

Berechnung der Quarantäne von positiv getesteten Personen und von engen Kontaktpersonen inkl. der möglichen Freitestung für Kontaktpersonen nach 6.1 der Allgemeinverfügung Absonderung von engen Kontaktpersonen, von Verdachtspersonen und von positiv auf das Coronavirus getesteten Personen des Landkreises Zwickau

Person	Beispiele	Berechnungszeitraum der Quarantäne																				Berechnungsbeginn	Startdatum / tatsächlicher Beginn der Quarantäne			
		Tag -2	Tag -1	Tag 0	Tag 1	Tag 2	Tag 3	Tag 4	Tag 5	Tag 6	Tag 7	Tag 8	Tag 9	Tag 10	Tag 11	Tag 12	Tag 13	Tag 14	Tag 15	Tag 16	Tag 17			Tag 18	Tag 19	Tag 20
I. positiv getestete Person (Quellfall)	infektiöses Zeitintervall für asymptomatische Fälle = 2 Tage vor Testabnahme bis 14 Tage nach Testabnahme																							Tag <u>nach</u> der Testabnahme hier: Tag 1	Tag des positiven Testergebnisses hier: Tag 0	
	Beispiel 1.1 - asymptomatisch mit positivem Antigenschnelltest (PoC)			Test Q	Q	Q	Q	Q	Q	Q	Q	Q	Q	Q	Q	Q	Q									
	Beispiel 1.2 - asymptomatisch mit positivem PCR-Test (z. B. aufgrund Testung für Urlaubsreise)			Test	Q	Q	Q	Q	Q	Q	Q	Q	Q	Q	Q	Q	Q									
	Beispiel 1.3 - asymptomatisch mit positivem Antigenschnelltest (PoC) und vollständig geimpft - inkl. Freitestung an Tag 5 mit PCR-Test			Test Q	Q	Q	Q	Q	Q	Q	Q	Q	Q	Q	Q	Q	Q	Q								
	Beispiel 1.4 - asymptomatisch mit positivem Antigenschnelltest (PoC) und vollständig geimpft - inkl. Freitestung an Tag 7 mit Antigenschnelltest			Test Q	Q	Q	Q	Q	Q	Q	Q	Q	Q	Q	Q	Q	Q	Q								
	infektiöses Zeitintervall für symptomatische Fälle = 2 Tage vor Auftreten der ersten Symptome bis 14 Tage nach Symptombeginn																							Tag <u>nach</u> Symptombeginn hier: Tag 1	Tag der Testabnahme hier: Tag 1	
Beispiel 2.1 - symptomatisch mit positivem Antigenschnelltest (PoC)			SB Test Q	Q	Q	Q	Q	Q	Q	Q	Q	Q	Q	Q	Q	Q										
Beispiel 2 - symptomatisch mit positivem PCR-Test			SB Test Q	Q	Q	Q	Q	Q	Q	Q	Q	Q	Q	Q	Q	Q	Q									
II. enge Kontaktperson im Haushalt (Hausstandangehörige)	Beispiel 1 - inkl. Freitestung an Tag 7 mit PCR-Test			Test Quellfall	Q	Q	Q	Q	Q	Q	Q	Q	Q	Q	Q	Q	Q									
	Beispiel 2 - inkl. Freitestung an Tag 7 mit Antigenschnelltest			Test Quellfall	Q	Q	Q	Q	Q	Q	Q	Q	Q	Q	Q	Q	Q									
	Beispiel 3 - Antigenschnelltest an Tag 7 ist positiv			Test Quellfall	Q	Q	Q	Q	Q	Q	Q	Q	Q	Q	Q	Q	Q	Q	Q	Q	Q	Q	Q			
III. enge Kontaktperson außerhalb des Haushaltes (nach Mitteilung des Gesundheitsamtes)	Beispiel 1 - inkl. Freitestung an Tag 7 mit PCR-Test			K Quellfall	Q	Q	Q	Q	Q	Q	Q	Q	Q	Q	Q	Q	Q									
	Beispiel 2 - inkl. Freitestung an Tag 7 mit Antigenschnelltest			K Quellfall	Q	Q	Q	Q	Q	Q	Q	Q	Q	Q	Q	Q	Q									
	Beispiel 3 - PCR-Test an Tag 7 ist positiv			K Quellfall	Q	Q	Q	Q	Q	Q	Q	Q	Q	Q	Q	Q	Q	Q	Q	Q	Q	Q	Q			

- Legende**
- Q = rechnerische Quarantäne
 - Q = Quarantäne vorzeitig beendet
 - SB = Symptombeginn
 - Testergebnis = positiv
 - Testergebnis = negativ
 - T = Tag der Testabnahme des Quellfalls
 - K = letzter Kontakt zur positiv getesteten Person

Erläuterung zu den Berechnungsbeispielen

Bitte beachten Sie, dass in o. g. Tabelle die rechnerische Quarantäne abgebildet ist. Diese ist nicht generell gleichzusetzen mit der tatsächlichen, physischen häuslichen Absonderung (siehe Berechnungsbeginn und Startdatum).

