

Dr. med. dent. Paola Francescut



Weiterbildungsdiplom SSO in Kinderzahnmedizin

Sprachen: Deutsch, Italienisch, Spanisch und Englisch fließend

Curriculum vitae

Universität Buenos Aires, Argentinien

1988-1992: Studium der Zahnmedizin, Zahnmedizinische Kliniken der Universität Buenos Aires, Argentinien

1996-1997: Postgraduate course in Paediatric Dentistry und Assistenz Zahnärztin in der Klinik für Kinderzahnmedizin an der Universität Buenos Aires

Universität Bern

1998-2005: Klinik für Zahnerhaltung der Universität Bern als Assistenz Zahnärztin und später als Oberärztin tätig.

Haupttätigkeit: Forschung, Kinderbehandlung, Studentenbetreuung.

2000: Promotion zu Dr. med. dent unter der Leitung von Prof. Dr. Adrian Lussi. Dissertation: Performance of conventional and new methods for the detection of occlusal caries on deciduous teeth.

2005: Diplom Spezialistin SFZ und SVK für Kinderzahnmedizin

2009: Weiterbildungsdiplom SSO für Kinderzahnmedizin und Anerkennung des argentinischen Diploms und Erwerb des eidgenössischen Zahnarztdiploms

Seit Herbst 2018: Volontäre Externe Oberassistentin der Klinik für Zahnerhaltung, Präventiv- und Kinderzahnmedizin der Universität Bern (Ausbildungsprogramm für Master Studenten und Fortbildung für allgemein Zahnärzte)

Weiterbildung

2017: Fähigkeitsausweis Lachgassedierung SVK

Privatpraxis

1992- 1997: Privatzahnärztliche Tätigkeit in Buenos Aires, Argentinien

2000-2010: 40%- 60% Arbeitspensum als Assistenz Zahnärztin in der Praxis Frau Dr.med.dent. Kveta Kalna

2005: 20% Arbeitspensum als Assistenz Zahnärztin in der Praxis Dr.med.dent. Nathalie Kohler in Aarwangen

2010-2011: 50% Arbeitspensum als Assistenz Zahnärztin in der Praxis Dr.med.dent. Viktoria Tomas (Nachfolgerin von Dr. K. Kalna) in Bern

2011-2016: 60% Arbeitspensum als Assistenz Zahnärztin in der Gemeinschaftspraxis Dres. P.L. Grosso und M. Leuenberger in Bern.

Ab 9.2016: Assistenz Zahnärztin in der Zahnarztpraxis Bubenbergr (Dres. E. Mericske- Dr. N Widmer)

Preise

Rudolph Hotz Gedächtnis Preis in Kinderzahnmedizin 2002:

„Performance of conventional and new methods for the detection of occlusal caries on deciduous teeth.“

Publikationen

LUSSI A, MEGERT B, LONGBOTTOM C, REICH E, FRANCESCUT P: Clinical performance of a laser fluorescence device

for detection of occlusal caries lesions. Eur. J. Oral Sci 2001; 109:14-19

LUSSI A, FRANCESCUT P: Performance of conventional and new methods for the detection of occlusal caries in deciduous teeth.

Caries Res 2003; 37:2-7.

FRANCESCUT P, LUSSI A: Correlation between fissure discoloration, Diagnodent measurements, and caries depth in permanent and temporary teeth: an in vitro study. Paed. Dentistry 2003; 25:559-564.

LUSSI A, FRANCESCUT P, SCHAFFNER M: Diagnostik der Fissurenkaries. Quintessenz 2003; 10:1037-1046.

LUSSI A, FRANCESCUT P, JÄGGI TH, KOHLER N, PORTMAN P, SCHAFFNER M, STICH H: Neue Methoden in der Frühdiagnostik der Fissurenkaries. Prophylaxe Dialog 1/2001, 5-6.

FRANCESCUT P, ZIMMERLI B, LUSI A: Influence of different storage methods on Laser Fluorescence values: a two- year study. Caries Res 2006;40:181-185.

CELIBERTI P, FRANCESCUT P, LUSI A: Performance of four dentine excavation methods in deciduous teeth. Caries Res 2006;40:117-123.

FRANCESCUT P, LUSI A: Performance of a conventional sealant and a flowable composite on minimal invasive prepared fissures. Operative Dentistry, 2006;31-5,543-550.

Chapter 2.1: Use of the DIAGNOdent in detecting and monitoring caries lesions and residual caries for ozone treatment.

Buch: Ozone: The revolution in dentistry. Quintessence Books Verlag.

Poster presentations: EAPD Congress (Barcelona, Juni 2004) IADR-CED Congress (Rom, Sept. 2001)

ORCA Congress (Barcelona Juli, 1999; Sardegn, Juni 2000).

Mitgliedschaften:

SSO Schweizerische Zahnärztegesellschaft

SVK Schweizerische Vereinigung für Kinderzahnmedizin

IAPD International Association of Paediatric Dentistry

Studyclub für Kinderzahnmedizin Bern

Fachgruppe für Kinderzahnmedizin- Zahnmedizinische Kliniken Universität Zürich