

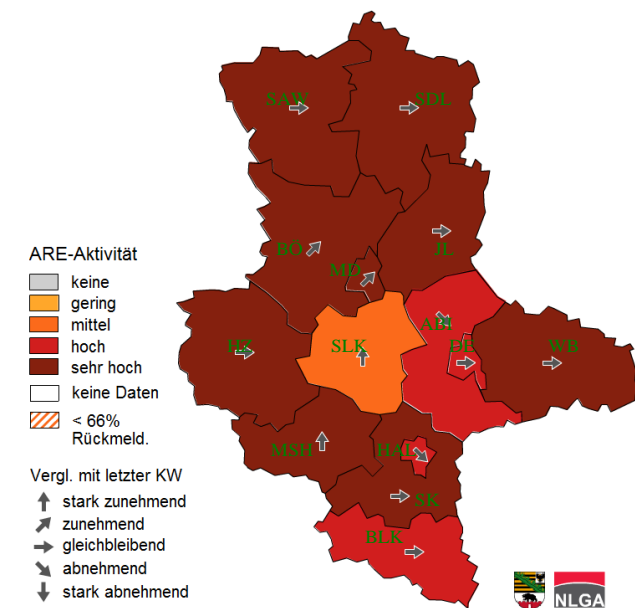
Surveillance für Influenza und andere akute respiratorische Erkrankungen (ARE)

Wochenbericht 10/2016

Der vorliegende Bericht gibt einen aktuellen Überblick über die epidemiologische Situation akuter Atemwegserkrankungen (ARE) unter Kindern in vorschulischen Kindereinrichtungen 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.



10. KW (07.03.2016 – 13.03.2016)

Teilnehmer der aktuellen Kalenderwoche:

Landkreise/kreisfr. Städte: 14 von 14

Kindertagesstätten: 138 von 138

Anzahl ARE-erkrankter Kinder:

1580 von 12741 betreuten Kindern

ARE-Krankenstand: 12,4% (Vorwoche: 11,6%)

ARE-Aktivität:

Keine	0 (Vorwoche: 1)
Gering	0 (Vorwoche: 0)
Mittel	1 (Vorwoche: 1)
Hoch	4 (Vorwoche: 4)
Sehr hoch	9 (Vorwoche: 8)

Trend:

In 9 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 sehr hohe ARE- Aktivität vor.

Virologische Surveillance

Bei steigender Probenzahl ist der Anteil von Influenzavirusnachweisen im Vergleich zur Vorwoche deutlich auf 30 % gesunken. Influenza-B-Viren wurden in 38 % der Influenzavirus-positiven Proben nachgewiesen, d. h. noch immer dominieren Influenza-A(H1N1)pdm09-Viren. Der Anteil von RSV-Nachweisen an der Gesamtprobenzahl lag bei 8 %, Picornaviren waren mit 5 % und hMPV mit 3 % Positivenanteil nachweisbar.

Influenza – Meldungen nach Infektionsschutzgesetz

Es wurden 771 Laborbefunde übermittelt: 380x Influenza A, 387x Influenza B und 4x Influenza A/B. Es handelt sich um 454 Kinder und Jugendliche (9 Monaten bis 17 Jahre) und um 317 Erwachsene im Alter von 18 bis 85 Jahren. Die Befunde stammen aus folgenden Stadt-/ Landkreisen: 177x Halle (Saale), 136x Wittenberg, 73x Saalekreis, 63x Magdeburg, 59x Burgenlandkreis, 55x Jerichower Land, 48x Dessau- Roßlau, 43x Börde, 32x Salzlandkreis, 31x Anhalt-Bitterfeld, 18x Stendal, 18x Harz, 13x Mansfeld-Südharz, 5x Altmarkkreis Salzwedel.

Aktueller Gesamtstand der Saison 2015/ 16: (14.03.16): 3085x Influenza-Erkrankungen, davon 2112x Influenza A, 958x Influenza B, 15x 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