

Diagnostic Lab GmbH Kiel
In der VDH
Schönkirchener Str. 78 – 24149 Kiel
☎0431-21838-91
Fax 0431-21838-42

**Zentrum für dentalmedizinische
Diagnostik**



August 2010

Einladung zur Fortbildung Kiel

Moderne Konzepte in der Diagnostik und Therapie von Parodontalerkrankungen

Referentin **Dr. rer. nat. Sylke Dombrowa**
Diplombiologin (Orale Mikrobiologie)

Tag **Mittwoch, 29. September 2010**

Uhrzeit **15:00 Uhr**

Ort **Labor Kiel / Dr. Ballies, Schönkirchenerstr.78, 24149 Kiel**

Die Parodontitis ist eine multifaktorielle Erkrankung, deren Etablierung und Progredienz durch das Zusammenspiel verschiedener Komponenten beeinflusst wird. Neben einer Reihe exogener Risikofaktoren bestimmen insbesondere Anwesenheit und Anzahl von parodontopathogenen Bakterien in Sulkus und parodontalem Weichgewebe den Krankheitsverlauf maßgeblich. Eine gezielte, effektive Reduktion der individuell sehr unterschiedlichen Subgingivalflora sollte daher obligater Bestandteil jeder Parodontitistherapie sein. Erst das Wissen um Zusammensetzung und Höhe der Keimbelastung ermöglicht die Planung einer individuellen, nachhaltigen Behandlungsstrategie und - falls notwendig - die Auswahl eines geeigneten Antibiotikums.

Auch die genetische Prädisposition des Patienten nimmt eine zentrale Rolle in der Ätiologie der Parodontitis ein. So können Sequenzvariationen in den Genen des Interleukin-1 sowie dessen Gegenspieler, des Interleukin-1-Rezeptorantagonisten, das Entzündungsgeschehen und somit den Krankheitsverlauf negativ beeinflussen.

Für eine langfristig erfolgreiche Therapie ist eine individuelle, kausal-orientierte Behandlungsplanung daher von entscheidender Bedeutung. Molekularbiologische und mikrobiologische Testsysteme stellen wertvolle Hilfsmittel für die Durchführung einer diagnostisch fundierten, auf den Patienten abgestimmten und daher maximal erfolgreichen Parodontaltherapie dar.

Zielsetzung des Vortrages von Frau Dr. Dombrowa ist die Vermittlung aktueller Erkenntnisse in der Parodontologie, die die Basis für die individualisierte und effiziente Parodontaltherapie darstellen.

Wir würden uns freuen, Sie in Kiel begrüßen zu dürfen! Bitte benutzen Sie nachstehende Faxantwort für Ihre verbindliche Anmeldung bis zum 23.09.2010.

Mit freundlichen Grüßen,

Dr. med. Ulla Ballies
Zentrum für dentalmedizinische Diagnostik
in der VDH/Diagnostik Lab

Anmeldefax auf der Rückseite!

ANTWORT-FAX

0431-218 38 41

Zentrum für dentalmedizinische Diagnostik

Wir möchten uns hiermit zur Fortbildungsveranstaltung am Mittwoch den 29.09.2010 um 15:00 Uhr in
24149 Kiel, Labor Dr. med. Ballies, Schönkirchenerstr.78 mit

_____ Personen anmelden.

Name

Praxisanschrift

**Für diese Veranstaltung werden 3 Punkte von der
Bundeszahnärztekammer vergeben!!!**