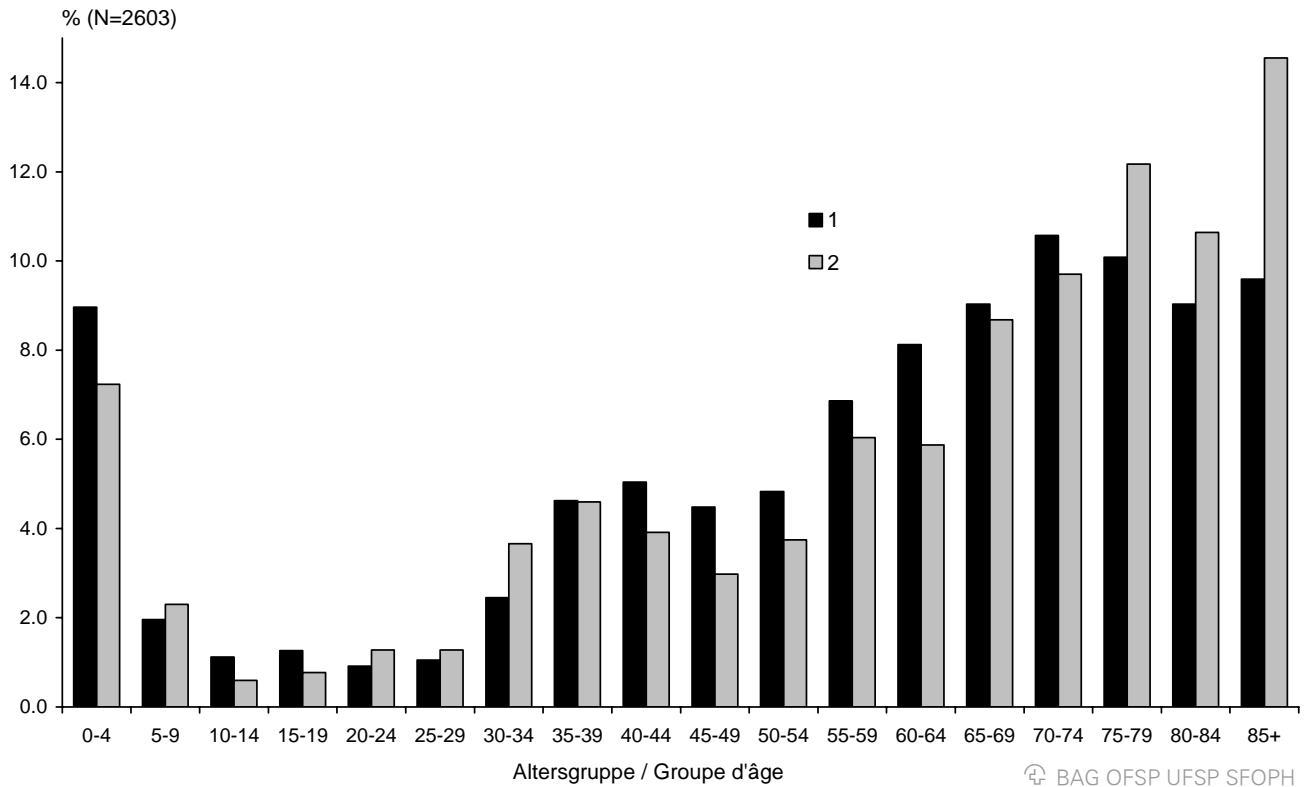


Invasive Pneumokokken-Erkrankungen

Arzt- und Labormeldung: Anteil der Fälle pro Altersgruppe in % nach Geschlecht 2001-2003

Infections invasives à pneumocoques

Déclarations des médecins et des laboratoires: part de cas en % par groupe d'âge selon le sexe 2001-2003



Legende

% Anteil der Fälle in %
 1 Männer
 2 Frauen

Légende

% Part de cas en %
 1 Hommes
 2 Femmes

Kommentar

Die Labormeldung wurde im März 1999 und die Ergänzungsmeldung im Februar 2001 eingeführt. Seit 2001 stieg die Inzidenz um 10,4% und lag 2003 bei 12,5 Fällen pro 100'000 Einwohner.

