

Фирма	Вид ваксина	Бр дози, интервал на ваксиниране*	Обем на ваксината Приложение*	Статус: Клинична разработка	Планирана заявка за ЕС одобрение
Oxford/	Векторно базирана	(1-)2	1 доза	Фаза 1/2: ВЕЛИКОБРИТАНИЯ	Стартиран
Astra-Zeneca	ChAdOx1, не репликираща	дози 0, 28 дни	0.5ml IM	Фаза 3: ВЕЛИКОБРИТАНИЯ, Бразилия, Южна Африка, Индия, САЩ	текущ преглед реално време октомври 2020
BioN-Tech/	mRNA покрита с	2 дози	1 доза	Фаза 1/2: Германия, САЩ	Стартиран текущ преглед
Pfizer	липидни нано частици	0, 21 дни	0.3ml IM	Фаза 3: САЩ, Бразилия, Аржентина, Турция Германия	в реално време октомври 2020
J&J	Векторно базирана	(1-)2	1 доза	Фаза 1/2: Белгия, САЩ	2021
Janssen	Ad26, не репликираща	дози 0, 56 дни	0.5 ml IM	Фаза 2: Германия Фаза 3: Глобално	
Sano fi/GSK	Рекомбинантна, адювантна	2 дози 0, 28 дни	1 доза 0.5ml IM	Фаза 1/2: САЩ Фаза 3: САЩ	2021
Moderna/	mRNA покрита с	2 дози	1 доза	Фаза 3: САЩ	Вероятно в края на
Lonza	липидни нано частици	0, 28 дни	0.5ml IM		2020
Novavax	Рекомбинантна, адювантна	2 дози 0, 21 дни	1 доза 0.5 ml IM	Фаза 1: Австралия Фаза 2: САЩ, Австралия, Южна Африка Фаза 3: Великобритания	Вероятно в края на 2020
Curevac	mRNA покрита с липидни нано частици	2 дози 0, 28 дни	1 доза 0.6% IM	Фаза 1: Белгия, Германия Фаза 2: Перу, Панама	Неизвестно

* Забележка: Информациите е предварителна въз основа на публичните данни