



- www.arbeitsschutz-schulen-nds.de - Berufsbezogene Themen - Gesundheit und Pflege -
Gefährdungen

Gefährdungen im Bereich Zahnmedizin

In der Ausbildung von zahnmedizinischen Fachangestellten entstehen beim Besuch der Lehrkräfte von Schülerinnen und Schülern in den Betrieben Gefährdungen durch:



© Jan Moser

die Exposition gegenüber Gefahrstoffen, z.B.

- Quecksilber aus Amalgamlegierungen,
- toxischen Einzelkomponenten von Polymerisationskunststoffen
- krankheitserregenden Stoffen



© Lizenziert für MK

- Strahlungsexpositionen durch Röntgenstrahlen
- Strahlungsexpositionen durch Laserstrahlen



© Joseph Shomelian/Pixabay

- das Infektionsrisiko beim Blut- und Speichelkontakt ungeschützter Hände sowie von Verletzungen mit kontaminierten Injektionskanülen oder chirurgischen Instrumenten
- das Infektionsrisiko von Aerosolen, wie sie bei zahnmedizinischen Behandlungen mit hochtourig arbeitenden Schleif- oder Bohrgeräten beim Verspritzen oder Versprühen potentiell infektiöser Flüssigkeiten entstehen
- unsachgemäße Arbeitsweise bei der Reinigung/Sterilisation unreiner Instrumente
- Latexallergien bei Verwendung bestimmter Einmalhandschuhe

Artikel-Informationen

24.01.2020

Kurzlink

www.aug-nds.de/?id=666

E-Mail an Redaktion