

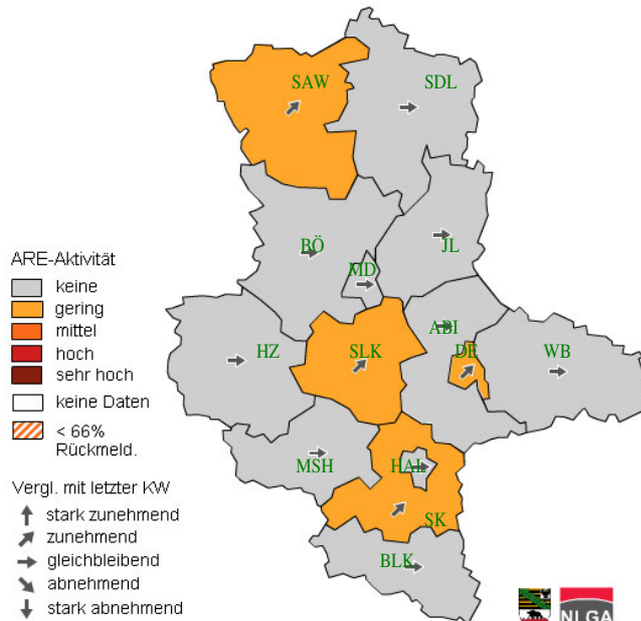
Surveillance für Influenza und andere akute respiratorische Erkrankungen (ARE)

Wochenbericht 03/2014

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



03. KW (13.01.2014 - 19.01.2014)

Teilnehmer der aktuellen Kalenderwoche:

Landkreise/kreisfr. Städte: 14 von 14

Kindertagesstätten: 139 von 139

Anzahl ARE-erkrankter Kinder:

610 von 12913 betreuten Kindern

Erkrankungsrate: 4,7% (Vorwoche: 3,8%)

ARE-Aktivität:

Keine 10 (Vorwoche: 4)

Gering 4 (Vorwoche: 0)

Mittel 0 (Vorwoche: 0)

Hoch 0 (Vorwoche: 0)

Sehr hoch 0 (Vorwoche: 0)

Trend:

In 4 Stadt-/ Landkreisen liegt eine geringe ARE- Aktivität vor. Im Landesdurchschnitt liegt keine ARE- Aktivität vor.

Virologische Surveillance

Erstmalig seit Beginn der Saison 2013/14 wurden RS-Viren in Sentinelproben der Virologischen Surveillance nachgewiesen. In den vergangenen Jahren folgte häufig wenige Wochen später der Beginn der Grippewelle in Sachsen-Anhalt. Neben RS-Viren scheinen humane Metapneumoviren als virale Erreger akuter respiratorischer Erkrankungen bei Kindern zu zirkulieren. Influenzaviren, Picornaviren und Adenoviren waren in der Berichtswoche nicht nachweisbar.

Influenza – Meldungen nach Infektionsschutzgesetz

Es wurde ein Laborbefund übermittelt: 1x Influenza-A-Befund (mittels PCR). Dabei handelt es sich um eine 48-jährige Frau aus dem SK Halle.

Aktueller Gesamtstand (17.01.14): 20 Influenza-Erkrankungen, davon 12x Influenza A und 8x Influenza B

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.sachsen-anhalt.de/LPSA/index.php?id=38982>

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