I. positiv getestete Person (Quellfall): Regeldauer der Quarantäne 14 Tage, Berechnungsbeginn entweder der Tag nach der Vornahme der Testung oder der Tag nach dem Auftreten der ersten Symptome

Beispiel 1.1 - positiver Antigenschnelltest: Absonderung am Tag des Tests = Kenntnisnahme des positiven Testergebnisses; Berechnungsbeginn am Tag nach der Testabnahme

Beispiel 1.2 - positiver PCR-Test: Absonderung am Tag der Kenntnisnahme des positiven Testergebnisses; Berechnungsbeginn am Tag nach der Testabnahme; sofern Absonderung eigenverantwortlich bereits am Testtag erfolgte, kann Tag der Testabnahme (Tag 0) als Startdatum anerkannt werden

Beispiel 1.3 - positiver Antigenschnelltest, asymptomatisch und vollständig geimpft: Absonderung und Berechnungsbeginn wie Beispiel 1.1; Möglichkeit der vorzeitigen Quarantänebeendigung, wenn ein am 5. Tag der Quarantäne vorgenommener PCR-Test negativ ausfällt; Ergebnis in der Regel erst am Tag nach der Testabnahme vorliegend, damit Quarantäneende am 6. Tag der berechneten Quarantäne

Beispiel 1.4 - positiver Antigenschnelltest, asymptomatisch und vollständig geimpft: Absonderung und Berechnungsbeginn wie Beispiel 1.1; Möglichkeit der vorzeitigen Quarantänebeendigung, wenn ein am 7. Tag der Quarantäne vorgenommener Antigenschnelltest negativ ausfällt; Ergebnis unmittelbar nach Testabnahme vorliegend, damit Quarantäneende am 7. Tag der berechneten Quarantäne

Beispiel 2.1 - Symptome und positiver Antigenschnelltest: Absonderung am Tag des Tests = Kenntnisnahme des positiven Testergebnisses; Berechnungsbeginn am Tag nach dem Auftreten der ersten Symptome

Beispiel 2.2 - Symptome und positiver PCR-Test: Absonderung am Tag der Testabnahme; Berechnungsbeginn am Tag nach dem Auftreten der ersten Symptome

II. Haushaltangehörige: Regeldauer der Quarantäne 10 Tage, Berechnungsbeginn ist der Tag nach der Testabnahme beim Quellfall (gleichgesetzt mit letztem Kontakt), unabhängig von Krankheitssymptomen beim Quellfall und vom Auftreten weiterer Fälle im Haushalt

Beispiel 1 - Möglichkeit der vorzeitigen Quarantänebeendigung, wenn ein am 7. Tag der Quarantäne vorgenommener PCR-Test negativ ausfällt; Ergebnis in der Regel erst am Tag nach der Testabnahme vorliegend, damit Quarantäneende am 8. Tag der berechneten Quarantäne

Beispiel 2 - Möglichkeit der vorzeitigen Quarantänebeendigung, wenn ein am 7. Tag der Quarantäne vorgenommener Antigenschnelltest negativ ausfällt; Ergebnis unmittelbar nach Testabnahme vorliegend, damit Quarantäneende am 7. Tag der berechneten Quarantäne

Beispiel 3 - Antigenschnelltest zur Freitestung fällt positiv aus, damit wird Kontaktperson zu positiv getesteter Person und die Quarantäne verlängert sich um 14 Tage, Berechnungsbeginn für die Verlängerungsquarantäne ist der Tag nach der Testabnahme

III. enge Kontaktperson: Regeldauer der Quarantäne 10 Tage, Berechnungsbeginn ist der Tag nach dem letzten Kontakt zu der positiv getesteten Person (Quellfall), unabhängig von Krankheitssymptomen beim Quellfall

Beispiel 1 - letzter Kontakt war am Tag der Testabnahme des Quellfalls aus Beispiel 1, damit ist Berechnungsbeginn am Tag danach = Tag 1 der rechnerischen Quarantäne und auch möglicher Tag 1 der tatsächlichen, physischen häuslichen Absonderung, sofern die Mitteilung des Gesundheitsamtes an diesem Tag erfolgt - Möglichkeit der vorzeitigen Quarantänebeendigung, wenn ein am 7. Tag der Quarantäne vorgenommener PCR-Test negativ ausfällt; Ergebnis in der Regel erst am Tag nach der Testabnahme vorliegend, damit Quarantäneende am 8. Tag der berechneten Quarantäne

Beispiel 2 - letzter Kontakt war am Tag vor der Testabnahme des Quellfalls aus Beispiel 1; da in die Bemessung des infektiösen Zeitintervalls die 2 Tage vor Testabnahme des Quellfalls einfließen, ist die Kontaktperson häuslich abzusondern; Berechnungsbeginn ist auch hier der Tag nach dem letzten Kontakt zum Quellfall = Tag 0 der Darstellung, was dem Tag 1 der rechnerischen Quarantäne entspricht, jedoch nicht möglicher Tag 1 der tatsächlichen, physischen häuslichen Absonderung, da die Mitteilung des Gesundheitsamtes frühestens am Tag des positiven Testergebnisses vom Quellfall erfolgt - Möglichkeit der vorzeitigen Quarantänebeendigung, wenn ein am 7. Tag der rechnerischen Quarantäne vorgenommener Antigenschnelltest negativ ausfällt; Ergebnis unmittelbar nach Testabnahme vorliegend, damit Quarantäneende am 7. Tag

Beispiel 3 - PCR-Test zur Freitestung fällt positiv aus, damit wird Kontaktperson zu positiv getesteter Person und die Quarantäne verlängert sich um 14 Tage, Berechnungsbeginn für die Verlängerungsquarantäne ist der Tag nach der Testabnahme