

## Ein gut geplanter Sterilisationsablauf ist das A und O in der Praxis

Die Häubi AG unterstützt Sie bei einem professionellen Workflow.



In einer zeitgemässen Zahnarztpraxis ist es unverzichtbar, den Sterilisationsablauf nach den Richtlinien *Gute Praxis zur Aufbereitung von Medizinprodukten in Arzt- und Zahnarzt-*

*praxen sowie bei weiteren Anwendungen von Dampf-Klein-Sterilisatoren (=KIGAP) optimal zu gestalten. Von der roten über die gelbe bis hin zur grünen Zone muss alles korrekt und*

mit flächenkorrosionstauglichen Materialien (z.B. Corian®, Glas oder Edelstahl) verarbeitet werden. Als Standard wird bei der Häubi AG immer eine fugenfreie Corian® Abdeckung mit einer perfekten Hohlkehlenausbildung mit Rückenpaneel angeboten.

Die Firma Häubi hat sich ein jahrelanges Know-how im Bereich der Sterilisationsraumplanung mit Sterilisationsgeräten und der Möbelausführung erarbeitet. Mittels 3D-Plänen entwirft die Häubi AG Sterilisationsräume, die exakt auf bauliche Gegebenheiten und Bedürfnisse abgestimmt sind.

### Rote Zone

In der roten Zone (Waschbecken und Kehrlicht) wird das gebrauchte Instrumentarium deponiert. Da hier auch die sachgemässe Abfallentsorgung stattfindet, sollte sich am Be-

ginn der Zeile ein grosser Abfallbehälter, am besten mit automatischer Öffnung des Auszuges, befinden. Ein eigener Behälter für Spritzenadeln ist von Vorteil.

Über dem Waschbecken mit Abtropfteil sollten sich Spender für Seife, Desinfektionsflüssigkeit, Papierhandtücher und Handschuhe befinden.

### Gelbe Zone

Auf der Tischplatte ist Platz für den Korb des Thermodesinfektors, ein Folienschweissgerät sowie für ein Gerät zur Aufbereitung von Hand- und Winkelstücken vorzusehen. Eine Idee der Häubi AG ist das in der Türfront eingelassene Windows Surface mit Glasabdeckung zur Dokumentation des Sterilisationsablaufes, bedienbar mit Touch oder Stift. Dahinter das Folienschneidegerät FOROLIO® mit Rollenhalter.

### Grüne Zone

Im grünen Bereich (Sterilisationsprozess und Sterilgutlagerung) sind der Autoklav und gegebenenfalls ein Schnellsterilisator positioniert. Neben dem Sterilisator ist Platz für die entnommenen Instrumente vorzusehen. Das verpackte, autoklavierte Sterilgut muss trocken gelagert werden. Für die Dampfsterilisation ist die Verwendung von dampfdestilliertem oder demineralisiertem Wasser erforderlich. In der grünen Zone kann auch der PC/Laptop zur Chargendokumentation und Erfassung der Sterilisationsdaten installiert werden. **DT**

ANZEIGE

# calaject.de

„schmerzarm+komfortabel“

## Leichte Lupenbrillen für Laserbehandlungen

Die neue Lupenbrille F27 von laservision überzeugt.

Im Dentalbereich werden für präzise, punktgenaue und erfolgreiche Laserbehandlungen immer häufiger Lupen verwendet.

Die zahnmedizinischen Anwendungen mit Lasern beruhen vor allem auf der Möglichkeit einer starken Bündelung und einer hohen Leistungsdichte des Strahls.

Aufgrund der optischen Eigenschaften einer Lupe wird insbesondere der Schutz der Augen notwendig, da eine Lupe zu einer zusätzlichen Erhöhung der Leistungs- und Energiedichte beiträgt. Die neue Lupenbrille F27 kombiniert die be-

währte Überbrillenfassung F22 von laservision, mithilfe eines speziell dafür entwickelten Adapters, mit der Lupe eines der führenden deutschen Hersteller. Durch die Vielzahl der verfügbaren Laserschutzfilter für diese Brillenfassung kann für nahezu jede Laseranwendung eine passende Lupenbrille konfiguriert werden.

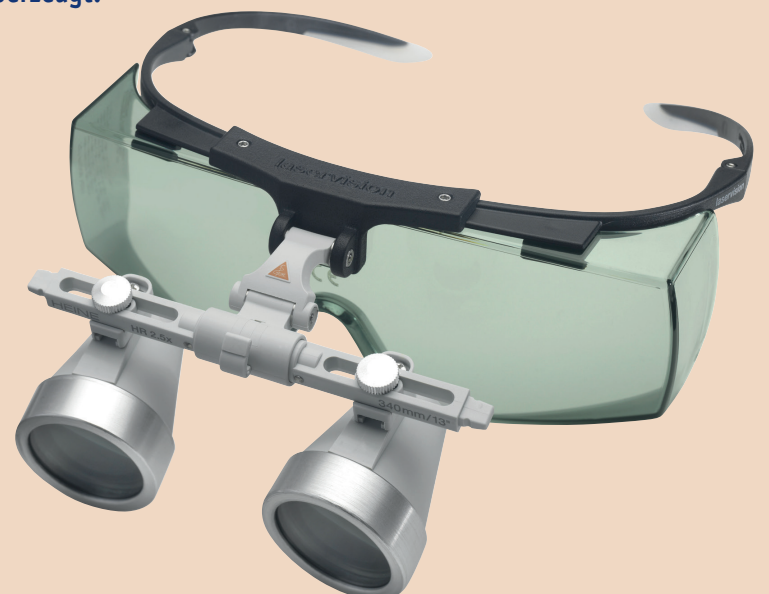
Speziell in der Kombination mit der HR2.5x/340mm Binokularlupe deckt die Laserschutz-Lupenbrille (F27) nahezu alle Mikro-Laseranwendungen im Dentalbereich ab. Um der Vielfalt der Anwendungen im medizinischen Bereich nachzukom-

men, bietet laservision Laserschutz-Lupenbrillen mit folgenden Arbeitsabständen an: 340 mm, 420 mm und 520 mm.

Gerne informieren wir Sie über die verfügbaren Laserschutzfilter, die für die F27-Laserschutz-Lupenbrille von laservision zur Verfügung stehen. **DT**

**LASERVISION GmbH & Co. KG**

Tel.: +49 911 97368100  
www.uvex-laservision.de



Instrumenten-  
aufbereitung



**Häubi AG**

Tel.: +41 32 555 30 00  
www.haebi.ch