



Buletinul Științific al Academiei de Științe Medicale

Numărul 136/ 24 ianuarie 2025

CEI MAI MULȚI ADULȚI OLANDEZI CARE AU EZITAT SĂ SE VACCINEZE S-AU RĂZGÂNDIT ULTERIOR

Din cei peste 12.000 de adulți din Țările de Jos care au fost reticenți sau nu doreau să fie vaccinați împotriva COVID-19 atunci când vaccinurile au fost lansate pentru prima dată, 86% și 34% erau fie vaccinați, fie au spus că vor fi conform unui studiu publicat în BMC Public Health.

O echipă de cercetare condusă de Universitatea din Utrecht a analizat datele dintr-un studiu al Institutului Național Olandez de Sănătate Publică și Mediu, realizat din aprilie 2020 până în septembrie 2022, pentru a urmări comportamentul și percepțiile în timpul pandemiei.

Studiul respectiv a recrutat o cohortă nereprezentativă la nivel național din panelurile existente / prin intermediul rețelelor sociale și a chestionat-o de mai multe ori pe parcursul a 19 luni. Majoritatea participanților au fost femei (74%), cu studii superioare (53%) și sănătoase (77%).

Analizele au fost stratificate în două faze: faza de campanie activă la începutul disponibilității vaccinului și faza reziduală, când toată lumea era eligibilă.

Dintre 12.512 de participanți care au ezitat inițial (8.658) sau nu au dorit (3.854) să primească un

vaccin COVID-19, 86% și 34% au spus că fie au fost vaccinați, fie intenționau să fie vaccinați.

Constatarea faptului că la un vaccin nou preferințele de vaccinare nu sunt statice și schimbările în preferințele de vaccinare sunt asociate cu factori individuali, sociali și contextuali, are implicații în cercetare și practică.

În faza 1, în comparație cu adulții cu vârsta de 70 de ani și peste, cei cu vârsta între 40 și 54 de ani au avut șanse cu 24% mai mici de a se vaccina în faza 1 (raportul de risc ajustat [aHR], 0,76). Cei cu o afecțiune medicală au avut o șansă cu 10% mai mare de a-și schimba intenția de vaccinare față de participanții sănătoși (aHR, 1,10).

În faza 2, în comparație cu participanții cu vârsta de 70 de ani și peste, cei cu vârsta cuprinsă între 40 și 54 de ani au avut cu 44% mai multe șanse de a se vaccina (aHR, 1,44).

Participanții la ambele faze aveau mai multe șanse de a se răzgândi în cazul în care credeau că vaccinurile sunt eficiente (faza 1 aHR, 1,76; faza 2 aHR, 1,65) sau că vaccinarea este esențială (faza 1 aHR, 1,30; faza 2 aHR, 1,19) sau a devenit eligibili în timpul blocajelor mai stricte (faza 1 aHR, 1,26 aHR faza 2, 1,09).

Educația cu privire la importanța vaccinării ar trebui promovată în rândul populației pentru a spori eforturile de combatere a crizelor sanitare generate de agenți infecțioși.

Tradus și adaptat după, Mary Van Beusekom, 9 decembrie 2024

Colectiv de redacție: CS 1 Dr. Viorel Alexandrescu
Prof. Dr. Mircea Beuran
Prof. Dr. Emanoil Ceaușu
Dr. Gabriel - Cristian Văcaru
Tehnoredactare: Ref. Narcisa Samoilă
Traducere: Andreea Antochi
Site: <https://www.adsm.ro>

