



Surveillance für Influenza und andere akute respiratorische Erkrankungen (ARE)

Wochenbericht 13/2022

Häufigkeit akuter respiratorischer Erkrankungen in Kindereinrichtungen

Eine ARE-Surveillance in Kindertagesstätten kann zurzeit nicht stattfinden.

Meldungen nach Infektionsschutzgesetz

Bestätigte COVID-19-Fälle

MeldeLandkreis	COVID-19-Fallzahl
LK Altmarkkreis Salzvedel	1557
LK Anhalt-Bitterfeld	2441
LK Börde	2483
LK Burgenlandkreis	2112
LK Harz	4008
LK Jerichower Land	1142
LK Mansfeld-Südharz	3270
LK Saalekreis	3222
LK Salzlandkreis	2188
LK Stendal	2188
LK Wittenberg	1887
SK Dessau-Roßlau	443
SK Halle	3313
SK Magdeburg	3178
Sachsen-Anhalt	33.432

17.642 weibliche, 15.653 männliche Personen, 11 diverse Personen und 126 Personen ohne Angabe im Alter von 0 bis 102 Jahren, davon 193 hospitalisiert, davon 40 Personen unter 50 Jahre.

Gesamt 36.-13. KW: 519.373 COVID-19-Fälle, davon 1.451 Sterbefälle

(alle Übermittlungen)

Bestätigte Influenza-Fälle

MeldeLandkreis	Influenza-Fallzahl
LK Altmarkkreis Salzvedel	1
LK Anhalt Bitterfeld	4
LK Börde	1
LK Burgenlandkreis	0
LK Harz	4
LK Jerichower Land	0
LK Mansfeld-Südharz	2
LK Saalekreis	6
LK Salzlandkreis	5
LK Stendal	0
LK Wittenberg	2
SK Dessau-Roßlau	2
SK Halle	9
SK Magdeburg	6
Sachsen-Anhalt	42

42 Fälle im Alter von 1 - 93 Jahren (30x A, 4x B, 5xA/B nicht differenziert, 3x nicht erhoben), 4 Personen aufgrund der Erkrankung hospitalisiert, darunter 2 Kinder.

Gesamt 36.-13. KW: 338 Influenza-Fälle, kein Sterbefall

Virologische Surveillance

Im Rahmen der erweiterten Surveillance „Akuter respiratorischer Erkrankungen“ (ARE) senden ausgewählte Kinderarztpraxen aus Sachsen-Anhalt ganzjährig stichprobenartig gewonnene Rachenabstriche von Kindern und Jugendlichen mit akuten Atemwegsinfektionen sowie von Kindern, die wegen einer Vorsorgeuntersuchung vorstellig werden und von deren Begleitpersonen an das LAV. Hier werden die Proben von gesunden Personen auf SARS-CoV-2 untersucht und von Personen mit ARE-Symptomatik zusätzlich auf Influenzaviren und andere virale Erreger akuter Atemwegsinfektionen. In der 13. Kalenderwoche wurden 5 ARE-Proben untersucht. Es konnte kein Erreger nachgewiesen werden. Alle Proben waren SARS-CoV-2- und Influenzavirus-negativ. Proben von Kindern, die wegen einer Vorsorgeuntersuchung kamen, wurden nicht eingesandt.

Stand: 04.04.2022 16:30 Uhr

www.verbraucherschutz.sachsen-anhalt.de