

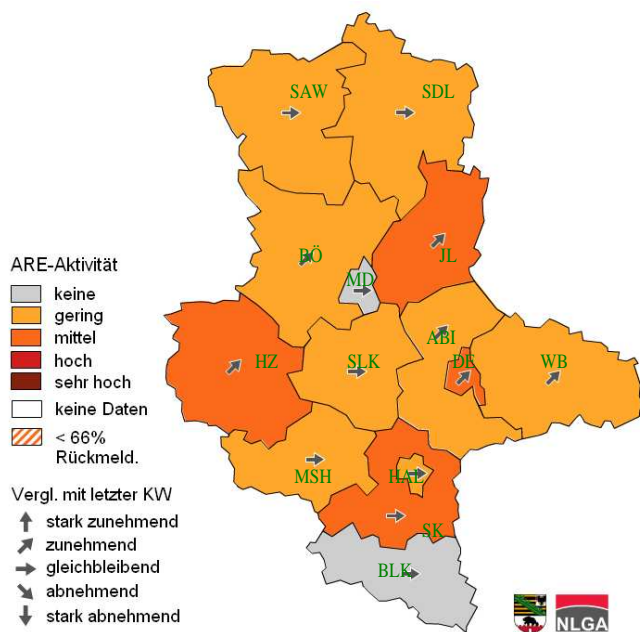
Surveillance für Influenza und andere akute respiratorische Erkrankungen (ARE)

Wochenbericht 39/2010

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.



39. KW (27.09.2010 – 03.10.2010)

Teilnehmer der aktuellen Kalenderwoche:

Landkreise/kreisfr. Städte: 14 von 14

Kindertagesstätten: 138 von 140

Anzahl ARE-erkrankter Kinder:

961 von 13063 betreuten Kindern

Erkrankungsrate: 7,4% (Vorwoche: 6,4%)

ARE-Aktivität:

Keine 2 (Vorwoche: 5)

Gering 8 (Vorwoche: 8)

Mittel 4 (Vorwoche: 1)

Hoch 0 (Vorwoche: 0)

Sehr hoch 0 (Vorwoche: 0)

Trend:

Aus vier Landkreisen wurde über eine mittlere ARE-Aktivität berichtet. Der Krankenstand ist im Vergleich zur Vorwoche angestiegen. Im Landesdurchschnitt liegt die ARE-Aktivität noch auf geringem Niveau. Der Trend ist leicht steigend.

Virologische Surveillance

Die Gesamtpositivenrate der virologischen Surveillance ist auf 8% gesunken und deutet auf eine geringe viral bedingte ARE-Aktivität bei Kindern in Sachsen-Anhalt hin.

Es wurden nur Enteroviren (Picornaviridae) in den untersuchten Rachenabstrichproben nachgewiesen. Weitere Untersuchungen auf Influenzaviren, Adenoviren, Rhinoviren, humane Metapneumoviren (hMPV) und RS-Viren blieben ohne Nachweis.

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, Wallonerberg 2-3,
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.: 0391-5377-195
Dr. Hanna Oppermann, Julia Fleischer,
Xenia Schmengler, Gudrun Frank

Virologische Surveillance
Tel.: 0391-5377-141 oder -177
Dr. Hanns Martin Irmscher, Dr. Sabine Bähge,
Dr. Carina Helmeke