

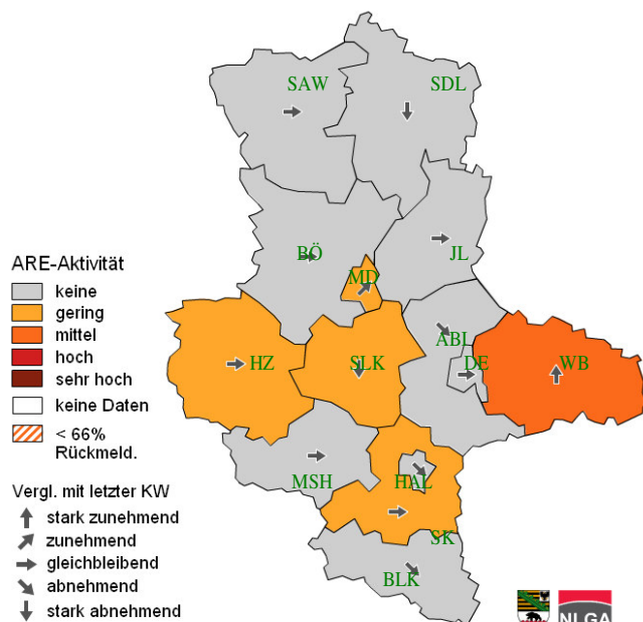
## Surveillance für Influenza und andere akute respiratorische Erkrankungen (ARE)

### Wochenbericht 16/2012

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.



16. KW (16.04.2012 - 22.04.2012)

#### Teilnehmer der aktuellen Kalenderwoche:

Landkreise/kreisfr. Städte: 14 von 14  
Kindertagesstätten: 141 von 141

#### Anzahl ARE-erkrankter Kinder:

821 von 13337 betreuten Kindern  
Erkrankungsrate: 6,2% (Vorwoche:6,9%)

#### ARE-Aktivität:

Keine	9 (Vorwoche: 7)
Gering	4 (Vorwoche: 5)
Mittel	1 (Vorwoche: 1)
Hoch	0 (Vorwoche: 1)
Sehr hoch	0 (Vorwoche: 0)

#### Trend:

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

#### Virologische Surveillance

Bei 34% der Sentinelproben für die virologische Surveillance gelang der Nachweis von Influenzaviren. Wie in den Vorwochen wurden überwiegend (82%) Influenza-B-Viren und nur zu einem geringen Anteil (18%) Influenza-A(H3)-Viren nachgewiesen. RS-Viren und Adenoviren waren sporadisch nachweisbar. Picornaviren und humane Metapneumoviren wurden nicht nachgewiesen. Die Gesamtpositivenrate der virologischen Surveillance lag bei 41%.

#### Influenza – Meldungen nach Infektionsschutzgesetz

Es wurden 39 Influenzabefunde übermittelt: 15 Influenza-A-Befunde (PCR), 19 Influenza-B-Befunde (PCR) und 5 Influenza A/B-Befunde (PCR). Dabei handelt es sich um 28 Kinder und Jugendliche im Alter von 10 Monaten bis 17 Jahren und 11 Erwachsene im Alter von 23 bis 77 Jahren. Die Befunde stammen aus folgenden Stadt-/ Landkreisen: Burgenlandkreis (18x), Magdeburg (6x), Halle (5x), Anhalt-Bitterfeld (3x), Saalekreis (3x), Börde (3x), Dessau-Roßlau (1x).

Aktueller Gesamtstand (23.04.12): 585 Influenza-Erkrankungen, davon 231x Influenza A, 264x Influenza B, 90x 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