# dentognostics

## Schmerz- und aerosol-freie<sup>1</sup> Taschenreinigung

Taschenreinigung für Zähne und Implantate





KEIN SPRÜHNEBEL



NICHT-INVASIV



ABRIEB-FREI



**SCHMERZ-FREI** 

Fluxion

#### **Fluxion**

## Die sichere Behandlungsoption



Durch Vakuum erzeugter Unterdruck in der Zahnfleischtasche



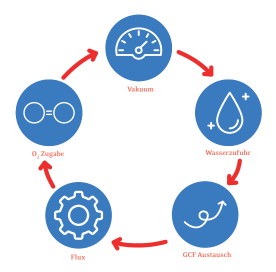
O<sub>2</sub>: Zugabe von Sauerstoff bis zu 9 mm tief in die Zahnfleischtasche



Flux: Infusion und Absaugen im Wechsel, patentierte Technologie



Absaugen: aktive Entfernung von bakteriellen Substanzen



## Fluxion

#### Vorteile

## Schonend für Gewebe und Patient

#### Nicht-invasiv

• Nur Fluiddynamik in der Tasche

#### Tiefe Reinigung (bis 9 mm)

- GCF wird ersetzt Gingival Crevicular Fluid
- Aktive Entfernung von Biofilmbestandteilen
- Aktive Entfernung von Entzündungsexsudaten
- Sauerstoffzufuhr: Anregung des Selbstheilungsprozesses

#### Vorteile für Ihre Patienten

- Schmerzfreie Behandlung
- Sicher /aerosol-frei¹
- Heine Spritzer

#### **Anwenderfreundlich**

Plug & Play



Fluxy Perio

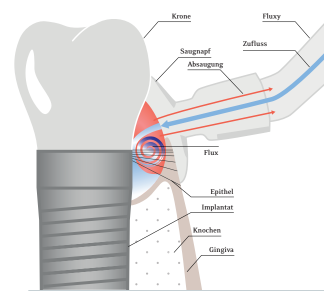
Fluxy Implant

#### Anwendungsbereiche

## Entwickelt für Zähne und Implantate

#### Behandlungsvorteile

- Frühzeitige Behandlung von Zahnfleischentzündungsreaktionen
- Prophylaxe bei schweren Infektionen an Implantaten
- Verringerung der Inzidenz von Periimplantitis\*
- ◆ Unterstützung der Perio-Therapie
- ◆ Schmerzfreie Perio-Nachsorge



Nicht invasiv vor minimal invasiv

## Vermeidung von Komplikationen und Risiken

- Deutlich reduziertes Risiko einer Bakteriämie
- Hein Risiko einer Übertragung pathogener Bakterien von einer Parodontaltasche in eine andere
- Hein Risiko, Implantatoberflächen zu zerkratzen

Revolutionäres Verfahren

# Aerosol-freie<sup>1</sup> Taschenreinigung

#### **Anwendung des Fluxy**

- Reduziertes Risiko einer COVID-19-Übertragung und gleichzeitige
- Verbesserung/Erhaltung der Parodontalgesundheit Ihrer Patienten

<sup>1</sup>Fluxion arbeitet mit einer Vakuumsaugtechnologie, die als geschlossenes System keine verfahrensbedingten Aerosole freisetzt. Vorsorglich weisen wir darauf hin, dass "aerosolfrei" nicht die Aerosole, die sich aufgrund von Atmung etc. entwickeln, einschließt.



<sup>\*</sup>wissenschaftliche Forschung: gccompanion.com

#### Aerosol-freie<sup>1</sup> Taschenreinigung

## **Der Fluxion**



<sup>1</sup>Fluxion arbeitet mit einer Vakuumsaugtechnologie, die als geschlossenes System keine verfahrensbedingten Aerosole freisetzt. Vorsorglich weisen wir darauf hin, dass "aerosol-frei" nicht die Aerosole, die sich aufgrund von Atmung etc. entwickeln, einschließt.

## dentognostics

Distributed by dentognostics in:

Germany Denmark
Austria Finland
Switzerland Sweden

dentognostics GmbH

Ober der Mühle 39 | 42699 Solingen | Germany info@dentognostics.de | www.dentognostics.de T +49 212 645 7479 0 | F +49 212 645 7479 10

