



Impfszenarien

	Szenario 1		Szenario 2		Szenario 3	
Impfbereitschaft P1 / P2 bis P5 in %	75 / 50		75 / 60		75 / 75	
Ohne / mit Impfstoff Astra Zeneca	ohne	mit	ohne	mit	ohne	mit
Erste Impfung 75+ plus Heimpersonal	1. Hälfte März	1. Hälfte März	1. Hälfte März	1. Hälfte März	1. Hälfte März	1. Hälfte März
Erste Impfung P1	2. Hälfte April	2. Hälfte April	2. Hälfte April	2. Hälfte April	2. Hälfte April	2. Hälfte April
Erste Impfung P2	2. Hälfte April	2. Hälfte April	2. Hälfte April	2. Hälfte April	1. Hälfte Mai	2. Hälfte April
Erste Impfung P3, P4 und P5	2. Hälfte Juni	1. Hälfte Juni	2. Hälfte Juni	2. Hälfte Juni	2. Hälfte Juli	1. Hälfte Juli

Annahme: Impfdosen werden geliefert, wie angekündigt.

Die Berechnungen beziehen sich auf die erste Impfdosis, da bereits rund zwei Wochen nach der ersten Dosis ein hoher Schutz vor symptomatischen Infektionen besteht und damit ein Einfluss auf den Verlauf der Epidemie erwartet werden kann. Für den vollständigen Impfschutz ist bei den Impfstoffen von Moderna und Pfizer/BioNTech die zweite Impfdosis jedoch unabdingbar.

P1: Besonders gefährdete Personen, ohne Schwangere (2'376'301 Personen)

P2: Gesundheitspersonal mit Patientenkontakt und Betreuungspersonal von P1 (426'807)

P3: Enge Kontakte (Haushaltsmitglieder) von P1 (1'257'605)

P4: Personen in Gemeinschaftseinrichtungen mit erhöhtem Infektions- und Ausbruchrisiko sowie deren Personal (100'450)

P5: Alle anderen Erwachsenen (2'934'416)

Gesamtbevölkerung CH/FL: 8'644'780 Personen

Erwachsene Gesamtbevölkerung: 7'095'579 Personen

P2 bis P5: 4'719'278 Personen