



Моноклональные антитела длительного действия

В: Что собой представляют моноклональные антитела (мАТ) длительного действия?

Моноклональные антитела длительного действия — это новый класс лекарственных средств для защиты людей от инфекции COVID-19. Они помогают предотвратить заражение до того, как человек заразится.

В: Почему мАТ длительного действия?

Для большинства из нас вакцина против COVID-19 помогает защитить от инфекции COVID-19 и тяжелого заболевания. Однако у некоторых людей есть заболевания, которые ограничивают их иммунный ответ на вакцину. У других наблюдается тяжелая аллергия на ингредиенты вакцины или имеются другие медицинские показания, по которым им ее нельзя вводить. мАТ длительного действия, такие как недавно выпущенный **Evusheld**, предназначены для людей с этими основными заболеваниями, которые по-прежнему нуждаются в защите от инфекции COVID-19.

В: Как назначаются мАТ длительного действия?

Это лекарственное средство вводится в виде инъекции. Его могут применять взрослые и дети, которые весят не менее 88 фунтов (40 кг) и у которых есть заболевания, которые снижают эффективность вакцины.

В: Доступны ли сейчас мАТ длительного действия?

Поначалу предложение будет очень ограниченным. Это лекарственное средство будет использоваться только для людей с тяжелым иммунодефицитом. Когда предложение увеличится, его могут применять другие люди с меньшим иммунодефицитом и люди, у которых есть медицинские показания, по которым им не следует вводить вакцину против COVID-19.

Для получения дополнительной информации об этих лекарственных средствах см. [информационный бюллетень о пациенте](#).

Доступность документа: для лиц с ограниченными возможностями или лиц, говорящих на языке, отличном от английского, ОНА может предоставить информацию в альтернативных форматах, например, в переводе, крупным шрифтом или шрифтом Брайля. Свяжитесь с Информационным центром здравоохранения по номеру телефона 1-971-673-2411, 711 ТТУ или по адресу COVID19.LanguageAccess@dhsosha.state.or.us.