

## Surveillance für Influenza und andere akute respiratorische Erkrankungen (ARE)

### Wochenbericht 40/2020

#### Häufigkeit akuter respiratorischer Erkrankungen in Kindereinrichtungen

Meldungen aus den Kindereinrichtungen werden in Kürze wieder erhoben.

#### Meldungen nach Infektionsschutzgesetz

##### Bestätigte COVID-19-Fälle

MeldeLandkreis	COVID-19-Fallzahl
LK Altmarkkreis Salzwedel	1
LK Anhalt-Bitterfeld	5
LK Börde	3
LK Burgenlandkreis	25
LK Harz	7
LK Jerichower Land	1
LK Mansfeld-Südharz	1
LK Saalekreis	6
LK Salzlandkreis	24
LK Stendal	6
LK Wittenberg	23
SK Dessau-Roßlau	15
SK Halle	25
SK Magdeburg	16
<b>Sachsen-Anhalt</b>	<b>158</b>

Es handelt sich um 89 weibliche und 69 männliche Personen im Alter von 2 bis 90 Jahren, davon 8 hospitalisiert.

**Gesamt 39.-40. KW: 315 COVID-19-Fälle**

##### 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
<b>Sachsen-Anhalt</b>	<b>0</b>

Es wurden keine laborbestätigten Influenza-Fälle in der 40. KW gemeldet.

**Gesamt 39.-40. KW: 1 Influenza-Fall**

#### Virologische Surveillance

Im Rahmen der erweiterten Surveillance „Akuter respiratorischer Erkrankungen“ (ARE), die laut Pandemieplan und Erweitertem Testkonzept des Landes Sachsen-Anhalt am LAV durchgeführt wird, 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. Weiterhin werden im Rahmen von Schuleingangsuntersuchungen Kinder und Eltern/Geschwister stichprobenartig auf SARS-CoV-2 untersucht.

In der 40. KW wurden 17 Kinder untersucht, die wegen einer ARE vorstellig wurden und keine, die zur Vorsorge kamen. In 14 (82 %) von 17 Proben wurden Picornaviren nachgewiesen.

Bei den Schuleingangsuntersuchungen waren alle 31 Proben von 26 Kindern und 5 Begleitpersonen SARS-CoV-2-negativ.

Stand: 06.10.2020 17.00 Uhr

[www.verbraucherschutz.sachsen-anhalt.de](http://www.verbraucherschutz.sachsen-anhalt.de)