

# Flächen, Einheit, Abformungen, Wäsche, Abfall

# Flächendesinfektion

Patientennahe Oberflächen, die kontaminiert wurden und nicht den Aufbereitungszyklus durchlaufen können sind nach jeder Behandlung mit einer **Wischdesinfektion** zu reinigen und desinfizieren.

Nischen und schwierig zu erreichende Flächen werden mittels **Spühdeseinfektion** gereinigt.  
Cave: Beim Sprühen benetzen nur einzelne Perlen die Oberfläche.  
Wischen ist effektiver!!!

Desinfektionsmittel sollte VAH zertifiziert sein und begrenzt viruzid gegen HBV, HCV und HIV.

Muss im Hygieneplan stehen, inkl. Anwendungserklärung!

# Was ist besser..?

Tuch besprühen oder getränkte Tücher

# Abformungen und technische Werkstücke

Abformungen, Zahnersatz, kieferorthopädische Apparaturen müssen vor der Weiterverarbeitung im Labor nach Hygieneplan-Angaben desinfiziert werden.

Erst mit Wasser abspülen, dann desinfizieren.

Bei Privatpatienten anrechenbar über das Eigenlabor.  
Position 0732 (BEB)

# wasserführende Systeme

Die wasserführenden Systeme der Behandlungseinheiten, wie Übertragungsinstrumente, ZEG, Mehrfunktionsspritzen können mit Mikroorganismen in Form eines Biofilms besiedelt sein. Diese Besiedelung entsteht auf Basis von Sekreten aus der Mundhöhle bei längeren Standzeiten.

Abhilfe: Vor Praxisbeginn alle Leitungen 2 min. durchlaufen lassen, nach jedem Patienten 20 sec.

Manche Einheiten verfügen über eine Intensiventkeimung, dabei desinfiziert die Einheit automatisch die internen Leitungen mit einer 6%igen  $H_2O_2$ -Lösung.

Bei chirurgischen Eingriffen sollten Patienten mit steriler Kochsalzlösung ausspülen.

# Absauganlage

Außenflächen nach jeder Behandlung mittels Wischdesinfektion desinfizieren.  
Innenflächen möglichst nach jeder Behandlung bei der abgesaugt wurde mit einem Mittel durchspülen, das unter Blut und Speichel wirksam ist.

Tägliches „durchlaufen-lassen“ der Einheiten am Abend.

# Beispiel der Fa. Dürr

Orotol+  
1-2 mal am Tag,  
zumindest am  
Abend nach  
Behandlungsende

MD 555  
1-2 mal pro Woche  
in der Mittagspause

# Filter und Abscheider

Filter innerhalb der Einheit nach Herstellerangaben tauschen.

Amalgamabscheider in der Absauganlage bei Bedarf leeren  
(Entsorgungsvorschriften beachten).

Am-Abscheider: jahresfrist, 5-jahresfrist beachten,  
sonst wird u.U. Neuanschaffung notwendig.

Regelungen der Länder beachten!



# Wäsche

- \* Bei 90°C waschen (wenn für Kochwaschgang ungeeignet, dann mikrobizides Waschmittel mit VAH-Zertifizierung benutzen).
- \* Textile Praxiskleidung bei Verschmutzung, allerdings mindestens 2 mal wöchentlich wechseln.
- \* Textile Schutzkleidung, Handtüchern und Abdecktüchern ist Reinigung nach jedem Gebrauch nötig.

# Abfall

- \* Hausmüllähnliche Abfälle wandern in die Mülltonne
- \* Spitze Gegenstände in entsprechenden Behältern entsorgen
- \* Mit Blut oder Sekreten kontaminierter Abfall wird flüssigkeitsdicht verpackt und landet in der Tonne
- \* Röntgenchemikalien, Amalgam (auch bei Ex-Zähnen), sowie Anscheidegut muss in dichten Behältern gesammelt und an Recyclingbetrieb übergeben werden (Nachweis erforderlich)

# Lernen

Fachbegriffe Abrechnungsbuch

Seite 123/124