

## Nadelstichverletzungen

**Verletzung an  
gebrauchtem Instrument**

**Kontakt mit (potentiell)  
infektiöser Flüssigkeit**

**Nadelstichverletzung  
Schnittverletzung**

**Spritzer** in Auge oder Mund  
**Kontakt** mit nicht-intakter Haut oder  
Schleimhaut

**Sofort**  
ausgiebig **waschen** bzw. **spülen**

☝ **Mit Wasser und Seife**  
Oder  
**Mit Händedesinfektionsmittel**  
Oder  
**Mit physiologischer Kochsalzlösung**

**Mit Wasser und Seife** 👁️  
Oder  
**Mit physiologischer Kochsalzlösung**

### Erstversorgung

**In der Praxis:** bei Zustimmung des Indexpatienten → Blutabnahme zur Testung auf Hepatitis B, C und HIV; Beschäftigter dann unverzüglich mit Blut des Indexpatienten zur/zum zuständigen Ärztin/Arzt\* zur Beratung und Blutabnahme;  
**Dokumentation im Verbandbuch**

**Telefonnummer und Adresse der/des zuständigen Ärztin/Arzt:**  
Kontaktdaten:

#### Wichtige Fragen

**Wo** und bei **wem** ist es passiert? z.B. Praxis, Name\*\*  
**Wie** ist es passiert? z.B. beim Aufräumen oder bei der Blutentnahme  
**Aus welchem Bereich** stammt der verletzende Gegenstand?  
Z.B. aus dem Müllsack im Labor der Praxis

#### Weitere Versorgung

Beratung und Entscheidung über medizinisch notwendige Maßnahmen, Dokumentation, Besprechung der Laborbefunde, zusätzliche Untersuchung falls Indexpatient positiv: HCV-PCR Kontrolluntersuchungen (in der Regel nach 6 Wochen, 3 Monaten, 6 Monaten)  
Evtl. Meldung einer Berufskrankheit. Sonst Abschluss des Verfahrens nach 6 Monaten.

\*Die Erstversorgung ist durch alle Ärzte/Ärztinnen möglich, nicht nur durch D-Ärzte/Ärztinnen. Wichtig ist die Sicherstellung der ggf. erforderlichen HIV-PEP innerhalb von zwei Stunden.

\*\*Der Erfolg der Hepatitis-B-Impfung (HBs Antikörper-Konzentration) kann bei der arbeitsmedizinischen Vorsorge im Impfpass vermerkt werden, so dass er im „Ernstfall“ bekannt ist.

Quelle: BAuA - STOP-Nadelstich (2008): [http://www.inqa.de/SharedDocs/PDFs/DE/Handlungshilfen/Handlungshilfe-STOP-Broschuere.pdf?\\_\\_blob=publicationFile](http://www.inqa.de/SharedDocs/PDFs/DE/Handlungshilfen/Handlungshilfe-STOP-Broschuere.pdf?__blob=publicationFile)

Siehe auch: - [https://www.bgw-online.de/DE/Arbeitssicherheit-Gesundheitsschutz/Grundlagen-Forschung/Arbeitsmedizin/Analyse-Unfall-Blutkontakt/Analyse-Unfall-Blutkontakt\\_node.html](https://www.bgw-online.de/DE/Arbeitssicherheit-Gesundheitsschutz/Grundlagen-Forschung/Arbeitsmedizin/Analyse-Unfall-Blutkontakt/Analyse-Unfall-Blutkontakt_node.html)

- [www.bgw-online.de/nsv-nachsorge](http://www.bgw-online.de/nsv-nachsorge)

- <https://www.asu-arbeitsmedizin.com/konsenspapier-zur-nachsorge-von-stich-und-schnittverletzungen/konsenspapier-zur-nachsorge-von-stich>

(Quellen zuletzt abgerufen: 15.11.2019)

Gefördert vom:



**Bundesministerium  
für Bildung  
und Forschung**

FKZ: 01GL1751 A, B, C  
FKZ: 01GL1851 D