

Beim Zahnärztetag am 10.11.2018 in Frankfurt wurden verliehen:

DG PARO/meridol®-Forschungsförderung

1. Platz: Univ.-Prof. Dr. Arne Schäfer, Ph.D

Whole Exome Sequencing of Families Severely-Affected with Early-Onset Aggressive Periodontitis
(Prof. Dr. Arne Schäfer, Ph.D., Dr. Katharina Reichenmiller, Priv.-Doz. Dr. Ingmar Staufenbiel)

2. Platz: Priv.-Doz. Dr. Susanne Schulz

Differentiell exprimierte noncoding sRNAs des subgingivalen Mikrobioms als kardiovaskuläre Prädiktoren.
(Priv.-Doz. Dr. Susanne Schulz, Priv.-Doz. Dr. Britt Hoffmann, Prof. Dr. Stefan Reichert)

DG PARO meridol® Preis

Grundlagenforschung

1. Platz

Prof. Dr. Dirk Ziebolz, MSc.

Periodontal bacteria DNA findings in human cardiac tissue - Is there a link of periodontitis to heart valve disease?

D. Ziebolz, C. Jahn, J. Pegel, E. Semper-Pinnecke, R.F. Mausberg, R. Waldmann-Beushausen, F.A. Schöndube, B.C. Danner

2. Platz Geteilt

Dr. Yvonne Jockel-Schneider

Wild-type isolates of Porphyromonas gingivalis derived from periodontitis patients display major variability in platelet activation

Yvonne Jockel-Schneider | Anne Kobsar | Angelika Stellzig-Eisenhauer | Ulrich Vogel | Stefan Störk | Stefan Frantz | Ulrich Schlagenhaut | Martin Eigenthaler

Prof. Dr. Stefan Reichert

Soluble form of receptor for advanced glycation end products and incidence of new cardiovascular events among patients with cardiovascular disease

Stefan Reichert, Ulrike Triebert, Alexander Navarrete Santos, Britt Hofmann, Hans-Günter Schaller, Axel Schlitt, Susanne Schulz

Klinische Studie

1. Platz

Dr. Raluca Cosgarea

One year results of a randomized controlled clinical study evaluating the effects of nonsurgical periodontal therapy of chronic periodontitis in conjunction with three or seven days systemic administration of amoxicillin/metronidazole

Raluca Cosgarea, Christian Heumann, Raluca Juncar, Roxana Tristiu, Liana Lascu, Giovanni E. Salvi, Nicole B. Arweiler, Anton Sculean

2. Platz

Dr. Lisa Epping

Is gingival bleeding a symptom of type 2 and 3 von Willebrand disease?

Lisa Epping, Wolfgang Miesbach, Katrin Nickles, Peter Eickholz