

Epidemiologisches Bulletin

23. November 2009 / Nr. 47

AKTUELLE DATEN UND INFORMATIONEN ZU INFEKTIONSKRANKHEITEN UND PUBLIC HEALTH

Zur Situation bei wichtigen Infektionskrankheiten in Deutschland **Legionärskrankheit im Jahr 2008**

In Deutschland besteht seit Einführung des Infektionsschutzgesetzes (IfSG) im Jahr 2001 eine Meldepflicht für die Legionellose. Die nachfolgend dargestellten Daten für das Jahr 2008 (Stichtag 01.03.2009) basieren auf den Daten, die dem Robert Koch-Institut (RKI) im Rahmen der Meldepflicht übermittelt wurden.

Epidemiologie: Dem RKI wurden für das Jahr 2008 insgesamt 522 Fälle von Legionärskrankheit (Legionellenpneumonie) gemäß Referenzdefinition (Erläuterung s. *Infektionsepidemiologisches Jahrbuch meldepflichtiger Krankheiten*) übermittelt. Dies entspricht bundesweit einer Inzidenz von 6,3 Erkrankungen pro einer Million Einwohner. Gegenüber dem Vorjahr (535 Fälle von Legionärskrankheit, Inzidenz 6,5 Erkrankungen pro einer Million Einwohner) ist die Zahl der gemeldeten Fälle damit erstmals weitgehend gleich geblieben und nicht wie in den vergangenen Jahren weiter angestiegen. Abbildung 1 gibt einen Überblick über die übermittelten Fälle von Legionärskrankheit seit Einführung der Meldepflicht im Januar 2001.

Die übermittelten Fallzahlen repräsentieren nur einen Bruchteil der tatsächlichen Erkrankungen. Nach wie vor ist von einer erheblichen Untererfassung auszugehen, da mit hoher Wahrscheinlichkeit nicht alle Fälle von Legionärskrankheit auch als solche erkannt werden. Das klinische Bild allein lässt keine Rückschlüsse auf den ursächlichen Erreger zu, daher kann die Legionellenpneumonie nur durch eine spezifische Erregerdiagnostik festgestellt werden. Jedoch wird zu selten eine Labordiagnostik auf Legionellen durch den behandelnden Arzt veranlasst, so dass nur wenige Pneumonien als Legionärskrankheit identifiziert werden. Aus diesem Grund ist es nicht möglich, die Zahl der

Diese Woche

47/2009

Legionellose

Zur Situation in Deutschland
im Jahr 2008

Meldepflichtige Infektionskrankheiten

Aktuelle Statistik

44. Woche 2009

(Datenstand: 11. November 2009)

ARE/Influenza, Neue Influenza

Zur Situation in der

46. Woche 2009