

Polikliniken/Abteilungen/Sektionen/Funktionsbereiche für Parodontologie an deutschen Universitätskliniken (Version 01: 28.01.2009)

Beispiel: Johann Wolfgang Goethe-Universität Frankfurt am Main

| | |
|--|---|
| Frankfurt am Main | |
| Name | Poliklinik für Parodontologie |
| Institution | Zentrum der Zahn-, Mund- und Kieferheilkunde (ZZMK/ Carolinum), Johann Wolfgang Goethe-Universität Frankfurt am Main |
| Adresse | Theodor-Stern-Kai 7 (Haus 29) 60590 Frankfurt am Main |
| Telefon | +49-69-6301-5642 |
| FAX | +49-69-6301-3753 |
| Direktor/Direktorin, Leiter/Leiterin | Prof. Dr. Peter Eickholz |
| Forschungs- schwerpunkte | <ul style="list-style-type: none"> • Regenerative Parodontalchirurgie Evaluation verschiedener Verfahren zur regenerativen parodontalen Therapie im Vergleich untereinander und mit konventioneller Parodontalchirurgie sowie von Faktoren, die den kurz- und langfristigen Therapieerfolg beeinflussen • Langzeiterfolg nach Parodontaltherapie Klinische und röntgenologische Evaluation verschiedener Verfahren der parodontalen Therapie |
| Forschungs-projekte | <ul style="list-style-type: none"> • Konventionelle und computerunterstützte Röntgendiagnostik im Vergleich • Methoden regenerativer Parodontalchirurgie <ul style="list-style-type: none"> - Vergleich der Resultate nach gesteuerter Geweberegeneration mit nicht-resorbierbaren und biologisch abbaubaren Barrieren - Vorhersagbarkeit und Einflussfaktoren parodontaler Heilung nach konventioneller und regenerativer Parodontalchirurgie - Langzeiterfolg 5 und 10 nach gesteuerter Geweberegeneration - Regenerative Therapie infraalveolärer Defekte mit/ohne postoperative Antibiotikagabe • Strategien zur Entnahme und Analyse subgingivaler Plaqueproben • Langzeiterfolg systematischer Parodontaltherapie <ul style="list-style-type: none"> - Langzeiterfolg plastischer Parodontalchirurgie - Einflussfaktoren für den Langzeiterfolg systematischer Parodontitistherapie - Langzeiterfolg nach Therapie von Paro-Endo-Läsionen • Wechselbeziehungen zwischen parodontaler und allgemeiner Gesundheit <ul style="list-style-type: none"> - Parodontitis als Manifestation von seltenen Systemerkrankungen (z.B. Papillon-Lefèvre-Syndrom) - Einfluss der Parodontitis auf den systemischen Entzündungsstatus • Topische Applikation eines Antibiotikums in der Parodontitistherapie <ul style="list-style-type: none"> - Vergleich der Pharmakokinetik lokaler Antibiotika nach subgingivaler Applikation - Klinische und mikrobiologische randomisierte multizentrische Doppelblindstudie zur unterstützenden Parodontitistherapie |
| Programm zur Ausbildung von DGP-Spezialisten | Ja <input checked="" type="checkbox"/> Nein <input type="checkbox"/> |

| | |
|---|---|
| Programmleiter/- leiterin | Prof. Dr. Peter Eickholz |
| Internet | http://www.kgu.de/zzmk/pa.htm |
| Anhänge: - Befundbögen der Poliklinik für Parodontologie | |