Erregername: Yersenia pestis

Schwarzer Tod Synonyme:

Bakterium

IIIB Gefahrengruppe: Dekonstufe: 3



Stabilität des Erregers

- Bis zu einem Jahr im Boden
- In Wasser und Böden über Wochen
 - vermehrungsfähig
- Empfindlich gegen hohe Temperaturen, Desinfektionsmittel und Sonneneinstrahlung.

Aufnahmewege in den Körper:

- Inhalation von Erregern (Aerosol)
- Übertragung durch Flöhe

Letalität:

Inkubationszeit:

Hoch, falls innerhalb von 12

2 bis10 Tage

bis 24 h unbehandelt

Schutzausrüstung:

Hilfeleistungseinsatz

Atemschutz - Pressluftatmer

Hohe Übertragung von Mensch zu Mensch

Schutzkleidung - CSA (Form 3) im Gefahrenbereich

bei unklarer Lage

Brand

- Pressluftatmer
- Persönliche Schutzausrüstung für die Brandbekämpfung
- Kontaminationsschutzhaube

Reduzieren der Schutzstufe nur nach Rücksprache mit fachkundiger Person/Fachberater

Maßahmen:

Allgemein:

- Weiträumig absperren (Gefahrenbereich 50 m, Absperrbereich 100 m)
- Umfassende Erkundung (Eigenschutz beachten)
- Personaleinsatz minimieren
- Kontaminationsverschleppung verhindern
- Dekonplatz einrichten (strikte Schwarz/Weiß-Trennung)
- Dekonmaßnahmen mit Gesundheitsamt absprechen
- Kontaminierte Gegenstände am Dekon-Platz in Foliensäcke und Fässer dicht verpacken; Entsorgung über fachkundiges Personal
- Betroffene Personen retten und isolieren

- Ausbreitung verhindern (Kanaleinläufe und Schächte sichern)
- Verletzte Personen vor Transport möglichst dekontaminieren
- Registrierung sämtlicher Einsatzkräfte

Brand:

Brandbekämpfung nur zur Unterstützung bei der Menschenrettung Ansonsten: Kontrolliertes "Brennen lassen" und Ausbreitung verhindern

Einsatz in Gebäuden:

- Ortskundige Personen einbeziehen
- Fenster und Türen schließen
- Lüftungstechnik und Klimatechnik abschalten/gezielt steuern
- Geschlossene Behälter nicht öffnen

Detektion:

Schnellnachweis vor Ort nicht möglich. Analyse über das entsprechende bundesweite Referenzlabor. Wird von Gesundheitsamt organisiert.

Nachalarmierung:

- Gefahrgutzug
- Dekon-P-Einheit
- Rettungsdienst

- Polizei/Ortspolizeibehörde
- Gesundheitsamt
- Umweltbehörde
- Fachberater

Meldebild

Auftreten von ungewöhnlichen Erkrankungen/Todesfälle zahlreicher Betroffener mit zeitlich zurückliegendem Kontakt an einem gemeinsamen Aufenthaltsort (z.B. Flugzeug, Gebäude, U-Bahn Station) mit Lungenentzündung und blutigem Auswurf.

Lungenpest Symptome:

- Hohes Fieber
- Kopfschmerzen
- Krankheitsgefühl
- Husten und Atemnot
- Zyanose
- Tod

Beulenpest: Symptome:

- Hohes Fieber
- Kopfschmerzen
- Krankheitsgefühl
- Muskelschmerzen
- Übelkeit und Erbrechen
- Beulen: geschwollen, sehr schmerzhaft
- Infizierte Lymphknoten

Medizinische Versorgung/ Quarantäne

<u>Prophylaxe</u>: Impfstoff derzeit **nicht** Verfügbar.

Gabe von Doxycyclin nach möglicher Exposition.

<u>Therapie:</u> Streptomycin, Gentamicin, Ciprofloxacin oder Doxycyclin

Betroffene Personen streng isolieren. Schutzvorkehrung gegen Tröpfcheninfektion treffen (Mundschutz für erkrankte Personen).

Die fachliche Zuständigkeit liegt beim Gesundheitsamt. Das weitere Vorgehen ist mit diesem abzustimmen.

Desinfektion:

Dekon-P

Desinfektionsmittel - Peressigsäurehaltige

Desinfektionsmittel gemäß der Liste der vom RKI anerkannten Desinfektionsmittel und Verfahren

z.B. Wofasteril

Dekon-G

 Peressigsäure oder formaldehydhaltige Desinfektionsmittel

Schutzausrüstung des Dekon-Personals:

- ABEK2-P3-Filter
- Schutzanzug Form 2 (Infektionsschutzanzug gemäß FwDV 500) in Kombination mit Gummihandschuhen und Gummistiefeln

Kontaminierte Gegenstände am Dekon-Platz in Foliensäcke und Fässer dicht verpacken. Entsorgung über fachkundiges Personal.