		12	7	15	9	58
<50 ani	111008	12900	8453	13391	5600	70664
%	90	12	8	12	5	64
>50 ani	12612	1252	109	4542	5234	1267
%	10	10	1	36	42	10

	Spitalizări cauzate de VOC Delta	status vaccinal necunoscut	<21 zile post Doza 1	>21 zile post Doza 1	post Doza 2	Nevaccinati
total	1165	23	74	162	173	733
%		2	6	14	15	63
<50 ani	852	17	71	80	33	651
%	73	2	8	9	4	76
>50 ani	307	-	3	82	140	82
%	26	-	1	27	46	27

Acoperirea vaccinală din Marea Britanie, pe grupe de vârstă, până la 09.07.2021

ani	% vacc.	<40	40-45	45-50	50-55	55-60	60-65	65-70	70-75	75-80	>80
D1	68%	38%	75%	80%	85%	85%	90%	90%	95%	95%	95%
D2	51%	15%	55%	65%	80%	85%	85%	90%	90%	90%	90%

- D1: doza 1
- D2: doza 2

Este normală creșterea proporției cazurilor de infectare în rândul persoanelor vaccinate/ Explicațiile specialiștilor

Pe măsură ce numărul persoanelor vaccinate crește, este firesc ca din totalul cazurilor confirmate, un procent semnificativ să fie din rândul acestei categorii. Raportat la populația expusă, procentul celor pozitivi din rândul populației vaccinate este semnificativ mai scăzut, comparativ cu cei nevaccinați.

Analiza numărului cazurilor de **spitalizare**, raportate în urma infectării cu tulpina Delta, în funcție de statusul vaccinal, reflectă următoarele:

- doar **15%** din cazuri au fost înregistrate la **persoanele vaccinate cu schema completă**;



GUVERNUL ROMÂNIEI

COMITETUL NAȚIONAL DE COORDONARE A ACTIVITĂȚILOR PRIVIND VACCINAREA ÎMPOTRIVA COVID-19

- doar 4% din cazurile care au necesitat spitalizare la persoane tinere (sub 50 de ani) provin din rândul celor vaccinați cu schemă completă;
- 46% din persoanele de peste 50 de ani, care au necesitat spitalizare, au fost vaccinate cu schemă completă.

Important de știut

Conform statisticilor, procentul persoanelor cu vârste de peste 50 de ani, vaccinate cu schemă completă în Marea Britanie, este între 80 și 90%.

- numărul persoanelor vaccinate complet este de 4 până la 9 ori mai mare, comparativ cu cel al persoanelor nevaccinate în această categorie;
- gradul de acoperire vaccinală crește semnificativ spre vârstele mai înaintate

Explicații pe marginea unei situații ipotetice:

Pe fondul unei acoperiri vaccinale de 80% ,în rândul grupei de vârstă 50-55 de ani, din 100 de oameni, 80 sunt vaccinați și 20 sunt nevaccinați. Câte 8 din fiecare categorie sunt spitalizați, ceea ce ar indica faptul că din numărul celor pozitivi, 50% sunt vaccinați și 50% sunt nevaccinați.

Pentru o comparație corectă, rata de incidență trebuie calculată pentru fiecare categorie în parte (vaccinați/nevaccinați), astfel:

- 8 persoane spitalizate, din 80 de persoane vaccinate cu schemă completă , reprezintă un procent de **10%**;
- 8 persoane spitalizate, din 20 de persoane nevaccinate, reprezintă **40% din totalul acestora**.

Important!: Chiar și in această situație ipotetică, vaccinarea ar reduce de 4 ori riscul de spitalizare.

Eficiența vaccinării: peste 90%!

Eficiența vaccinării împotriva spitalizării rămâne de peste 90%, chiar și în cazul infectării cu tulpina Delta, după vaccinarea cu regim complet.

Respectarea măsurilor de protecție non-farmaceutice rămâne extrem de importantă.



GUVERNUL ROMÂNIEI

COMITETUL NAȚIONAL DE COORDONARE A ACTIVITĂȚILOR PRIVIND VACCINAREA ÎMPOTRIVA COVID-19

Calculul eficienței elaborat de Serviciul de Sănătate Publică din Marea Britanie

Status vaccinal	Eficiența împotriva infecțiilor simptomatice	
	B.1.1.7 (VOC Alpha)	B.1.617.2 (VOC Delta)
Doza 1	49%	35%
Doza 2	89%	79%

Status vaccinal	Eficiența împotriva spitalizărilor	
	B.1.1.7 (VOC Alpha)	B.1.617.2 (VOC Delta)
Doza 1	78%	80%
Doza 2	93%	96%

https://assets.publishing.service.gov.uk/government/uploads/system/uploads/attachment_data/file/1001358/Variants_of_Concern_VOC_Technical_Briefing_18.pdf

https://assets.publishing.service.gov.uk/government/uploads/system/uploads/attachment_data/file/1002580/Vaccine_surveillance_report_-_week_28.pdf

Grupul de comunicare al CNCAV

Comitetul Național de Coordonare a Activităților privind Vaccinarea împotriva COVID-19 este un organism interministerial, fără personalitate juridică, în subordinea directă a Secretariatului General al Guvernului și coordonarea prim-ministrului.

www.vaccinare-covid.gov.ro, #ROVaccinare