

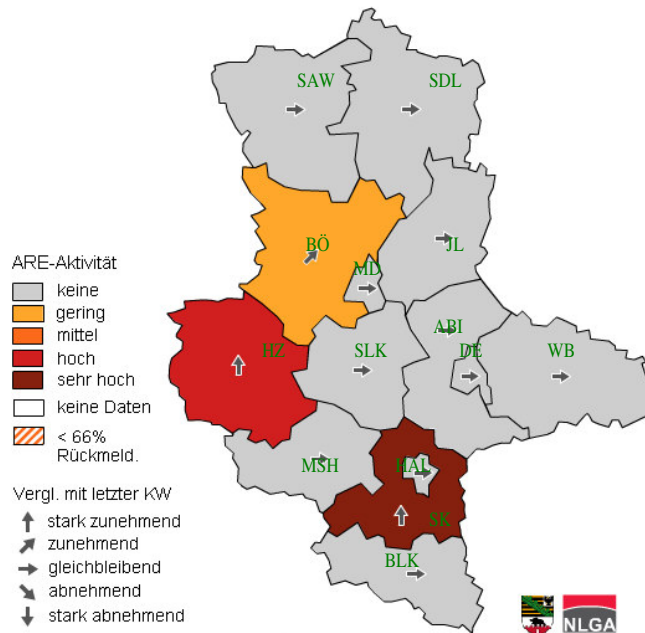
Surveillance für Influenza und andere akute respiratorische Erkrankungen (ARE)

Wochenbericht 37/2013

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



37. KW (09.09.2013 - 15.09.2013)

Teilnehmer der aktuellen Kalenderwoche:

Landkreise/kreisfr. Städte: 14 von 14

Kindertagesstätten: 138 von 139

Anzahl ARE-erkrankter Kinder:

733 von 12721 betreuten Kindern

Erkrankungsrate: 5,8% (Vorwoche 3,9%)

ARE-Aktivität:

Keine	11 (Vorwoche: 13)
Gering	1 (Vorwoche: 1)
Mittel	0 (Vorwoche: 0)
Hoch	1 (Vorwoche: 0)
Sehr hoch	1 (Vorwoche: 0)

Trend:

In je einem Landkreis liegt sehr hohe Aktivität, eine hohe Aktivität und eine geringe ARE-Aktivität vor. Im Landesdurchschnitt liegt keine ARE-Aktivität vor.

Virologische Surveillance

Es wurden keine zum Untersuchungsspektrum der Virologischen Surveillance gehörenden Erreger akuter respiratorischer Erkrankungen nachgewiesen. Alle Sentinelproben aus den teilnehmenden Kinderarztpraxen werden mittels Real-Time PCR auf Influenzaviren, Enteroviren, Rhinoviren, Adenoviren, humane Metapneumoviren und RS-Viren untersucht.

Influenza – Meldungen nach Infektionsschutzgesetz

Laborbefunde über Influenzanachweise wurden nicht übermittelt.

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.: 0391-2564-141 oder -177

Dr. Hanns Martin Irmscher, Dr. Sabine Bähge,

Dr. Carina Helmeke