

# PROPHYLAXE

# Journal

6 2018

### CME | Parodontistherapie

Mundgesundheit und Allgemeinerkrankungen

Seite 6

### Anwenderbericht

Konzepte bei Parodontitis- und Periimplantitisbehandlungen

Seite 22

### Praxismanagement

Häusliche Mundhygiene bei Senioren und Patienten mit Handicap

Seite 26

### Events

Giornate Veronesi 2019 – Teamfortbildung in Italien

Seite 44

inkl.  
CME-Webinar  
CME-Artikel

## Parodontitis

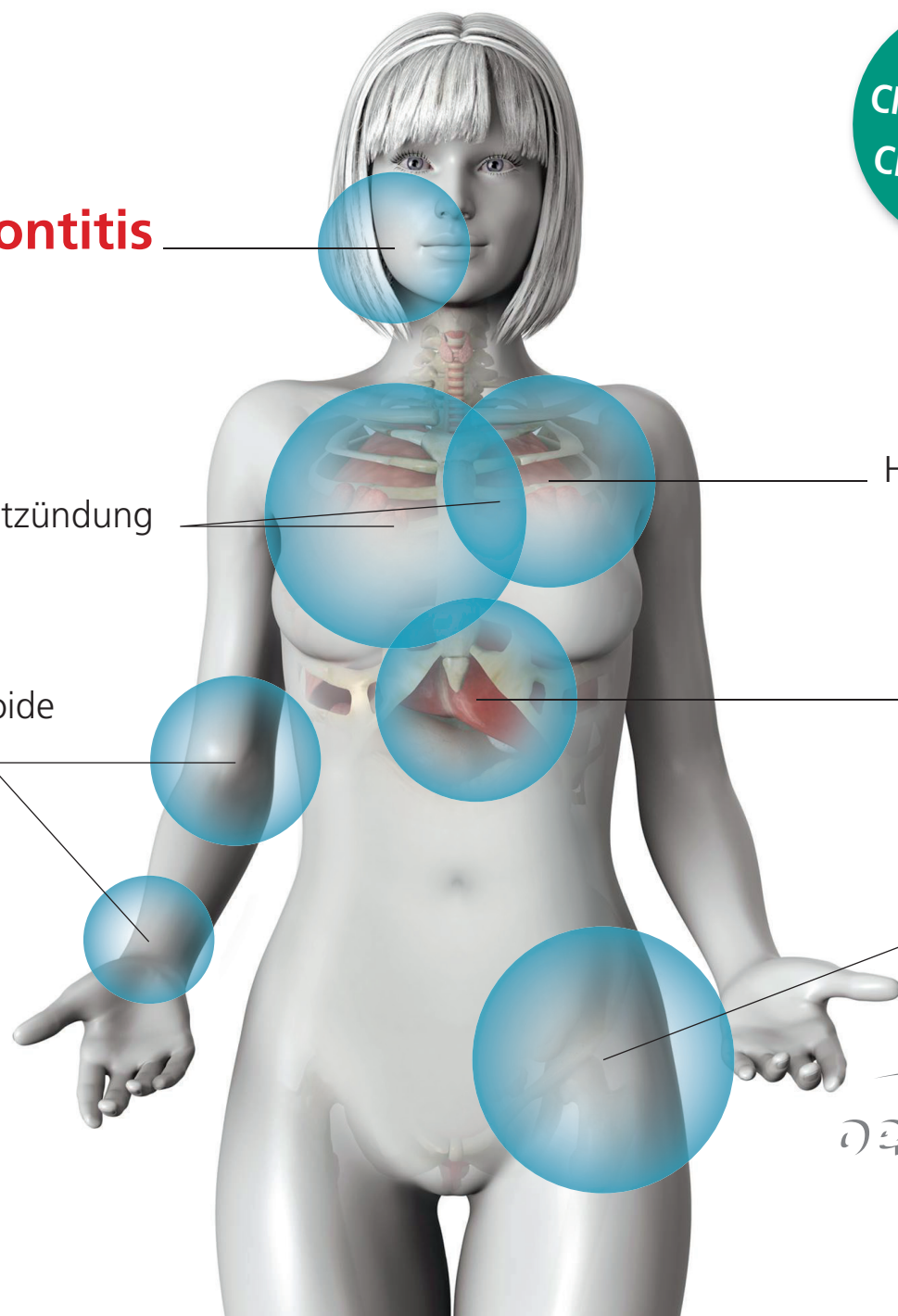
Lungenentzündung

Rheumatoide Arthritis

Herzinfarkt

Diabetes

Künstliche Gelenke





## Erfolgreiche Parodontitis-Therapie? Mit molekularer Diagnostik kein Problem.

Um die multifaktorielle Erkrankung Parodontitis erfolgreich zu behandeln, muss die Therapie individuell auf den Patienten abgestimmt sein. Daher basiert ein umfassender Therapieplan nicht nur auf dem klinischen Befund, sondern bindet auch immer die molekulare Diagnostik mit ein. Braucht mein Patient aufgrund der Bakterienbelastung eine adjuvante Antibiose und wenn ja, welches Antibiotikum ist optimal wirksam? Wie muss ich den genetischen Risikotyp bei der Behandlung berücksichtigen? Diese und noch mehr Fragen beantworten Ihnen unsere Testsysteme **micro-IDent®** und **GenoType® IL-1**. Sie können damit das Keimspektrum und das individuelle Entzündungsrisiko Ihres Patienten bestimmen und mit diesem Wissen die Therapie erfolgreich planen.



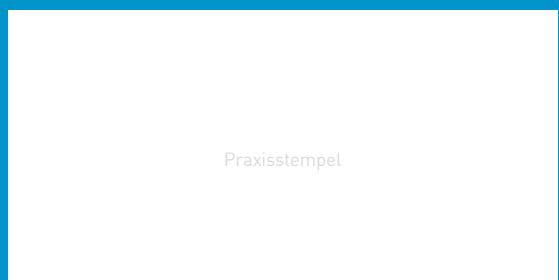
Kostenfreie Hotline: 00 800 - 42 46 54 33 | [www.micro-IDent.de](http://www.micro-IDent.de)



**Faxantwort an: +49 (0) 74 73- 94 51- 31**

Bitte senden Sie mir kostenfrei:

- Infopaket Dentaldiagnostik (inkl. Probenentnahmesets)
- Probenentnahmeset **micro-IDent®**, **micro-IDent®plus**
- Probenentnahmeset **GenoType® IL-1**
- Probenentnahmeset **Kombatest Basis**, **Kombatest Plus**



Praxisstempel

Praxisstempel

DENT|0618|PJ