



- www.arbeitsschutz-schulen-nds.de - Übergreifende Themen - Biostoffe - Gefährdungen und Maßnahmen - Gefährdungen



© Susanne Klose

Gefährdungen durch Biostoffe

Biostoffe können zu **Infektionen, toxischen und/oder allergischen Erkrankungen** führen. Beschrieben werden Gefährdungen durch Biostoffe in der Anlage 1, Teil 1 bis 4 der [\[?\]TRBA 400](#).

Sie können auf unterschiedliche Arten in den Körper gelangen:

- **Aerogen** = luftübertragen: erregerhaltige Luft wird inhaliert oder luftgetragene Erreger gelangen auf die Schleimhäute der oberen Atemwege;
- **Perkutan** = über die Haut: der Erreger gelangt durch direkten oder indirekten Kontakt mit verletzter oder unverletzter Haut / Schleimhaut in den Körper;
- **Oral** = der Erreger wird über den Mund aufgenommen und verschluckt;
- **Parenteral** = der Erreger gelangt über Verletzungen (Bisse, Kratzer, Insektenstiche / -bisse, Stiche, Schnitte) in den Körper.

Inhaltsverzeichnis

ÜbersichtRechtsgrundlagen

Gefährdungen

Tätigkeiten

Risikogruppen

Schutzstufen

Gefährdungsbeurteilung

Betriebsanweisungen

Hygienemaßnahmen

Desinfektion und Entsorgung

Mutterschutz

Artikel-Informationen

15.12.2023

Kurzlink

www.aug-nds.de/?id=3077

E-Mail an Redaktion