Commentaire

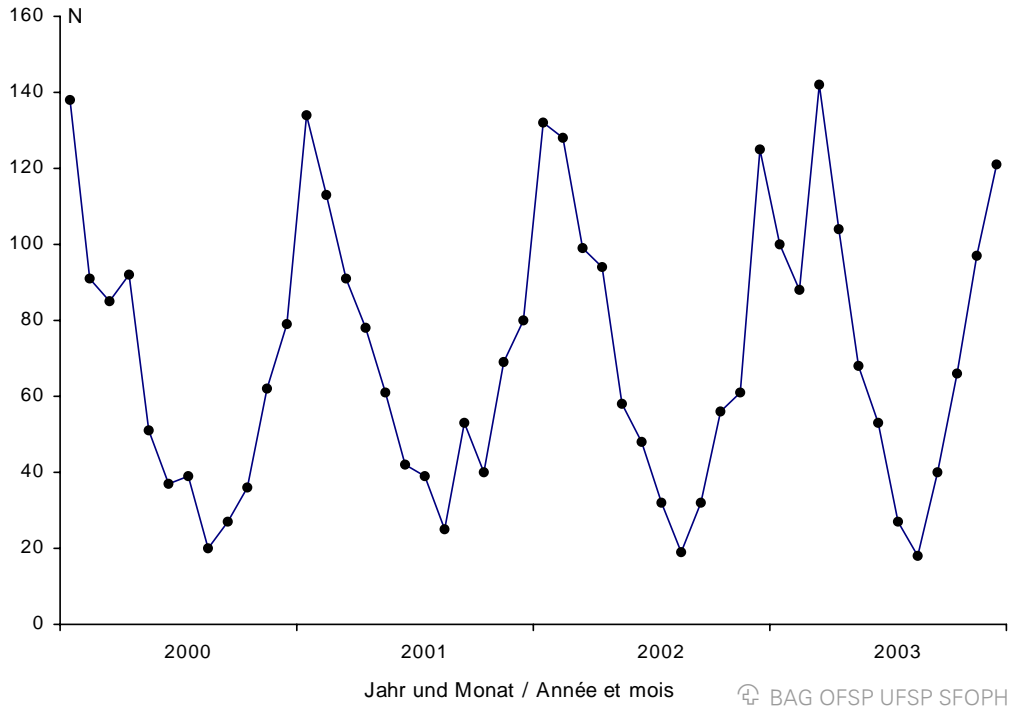
La déclaration de laboratoire a été introduite en mars 1999 et la déclaration complémentaire en février 2001. Depuis 2001, l'incidence a augmenté de 10,4% et se situe en 2003 à 12,5 cas pour 100'000 habitants.

Invasive Pneumokokken-Erkrankungen

Arzt und Labormeldungen: Monatliche Fallzahlen
2000-2003

Infections invasives à pneumocoques

Déclarations des médecins et des laboratoires: Nombre de cas par mois
2000-2003



Legende

N Zahl der Fälle pro Monat

Légende

N Nombre de cas par mois

Neuere Beiträge im Bulletin

- BAG. Epidemiologische Überwachung der Infektionen durch invasive Pneumokokken im Jahr 2001. Bull 2002; Nr. 31: S. 550-552.
- BAG. Invasive Pneumokokken-Infektionen in der Schweiz 1998-1999: Empfindlichkeit auf Antibiotika und Abdeckung durch 7- und 9-valente Konjugat-Impfstoffe. Bull 2002; Nr. 31: S. 544-549.
- BAG. Pneumokokkenimpfung bei Kindern unter 5 Jahren. Bull 2001; Nr. 29: S. 516-522.
- BAG. Epidemiologische Überwachung der invasiven Infektionen mit Streptococcus pneumoniae im Jahr 2000. Bull 2001; Nr. 24: S. 436-438.
- BAG. Empfehlungen für die Pneumokokken-Impfung mit dem 23-valenten Polysaccharid-Impfstoff. Bull 2000; Nr. 42: S. 824-825.

Contributions récentes du Bulletin

- OFSP. Surveillance épidémiologique des infections invasives à pneumocoques en 2001. Bull 2002; No 31: p. 550-552.
- OFSP. Pneumocoques invasifs en Suisse, 1998-99: Sensibilité aux antibiotiques et couverture par les vaccins conjugués 7- et 9-valents. Bull 2002; No 31: p. 544-549.
- OFSP. Vaccination contre les pneumocoques chez les enfants de moins de 5 ans. Bull 2001; No 29: p. 516-522.
- OFSP. Surveillance épidémiologique des infections invasives à Streptococcus pneumoniae en 2000. Bull 2001; No 24: p. 436-438.
- OFSP. Recommandations pour la vaccination antipneumococcique avec le vaccin polysaccharidique 23-valent. Bull 2000; No 42: p. 824-825.