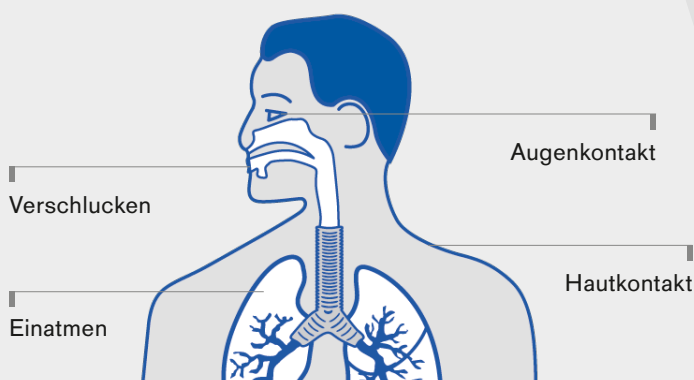


Die Gefahr nach der Gefahr

Sichere Handhabung kontaminierter Schutzausrüstung (PSA)

Nach dem Einsatz kann es für Feuerwehrleute noch richtig gefährlich werden: Auch wenn keine Flammen mehr zu sehen sind, können immer noch giftige oder krebserzeugende Substanzen in der Umgebungsluft oder auf der Schutzausrüstung vorhanden sein.

Wie können giftige Substanzen in den Körper gelangen?



Wodurch wird die Schwere der toxischen Wirkung bestimmt?

- Konzentration des Gefahrstoffs
- Dauer des Kontakts
- Aggregatzustand des Gefahrstoffs
- Häufigkeit des Kontakts
- Umgebungstemperatur

Sieben Schritte für eine sichere Handhabung kontaminierter Schutzausrüstung



Wir danken ausdrücklich allen Einsatzkräften, die in diesen herausfordernden Zeiten die gesellschaftlichen Infrastrukturen sicherstellen. Bleibt gesund!