

aproximativ 40,6 cazuri de miocardită la un milion de doze secundare în rândul bărbaților și 4,2 cazuri la un milion în rândul femeilor au fost raportate începând cu 11 iunie 2021 la persoanele cu vârsta cuprinsă între 12 și 29 de ani care au primit vaccinurile ARNM COVID-19. Pentru persoanele cu vârsta de peste 30 de ani, ratele de raportare au fost de 2,4 și, respectiv, 1,0 la un milion de doze secunde pentru bărbați și femei.

[5:24]

sursa:

<https://www.who.int/news/item/09-07-2021-gacvs-guidance-myocarditis-pericarditis-covid-19-mrna-vaccines>

Studiile post-mortem au identificat pericardita în aproximativ 20% din cazurile de COVID19 adica 200000 la milion

[5:44]

sursa:

<https://www.ncbi.nlm.nih.gov/pmc/articles/PMC8173318/>

Frecvența în populația generală

În funcție de sursa datelor, incidența estimată pentru miocardită și pericardită în populația generală (nevaccinată) din UE/SEE înainte de pandemia COVID-19 variază între 1 și 10 cazuri la 100.000 de persoane pe an.

[5:46]

adica 10-100 la milion

[5:47]

sursa:<https://vaccinare-covid.gov.ro/ce-trebuie-sa-stim-despre-miocardita-si-pericardita/>

Concluzie: deci avem o incidenta de 40 de cazuri la milion la cei tineri care se incadreaza in incidenta de dinainte de vaccinare si avem o incidenta de 200000 la milion in cazul infectarii cu sars-cov-2

[5:50]

beneficiile vaccinului depasesc cu mult, foarte mult posibilele afecte adverse foarte rare