

KEIME KÖNNEN IM BLUT LEBEN.



Erfahren Sie mehr über durch Blut übertragbare Krankheitserreger

Risiko

Das Gesundheitspersonal führt Aufgaben aus, die mit Blut zu tun haben:

- Intravenöse Infusionen
- Chirurgie
- Pflege von Wunden
- Blutentnahme
- Injektionen

Blut kann sich auf Oberflächen und Bettwäsche befinden.

Viren, die im Blut vorkommen können

- Hepatitis B (Heb B)
 - Hepatitis C (Hep C)
 - Humanes Immundefizienzvirus (HIV)

Hepatitis B

- Bleibt auf Oberflächen in der Umgebung mindestens 7 Tage lang infektiös.
- Es gibt einen wirksamen Impfstoff. Lassen sie sich impfen!

Hepatitis C

- Es gibt keinen Impfstoff.
- Die Verbreitung hängt mit unzureichenden Praktiken der Infektionsprävention zusammen.

Humanes Immundefizienzvirus (HIV)

- Es verursacht das erworbene Immunschwächesyndrom (AIDS).
- Es wird durch sexuelle Kontakte und den Kontakt mit infektiösem Blut übertragen.
- Es gibt keine Heilung.

Maßnahmen, die Sie ergreifen können:

- Reinigen Sie Ihre Hände.
- Die Haut sollte nach Kontakt mit Blut oder Körperflüssigkeiten mit Wasser und Seife gewaschen werden.
- Reinigen und desinfizieren Sie alle Oberflächen in der Umgebung.
- Sicherheit bei der Injektion von Medikamenten.
- Verwenden Sie PSA (Handschuhe, Masken, Augenschutz und Kittel).

Keime

Fakten

Maßnahmen
zur
Infektionskontrolle

