

# Biofilmmangement Zahn - Protokoll<sup>①</sup> Seite 1/2

Anfärben  
Motivation



Diagnose:  
Karies  
PA  
Funktion



Risikoprofil

- ① Produktbeispiele
- / und / oder
- [ ] wenn nötig (1x)
- Methode** wenn POSITIV
- z.B. - sichtbar
- Scaler** - tastbar oder
- nach Anfärben

## 1. Air-Flow



## 1. Air-Flow / Vector



Verfärbungen  
Zahnstein  
Konkremente

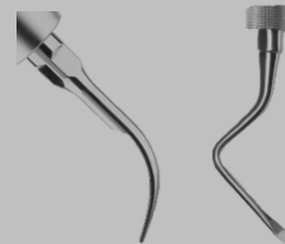


sichtbar/  
tastbar

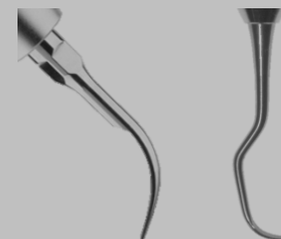


Sonde + AIR

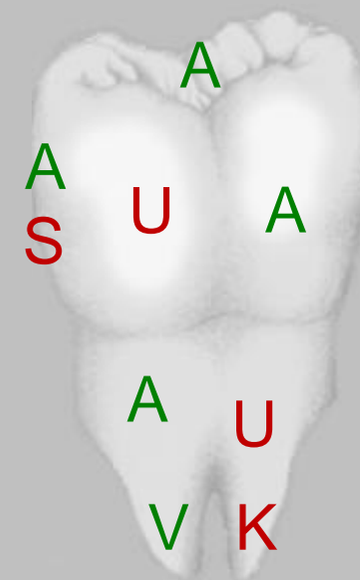
## 2. Ultraschall / Scaler



## 2. Ultraschall / [Kürette]



GROB FEIN



GROB FEIN

# Biofilmmangement Zahn - Protokoll Seite 2/2

Anfärben

wenn POSITIV  
> zurück zu 2



Sonde + AIR

wenn POSITIV  
> zurück zu 2

3. Air-Flow



3. Air-Flow / Vector



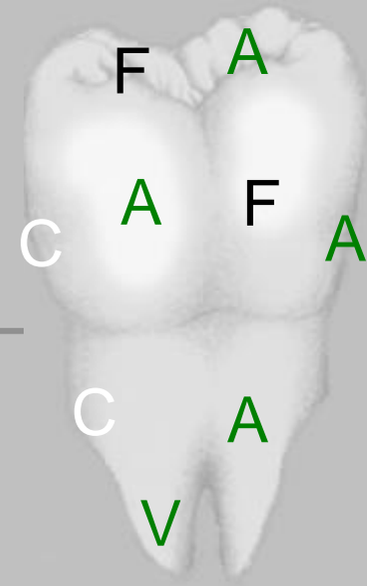
4. CHX  $\geq 0,2\%$  +  
Fluoridierung



4. CHX 2% + Gel 1%



GROB FEIN



GROB FEIN

# Biofilmmangement Implantat - Protokoll<sup>①</sup> Seite 1/2

Anfärben  
Motivation



Diagnose:  
Karies  
PA  
Funktion



Risikoprofil

- ① Produktbeispiele
- / und / oder
- [ ] wenn nötig (1x)
- Methode** wenn POSITIV
- z.B. - sichtbar
- Scaler** - tastbar oder
- nach Anfärben

## 1. Air-Flow

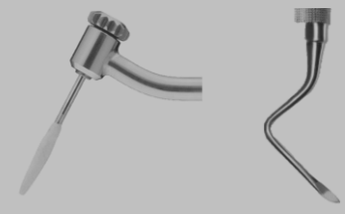


Verfärbungen  
Zahnstein  
Konkremente



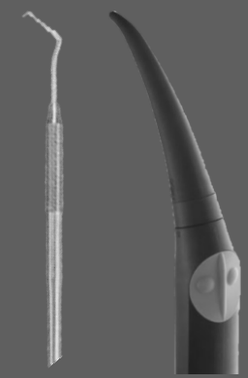
sichtbar/  
tastbar

## 2. Ultraschall / Scaler



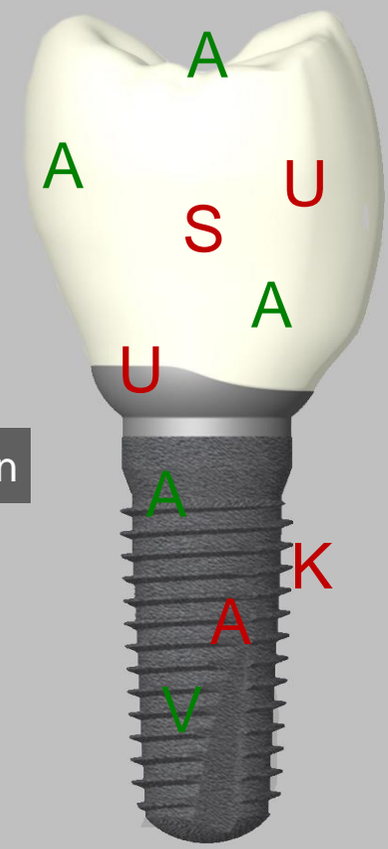
GROB FEIN

## 1. Air-Flow / Vector



Sonde + AIR

## 2. Air-Flow / Titan-Küretten



GROB FEIN

# Biofilmmangement Implantat - Protokoll Seite 2/2

Anfärben

wenn POSITIV  
> zurück zu 2



Sonde + AIR

wenn POSITIV  
> zurück zu 2

3. Air-Flow



3. Air-Flow > NaCl



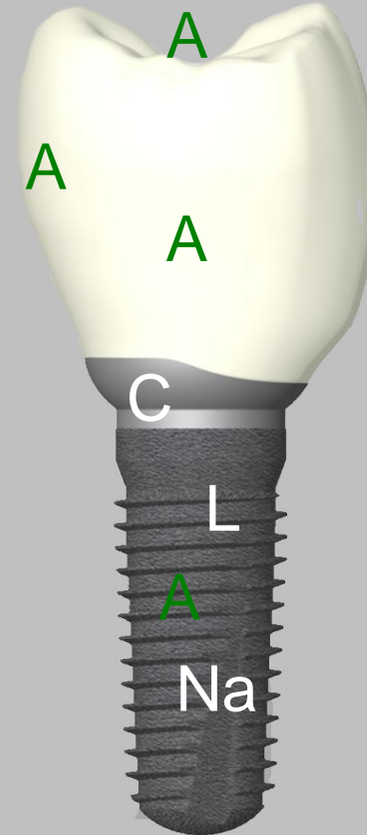
4. CHX  $\geq$  0,2%



4. Laser / Antibiose



GROB FEIN



GROB FEIN