Aufgrund möglicher Resistenzen ist baldmöglichst ein Antibiogramm anfertigen.

Korrespondenzadresse

S. Taha-Mehlitz

Standort St. Claraspital AG, Clarunis Universitäres Bauchzentrum Basel Kleinriehenstrasse 30, 4058 Basel, Schweiz stephanie.taha@clarunis.ch

Einhaltung ethischer Richtlinien

Interessenkonflikt. S. Taha-Mehlitz, A. Benz, R. Schläpfer, B. Schwizer und A. Leiser geben an, dass kein Interessenkonflikt besteht.

Dieser Beitrag beinhaltet keine von den Autoren durchgeführten Studien an Menschen oder Tieren. Für Bildmaterial oder anderweitige Angaben innerhalb des Manuskripts, über die Patienten zu identifizieren sind, lieat von ihnen und/oder ihren gesetzlichen Vertretern eine schriftliche Einwilligung vor.

Erratum

Chirurg 2019 · 90:414

https://doi.org/10.1007/s00104-019-0962-9

Online publiziert: 16. April 2019

© Springer Medizin Verlag GmbH, ein Teil von Springer Nature 2019



S. Taha-Mehlitz^{1,2} · A. Benz³ · R. Schläpfer⁴ · B. Schwizer⁵ · A. Leiser⁴

- ¹ Chirurgisches Department, Luzerner Kantonsspital, Luzern, Schweiz
- ² Standort St. Claraspital AG, Clarunis, Universitäres Bauchzentrum Basel, Basel, Schweiz
- ³ Pathologie, Luzerner Kantonsspital, Luzern, Schweiz
- ⁴Thoraxchirurgie, Luzerner Kantonsspital, Luzern, Schweiz
- ⁵ Pneumologie, Quartier Bleu, Lindenhofspital, Bern, Schweiz

Erratum zu: Pulmonale Raumforderung mit Verdacht auf einen nichtkleinzelligen Lungenkrebs

Literatur

- 1. BAGBundesamtfürGesundheit, https://www.bag. admin.ch/bag/de/home.html
- 2. Dennis DT, Inglesby TV, Henderson DA, Bartlett JG, Ascher MS, Eitzen E et al (2001) Tularaemia as a biological weapon: medical and public health management. JAMA 285(21):2763-2773
- 3. Ellis J, Oyston PC, Green M, Titball RW (2002) Tularemia. Clin Microbiol Rev 15(4):631–646. https://doi.org/10.1128/cmr.15.4.631-646.2002
- 4. European center of disease Prevention an Control (ECDC) Tularaemia: Factsheet for health professionals. www.ecdc.europa.eu/
- 5. Grunow R, Splettstösser W, Hirsch FW, Kleemann D, Finke E-J (2001) Differentialdiagnose der Tularämie. Dtsch Med Wochenschr 126(14):408-413
- 6. Pranghofer S, Rossi M, Uebelhart T (2004) Tularämie bei Lymphknotenschwellung - Differentialdiagnose der Vergangenheit? Schweiz Med Forum 4(21):567-569
- 7. Robert-Koch-Institut, https://www.rki.de

Erratum zu:

Chirurg 2019

https://doi.org/10.1007/s00104-019-0937-x

In diesem Beitrag wurde die Inzidenz der Tularämie in der Schweiz versehentlich falsch angegeben.

In der Schweiz wurden 2017 insgesamt 131 Fälle gemeldet, was einer Inzidenz von 1,55/100.000 entspricht [1].

Die Autoren bitten die korrigierte Angabe zu berücksichtigen.

Korrespondenzadresse

S. Taha-Mehlitz

Standort St. Claraspital AG, Clarunis, Universitäres Bauchzentrum Basel Kleinriehenstraße 30, 4058 Basel, Schweiz stephanie.taha@clarunis.ch

Literatur

1. BAG Bundesamt für Gesundheit https://www. bag.admin.ch/bag/de/home.html. Zugegriffen: 10.11.2018

> Die Online-Version des Originalartikels ist unter https://doi.org/10.1007/s00104-019-0937-xzu finden.