

Vaccinarea pacienților cu Sindrom mielodisplazic (SMD)

Pacienții cu SMD sunt sfătuiți să se vaccineze împotriva SARS-CoV-2. Acești pacienți sunt imunocompromiși și la risc de a dezvolta forme severe de infecție cu SARS-CoV-2. Datorită imunosupresiei date de afecțiunea hematologică și de tratament, există riscul ca ei să nu producă anticorpi împotriva virusului, motiv pentru care se recomandă păstrarea în continuare a măsurilor de protecție împotriva infecției (Purtarea măștii, evitarea aglomerațiilor, distanțarea socială).

Sunt recomandate vaccinuri ARN-mesager (ARNm) Pfizer/BioNTech și Moderna COVID-19. Ambele vaccinuri și-au dovedit eficacitatea în trialuri clinice de faza III, având o eficacitate de peste 90% în prevenirea infecțiilor și a formelor severe de COVID-19 în rândul populației sănătoase.

Se așteaptă rezultatele trialurilor clinice în ceea ce privește siguranța și eficacitatea vaccinurilor la pacienții imunocompromiși, pacienții cu SMD intrând în această categorie.

[General Principles of COVID-19 Vaccines for Immunocompromised Patients \(Version 5.0; last updated August 18, 2021\)](#)