

Proposal Agenda visit Dr. Kumagai and Study Group March 2009

平成21年3月23日(月)

空路、ドイツ・フランクフルト経由ベルリンへ



平成21年3月24日(火)

ベルリン大学訪問

09:00 – 13:00

歯科放射線学、口腔外科手術、インプラント学に関する講義
(Presentation Radiology, Oral and Maxillofacial Surgery, Implantology)
By “Dr. Scheifele”

13:00 – 14:00

昼食

14:00 – 15.30

ベルリン市内観光とショッピング

16:00 – 17:00

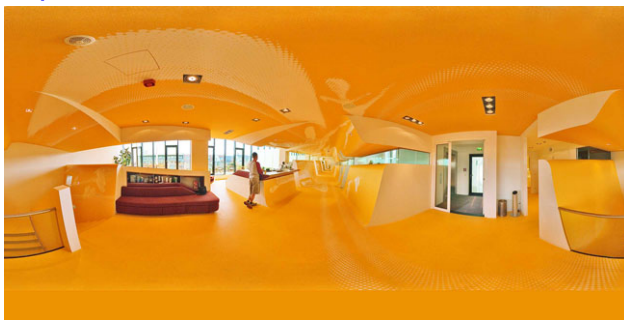
KU 64 Weissensee (ベルリン市にあるチェーン展開歯科医院の本院)
Schoenstraße 6, 13086 Berlin, Tel. 030 - 927 94 25

17:30 – 18:30

KU64 Kurfuerstendamm (ベルリン市にあるチェーン展開歯科医院の分院)

Kurfuerstendamm 64, 10707 Berlin, Tel. 030 - 864 73 20

<http://www.ku64.de/content.html>



Evening

国内フライトでベルリンからケルンへ移動



平成 21 年 3 月 25 日 (水)

ケルン大学訪問 (ケルン大学・ボン大学合同チームによる講義)

ケルン大学

9:00

歓迎挨拶

By “Prof. Frentzen” and his Team

9:20

大学構内の見学ツアー

10:00 – 11:00

円錐光線法 (コーンビーム方式) 基礎技術と補綴に関する講義
(Basic technology of Cone-Beam method & Prosthetics)

By “Dr. Lutz Ritter”

11:00 - 12:00

インプラント学 (Implantology) に関する講義

その他のトピック:

歯学部の教育プログラム (Educational program of Dental Faculty)

卒後研修プログラム (Latest training program after graduation of universities)

ドイツに於ける歯科事情と保険の現状 (Dental situation in Germany (thus, past, present and future) including national and private insurances)

By "Dr. Neugebauer"

12:00 – 13.00

Lunch

13:00 – 15 : 00 (?)

歯周病学に於ける 3D イメージの応用

(Application and studies of 3D images in Periodontology)

By "Prof. Frentzen and Team"

Learning Objectives:

- Understand the basics of dental x-ray examinations and digital 2D-x-rays
- Know about indications and advantages of 3D-x-ray and cone beam (CB) technology
- Be familiar with 3D implant planning and guided implant surgery
- Understand clinical applications of these technologies

15 : 00 (?)

ケルン市内観光とショッピング

平成 21 年 3 月 26 日 (木) /27 日 (金)

ケルン国際歯科見本市見学

〔世界市場で販売されている最新歯科医療機器全般 (医院・ラボ・感染コントロール・メンテナンス用機器) がご覧頂けます〕

2007 年度出展企業 (合計 1742 社)

ドイツ企業×666 社、ドイツ以外の海外企業×1076 社

2007 年度来場者数 (合計 100522 人)

ドイツ人×64209 人、ドイツ以外の外国人×36313 人

<http://www.vddi.de/index.php?id=startseite0&L=1>



平成 21 年 3 月 28 日 (土)

フランクフルト経由帰国 (29 日成田空港着)

以上

ドイツ・ドクターの略歴と演題について

① Dr. med. dent. Christian Scheifele (クリスティアン シェイフルー)



- <演題> 放射線学、口腔外科手術、及びインプラント学
- <卒業大学> ベルリン自由大学 歯学部 歯科
- <勤務先> 2003-2007年 Charite大学医学ベルリン デンタルセンター
大学Virchow診療所 口腔外科/歯の放射線医学
- <専門> 放射線医学、3D画像処理、医学に基づく立証、口腔医学、前癌症状

② University Professor Matthias Frentzen, Professor of Dentistry (マティアス フレンツェン)



- <演題> 歯周療法学における3Dイメージのアプリケーションと研究
- <卒業大学> ボン大学
- <現職>
- 1987年~ 歯科医業のレーザー 特別委員長
- 1990年~ I S L D 国家代表
- 1994年~ ボン大学教授 デンタルヘルスと歯周病学部門外来患者主任顧問、科学研究
所所長及び歯科医業のレーザー特別委員長
- 2003年~ DGL(German Society for Laser Dentistry)顧問委員及び運営会員

<専門>

- 博士号論文テーマ：歯のエナメル層免疫構造分析
- 博士号取得後の講義資格テーマ：硬い歯物質中のレーザー使用
- その他：口腔疫学、炎症性の歯牙周囲病と虫歯予防、口腔免疫学と構造生物学
歯科レーザー、臨床の歯内療法学と歯周療法学、虫歯と歯周炎診断、
自然着色の補綴

③ Dr. Lutz Ritter (ルッツ リッター)



- <演題> 円錐光線法 (Cone-Beam method) の基本技術
補綴学
- <卒業大学> ハーバード医療スクール (アメリカ)、Basel 大学 (スイス)、ボン大学
- <現職>
- 2002 年 ~ GALILEOS 原型の開発における医療ハードウェア・ソフトウェアの資格工学
責任者
- 2003 年 ~ ボン大学 デンタルスクール
- 2004 年 ~ ケルン大学にて GALILEOS 専門の診療所研究監督

④ Dr. J. Neugebauer (J. ノイゲバウアー)



- <演題> インプラント学
- <卒業大学> ハイデルベルク大学
- <勤務先> ケルン大学 口腔外科と移植のための総合病院における管理歯科医