

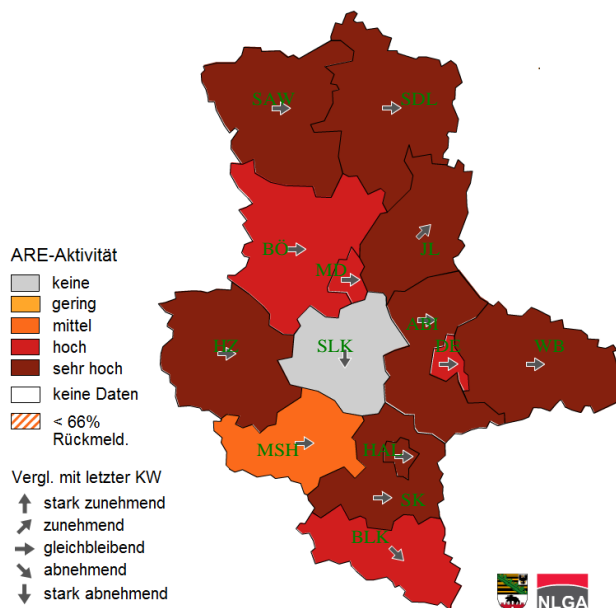
Surveillance für Influenza und andere akute respiratorische Erkrankungen (ARE)

Wochenbericht 09/2016

Der vorliegende Bericht gibt einen aktuellen Überblick über die epidemiologische Situation akuter Atemwegserkrankungen (ARE) unter Kindern in vorschulischen Kindergemeinschaftseinrichtungen und über die Influenza-Aktivität in Sachsen-Anhalt.

Häufigkeit akuter respiratorischer Erkrankungen in Kindereinrichtungen

Basiert auf Meldungen aus einer repräsentativen Zahl von Kindereinrichtungen an die Gesundheitsämter.



09. KW (29.02.2016 – 06.03.2016)

Teilnehmer der aktuellen Kalenderwoche:

Landkreise/kreisfr. Städte: 14 von 14

Kindertagesstätten: 134 von 138

Anzahl ARE-erkrankter Kinder:

1426 von 12312 betreuten Kindern

ARE-Krankenstand: 11,6% (Vorwoche: 11,8%)

ARE-Aktivität:

Keine	1 (Vorwoche: 0)
Gering	0 (Vorwoche: 0)
Mittel	1 (Vorwoche: 1)
Hoch	4 (Vorwoche: 5)
Sehr hoch	8 (Vorwoche: 8)

Trend:

In 8 Stadt-/Landkreisen liegt eine sehr hohe, in 4 Stadt-/Landkreisen liegt eine hohe, in einem Landkreis liegt eine mittlere ARE-Aktivität vor. Im Landesdurchschnitt liegt eine hohe ARE-Aktivität vor.

Virologische Surveillance

Die Grippewelle in Sachsen-Anhalt scheint weiter anzusteigen. Der Anteil von Influenzavirusnachweisen hat sich im Vergleich zur Vorwoche nochmals erhöht und lag in der Berichtswoche bei 55 %. Zu zwei Dritteln wurden Influenza-A(H1N1)pdm09-Viren nachgewiesen und zu einem Drittel Influenza-B-Viren. Influenza-A(H3N2)-Viren waren sporadisch nachweisbar. Neben Influenzaviren waren mit einem deutlich geringeren Positivenanteil hMPV, RSV, Adeno- und Picornaviren nachweisbar.

Influenza – Meldungen nach Infektionsschutzgesetz

Es wurden 647 Laborbefunde übermittelt: 407x Influenza A, 238x Influenza B und 2x Influenza A/B. Es handelt sich um 377 Kinder und Jugendliche (6 Monaten bis 17 Jahre) und um 270 Erwachsene im Alter von 18 bis 84 Jahren. Die Befunde stammen aus folgenden Stadt-/Landkreisen: 121x Halle (Saale), 89x Magdeburg, 84x Jerichower Land, 64x Wittenberg, 46x Saalekreis, 41x Burgenlandkreis, 38x Börde, 36x Anhalt-Bitterfeld, 33x Altmarkkreis Salzwedel, 28x Salzlandkreis, 24x Stendal, 23x Mansfeld-Südharz, 20x Harz.

Aktueller Gesamtstand der Saison 2015/ 16: (07.03.16): 2278x Influenza-Erkrankungen, davon 1712x Influenza A, 555x Influenza B, 11x Influenza A/B. (Durch Nachmeldungen können sich noch Änderungen ergeben.)

Das Projekt wurde mit umfangreicher Unterstützung durch das Niedersächsische Landesgesundheitsamt realisiert.

Siehe auch: www.nlga.niedersachsen.de

Landesamt für Verbraucherschutz Sachsen-Anhalt, Fachbereich Hygiene, 39104 Magdeburg, Große Steinernetischstraße 4,

E-Mail: FB2@lav.ms.sachsen-anhalt.de,

ARE-Surveillance im Internet: <http://www.verbraucherschutz.sachsen-anhalt.de/hygiene/infektionsschutz/influenza/akute-atemwegserkrankungen/>

ARE-Surveillance und Meldungen nach IfSG

Tel.: 0391-2564-195

Dr. Hanna Oppermann,

Xenia Schmengler, Gudrun Frank

Virologische Surveillance

Tel.: 0391-2564-104 oder -176

Dr. Hanns-Martin Irmscher,

Dr. Carina Helmeke