

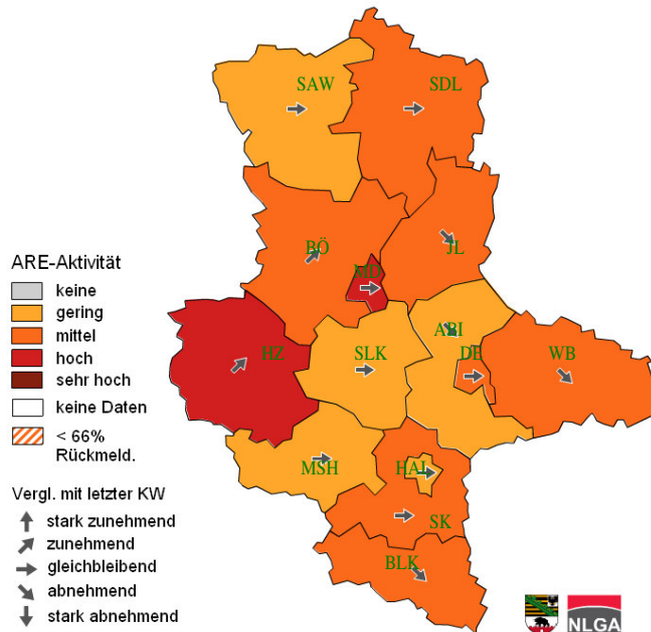
## Surveillance für Influenza und andere akute respiratorische Erkrankungen (ARE)

### Wochenbericht 49/2011

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.



49. KW (05.12.2011 - 11.12.2011)

#### Teilnehmer der aktuellen Kalenderwoche:

Landkreise/kreisfr. Städte: 14 von 14

Kindertagesstätten: 14 von 141

#### Anzahl ARE-erkrankter Kinder:

1256 von 13341 betreuten Kindern

Erkrankungsrate: 9,4% (Vorwoche: 9,5%)

#### ARE-Aktivität:

Keine 0 (Vorwoche: 0)

Gering 5 (Vorwoche: 5)

Mittel 7 (Vorwoche: 5)

Hoch 2 (Vorwoche: 4)

Sehr hoch 0 (Vorwoche: 0)

#### Trend:

Aus 2 Kreisen wurde über eine hohe ARE-Aktivität berichtet. Im Landesdurchschnitt liegt die ARE-Aktivität auf mittlerem Niveau.

#### Virologische Surveillance

Aus der virologischen Surveillance der virusbedingten akuten respiratorischen Erkrankungen bei Kindern und Jugendlichen in Sachsen-Anhalt ergibt sich weiterhin kein Anhalt für eine in Kürze zu erwartende Influenzawelle. Im Vergleich zur Vorwoche ist jedoch die Gesamtpositivrate deutlich angestiegen (von 12% auf 25%). Dies ist insbesondere darauf zurückzuführen, dass erstmalig seit dem Frühjahr 2010 wieder in einer Reihe von Proben humane Metapneumoviren nachgewiesen wurden. Außerdem wurden in den untersuchten Rachenabstrichproben Rhinoviren und Enteroviren gefunden

#### Influenza – Meldungen nach Infektionsschutzgesetz

Es wurden 2 Influenzabefunde übermittelt: 1 Influenza-A-Befund (mittels Antigennachweis) und 1 Influenza-A/B-Befund (mittels PCR). Es handelt sich um ein 1-jähriges Kind und eine 14-jährige Jugendliche aus dem Landkreis Harz.

Aktueller Gesamtstand (12.12.11): 22 Influenza-Erkrankungen, davon 1x Influenza-A (H1N1)-2009-Virus, 17x Influenza A, 2x Influenza B, 2x 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, Dr. Anke Kaline,

Xenia Schmengler, Gudrun Frank

Virologische Surveillance

Tel.: 0391-5377-141 oder -177

Dr. Hanns Martin Irmscher, Dr. Sabine Bähge,

Dr. Carina Helmeke