



Surveillance für Influenza und andere akute respiratorische Erkrankungen (ARE)

Wochenbericht 14/2021

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 Salzwedel	89
LK Anhalt-Bitterfeld	177
LK Börde	219
LK Burgenlandkreis	621
LK Harz	359
LK Jerichower Land	85
LK Mansfeld-Südharz	263
LK Saalekreis	347
LK Salzlandkreis	348
LK Stendal	297
LK Wittenberg	226
SK Dessau-Roßlau	111
SK Halle	493
SK Magdeburg	309
Sachsen-Anhalt	3944

2056 weibliche und 1867 männliche Personen (21 Personen ohne Angabe) im Alter von 0 bis 101 Jahren, davon 176 hospitalisiert, davon 47 Personen unter 50 Jahre.

**Gesamt 39.-14. KW: 77.143 COVID-19-Fälle,
davon sind 2.808 an oder mit COVID-19 verstorben**

(alle Übermittlungen)

Bestätigte Influenza-Fälle

MeldeLandkreis	Influenza-Fallzahl
LK Altmarkkreis Salzwedel	0
LK Anhalt Bitterfeld	0
LK Börde	0
LK Burgenlandkreis	0
LK Harz	0
LK Jerichower Land	0
LK Mansfeld-Südharz	0
LK Saalekreis	0
LK Salzlandkreis	0
LK Stendal	0
LK Wittenberg	0
SK Dessau-Roßlau	0
SK Halle	0
SK Magdeburg	0
Sachsen-Anhalt	0

**Gesamt 39.-14. KW: 42 Influenza-Fälle,
davon ist keiner an Influenza verstorben**

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 14. KW wurden 5 Kinder untersucht, die wegen einer ARE vorstellig wurden und keins, das zur Vorsorge kam. In einer von fünf Proben wurden Rhinoviren nachgewiesen. Alle Proben waren SARS-CoV-2-negativ.

Stand: 12.04.2021 19:00 Uhr

www.verbraucherschutz.sachsen-anhalt.de