

Aufgrund der Vorerkrankung	von Herrn/Frau
empfehle ich dringend die Übe	rprüfung des Impfstatus in Bezug auf die Indikationen Influenza,
COVID-19, Pneumokokken, RS	

Der Schutz vor diesen Erkrankungen ist bei chronischen Herz-Kreislauf-Erkrankungen mit deutlichen kardiovaskulären Benefits verbunden. Daher sollte der Impfschutz bestehen bzw. aufgefrischt werden.

Die STIKO empfiehlt diese Impfungen wie folgt:

Vakzin	Zielgruppe	Impfung	Kardiovaskuläre Benefits
Influenza	Erwachsene ab 60 Jahre Altersunabhängig bei chronischer Herzerkrankung	Jährliche Impfung im Herbst	Reduziert das Risiko von Herzinfarkten, Schlaganfällen und kardiovaskuläre Komplikationen
Pneumokokken	Erwachsene ab 60 Jahre Altersunabhängig bei chronischer Herzerkrankung	Standardimpfung mit PCV20	Verhindert Lungenentzündungen, Infektionen der Blutbahn und reduziert Entzündungen, die kardiovaskuläre Ereignisse auslösen können
Respiratorisches Synzytial-Virus (RSV)	Erwachsene ab 75 Jahren Erwachsene ab 60 Jahren mit chronischen Erkrankungen (z.B. CVD), Immundefizienz oder Bewohnende einer Pflege-Einrichtung	Jährliche Impfung im Spätsommer/Herbst	Reduziert das Risiko schwerer RSV-Infektionen, die Herzinsuffizienz und COPD verschlimmern können
COVID-19	 Erwachsene ab 60 Jahren Altersunabhängig bei Grunderkrankungen (z.B. CVD) 	Jährliche Impfung im Herbst	Reduziert das Risiko schwerer COVID-19-Verläufe, die mit arteriellen und venösen Komplikationen verbunden sind
Herpes zoster	Erwachsene ab 60 Jahren Erwachsene ab 50 Jahren mit Grunderkrankungen (z.B. CVD)	Grundimmunisierung mit 2 Dosen im Abstand von ≥ 2 bis ≤ 6 Monaten	Reduziert das Schlaganfall-Risiko im Zusammenhang mit Gürtelrose und post-herpetischer Neuralgie