

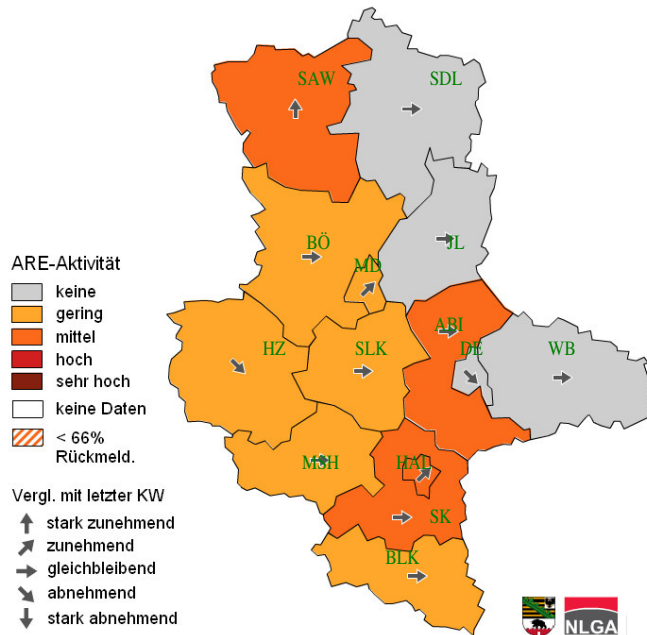
## Surveillance für Influenza und andere akute respiratorische Erkrankungen (ARE)

### Wochenbericht 09/2012

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.



09. KW (27.02.2012 - 04.03.2012)

#### Teilnehmer der aktuellen Kalenderwoche:

Landkreise/kreisfr. Städte: 14 von 14

Kindertagesstätten: 141 von 141

#### Anzahl ARE-erkrankter Kinder:

1002 von 13307 betreuten Kindern

Erkrankungsrate: 7,5% (Vorwoche: 8,4%)

#### ARE-Aktivität:

Keine 4 (Vorwoche: 5)

Gering 6 (Vorwoche: 6)

Mittel 4 (Vorwoche: 3)

Hoch 0 (Vorwoche: 0)

Sehr hoch 0 (Vorwoche: 0)

#### Trend:

Aus 4 Stadt-/Landkreisen wurde über eine mittlere und aus 6 Stadt-/Landkreisen über eine geringe ARE-Aktivität berichtet. Im Landesdurchschnitt liegt eine geringe ARE-Aktivität vor.

#### Virologische Surveillance

Influenzaviren dominierten mit 22% Nachweisrate unter den viralen ARE-Erregern, die zum Nachweisspektrum der virologischen Surveillance gehören. Überwiegend scheinen schon Influenza-B-Viren zu zirkulieren: 75% der Influenzavirusnachweise wurden als Influenza B identifiziert und 25% als Influenza A(H3). RS-Viren, Adenoviren und Rhinoviren wurden sporadisch nachgewiesen. Die Gesamtpositivenrate der virologischen Surveillance sank im Vergleich zur Vorwoche auf 35%.

#### Influenza – Meldungen nach Infektionsschutzgesetz

Es wurden 35 Influenzabefunde übermittelt: 9 Influenza-A-Befunde, 13 Influenza-B-Befunde und 13 Influenza A/B-Befunde (alle mittels PCR). Dabei handelt es sich um 27 Kinder im Alter von 1 bis 16 Jahren sowie um 8 Erwachsene im Alter von 27 bis 81 Jahren. Die Befunde stammen aus folgenden Stadt-/ Landkreisen: Halle (12x), Harz (4x), Dessau-Roßlau (4x), Magdeburg (4x), Mansfeld-Südharz (3x), Wittenberg (3x), Salzlandkreis (3x), Saalekreis (2x).

Aktueller Gesamtstand (05.03.12): 129 Influenza-Erkrankungen, davon 3x Influenza-A (H1N1)-2009-Virus, 52x Influenza A, 48x Influenza B, 26x Influenza A/B.

Das Projekt wurde mit umfangreicher Unterstützung durch das Niedersächsische Landesgesundheitsamt realisiert.  
Siehe auch: [www.nlga.niedersachsen.de](http://www.nlga.niedersachsen.de)

Landesamt für Verbraucherschutz Sachsen-Anhalt, Fachbereich Hygiene, 39104 Magdeburg, Wallonerberg 2-3,  
E-Mail: [FB2@lav.ms.sachsen-anhalt.de](mailto: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.: 0391-5377-195

Dr. Hanna Oppermann, Nadina Altenbach-Schulze,  
Xenia Schmengler, Gudrun Frank

Virologische Surveillance

Tel.: 0391-5377-141 oder -177

Dr. Hanns Martin Irmscher, Dr. Sabine Bähge,  
Dr. Carina Helmeke