

Ausgewählte seltene und/oder importierte Infektionskrankheiten sowie Krankheiten mit bioterroristischem Potential im Überblick

Zusammenstellung von Daten und Fakten für medizinische Einrichtungen und den Öffentlichen Gesundheitsdienst

Ausführliche Information zu den Infektionskrankheiten finden Sie im Internetangebot des Robert Koch-Instituts unter [www.rki.de](http://www.rki.de)

Table with columns: Infektionskrankheiten, Erreger, Anamnese und Angaben zur Krankheit (Verbreitung in der Welt, Übertragung, IKZ), Meldepflicht, Risiko-gruppe, Bio-terrorismus, RKI, Nat. Referenzzentrum (NRZ) und/oder Konsiliarlaboratorium (KL).

Virusbedingte hämorrhagische Fieber und weitere durch Toga-, Flavi- und Bunyaviren verursachte Infektionskrankheiten

Table with columns: Infektionskrankheiten, Erreger, Anamnese und Angaben zur Krankheit, Meldepflicht, Risiko-gruppe, Bio-terrorismus, RKI, Nat. Referenzzentrum (NRZ) und/oder Konsiliarlaboratorium (KL).

Toxine

Table with columns: Infektionskrankheiten, Erreger, Anamnese und Angaben zur Krankheit, Meldepflicht, Risiko-gruppe, Bio-terrorismus, RKI, Nat. Referenzzentrum (NRZ) und/oder Konsiliarlaboratorium (KL).

Stufen der Schutzmaßnahmen:

Höchste Stufe der Schutzmaßnahmen - Orientierung an Ebola-Schutzmaßnahmen empfohlen

Spezielle Schutzmaßnahmen

Erweiterte Hygienemaßnahmen

Maßnahmen der Standard-Hygiene

Abkürzungen und Legenden:

- 1) Impfanamnese erheben
2) Medikamentöse Präexpositionsprophylaxe
3) Medikamentöse Postexpositionsprophylaxe
4) www.crm.de/aktuelleNews.htm - aktuelle Ausbrüche
5) www.baua.de/themen-von-a-z/biologische-arbeitsstoffe/FAQ/FAQ.html
6) https://emergency.cdc.gov/agent/agentlist-category.asp

++ = Erstinfektion in der Regel immer im Ausland + = Erstinfektion häufig im Ausland

n.n. = nicht namentlich LM = Lebensmittel ww = weltweit

\*\* = entspr. BiostoffV: Inf.-risiko für Arbeitnehmer begrenzt, da eine Infektion über die Luftwege normalerweise nicht erfolgen kann