

Вакцинация для профилактики коронавирусной инфекции проводится следующих категорий:

- медицинские работники (с акцентом на сотрудников амбулаторно-поликлинического звена);
- педагоги;
- волонтеры;
- работники социальной службы;
- сотрудники полиции;
- группы риска при отсутствии противопоказаний: пациенты с сопутствующими заболеваниями:
  - 1) артериальной гипертензией;
  - 2) хронической сердечной недостаточностью;
  - 3) онкологическими заболеваниями;
  - 4) гиперкоагуляцией;
  - 5) ДВС-синдромом;
  - 6) сахарным диабетом;
  - 7) болезнью двигательного нейрона;
  - 8) циррозом печени;
  - 9) ревматоидным артритом;
- пациенты, получающие гемодиализ или перитонеальный диализ;
- лица, проживающие в общежитии, многоквартирной квартире, с лицами старше 65 лет, с лицами, страдающими хроническими заболеваниями бронхолегочной, сердечно-сосудистой и эндокринной систем

Противопоказания:

- ✓ Гиперчувствительность к какому-либо компоненту вакцины или вакцины, содержащей аналогичные компоненты;
- ✓ тяжелые аллергические реакции в анамнезе;
- ✓ острые инфекционные и неинфекционные заболевания, обострение хронических заболеваний – вакцинацию проводят через 2-4 недели после выздоровления или ремиссии. При нетяжелых ОРВИ, острых инфекционных заболеваниях ЖКТ – вакцинацию проводят после нормализации температуры;
- ✓ беременность и период грудного вскармливания;
- ✓ возраст до 18 лет (в связи с отсутствием данных об эффективности и безопасности)

## Противопоказания для введения компонента II

- тяжелые поствакцинальные осложнения (анафилактический шок, тяжелые генерализованные аллергические реакции, судорожный синдром, температура выше 40 °С и т.д.) на введение компонента I вакцины.