

Der Master of Science in Endodontie

Studieren an der Danube Private University

Als im November 2005 der erste postgraduale Studiengang „M.Sc. Endodontie I“ an den Start ging, war es für praktisch tätige Zahnärzte zum ersten Mal möglich, mit dem Master of Science nebenberuflich einen soliden, weltweit anerkannten akademischen Grad im Fach Endodontie zu erlangen.

Priv.-Doz. Dr. Thomas Wrbas/Freiburg im Breisgau

■ Der Studiengang „M.Sc. Endodontie“ geht mittlerweile in die dritte Runde. Regelmäßige Beurteilungen durch die Teilnehmer, konsequente Weiterentwicklung und Straffung der Inhalte haben dazu geführt, dass der Lehrgang weiter an Attraktivität gewonnen hat. Bestückt mit fachlich international ausgewiesenen, hochmotivierten Referenten grenzt er sich mit seinen klaren akademischen und praxisorientierten Inhalten in seiner Konzeption und Ausrichtung deutlich von herkömmlichen Curricula und Fortbildungskursen ab. Das Konzept ist straff auf den studierenden Praktiker ausgerichtet, ohne zentrale wissenschaftliche Aspekte auszugrenzen. So gelingt es, in fünf Semestern die Endodontie von der Basis bis zum State of the Art im „High-End“-Bereich zu vermitteln.

Master of Science Endodontie (M.Sc.)

Wissenschaftlicher Leiter: Priv.-Doz. Dr. Thomas Wrbas

Das Programm wendet sich an praktizierende Zahnärzte/-ärztinnen. Der Studiengang bietet praxisorientierte universitäre Weiterbildung auf internationalem Niveau. Er ist berufsbegleitend konzipiert und wird in deutscher Sprache abgehalten. Zusätzlich zu zwei einwöchigen Blöcken sind Module an Wochenenden (Freitag/Samstag) vorgesehen. Die Endodontie ist als Teilgebiet der Zahnmedizin weltweit besonders in den Ländern mit hochstehender Zahnmedizin ein Leistungsbereich, der vornehmlich von „Fachzahnärzten/-innen“ als universitär weitergebildeten Spezialisten/-innen erbracht wird. Zahnerhaltung steht als medizinisch geforderter Wunsch vor Zahnersatz.

Im Masterstudium „Endodontie“ werden die wissenschaftlichen Grundlagen und die Korrelation mit Allgemeinerkrankungen ebenso vermittelt wie die Prinzipien einer modernen evaluierten Fallsektion, Diagnostik, Kanalaufbereitung und -versorgung sowie chirurgische Maßnahmen. Theorie, praktische Kurse, Live-OPs und Falldiskussionen aus der Praxis führen zum „goldenen Standard der Endodontie“. Die Studierenden werden in die Lage versetzt, die Endodontie als besonderen Schwerpunkt ihrer Praxis und als Spezialisierung auf dem neuesten wissenschaftlichen Stand, forensisch-ethisch abgesichert, anbieten zu können.

① Master of Science Endodontie (M.Sc.)

Studienort: Bonn

Beginn: Dezember 2010

Wissenschaftliche Leitung: Priv.-Doz. Dr. Thomas Wrbas



DANUBE PRIVATE UNIVERSITY
Fakultät Medizin/Zahnmedizin

Keine Frage: Ein nebenberufliches Studium bedeutet einen gewissen Zeit- und Lernaufwand. Demgegenüber stehen allerdings die Freude an der Sache, die Abwechslung zum beruflichen Alltag, der Kontakt zu den Kommilitonen, das erfolgreiche Meistern persönlicher Herausforderungen, das Erreichen einer fachlichen Spitzenposition und – nicht zuletzt – der Erhalt des akademischen Titels „Master of Science“!

Künftig wird es immer wichtiger, sich in der Praxis zu positionieren. Es steht außer Frage, dass der Trend zu Spezialisierungen auch im Bereich der Zahnmedizin zunehmen wird – ganz abgesehen von dem privaten Bereich der Gesundheitsversorgung, in dem die Leistung eines akademisch ausgewiesenen Spezialisten bereits jetzt mehr gefragt ist denn je. Die Endodontie wird in Zukunft eine noch größere Rolle spielen, als dies bereits jetzt der Fall ist. Um persönlich und beruflich erfolgreich zu sein, ist es notwendig, seine Wünsche und Ziele über die Ebene der Befürchtungen zu stellen. Die Teilnahme an einem Masterstudiengang kann dabei als Katalysator für zukünftigen persönlichen und beruflichen Erfolg dienen. ■

INFORMATIONEN

Danube Private University (DPU)

Campus West

Dr.-Karl-Dorrek-Straße 23

3500 Krems an der Donau, Österreich

Tel.: +49 (0)2 28/96 94 25-16/-18

Fax: +49 (0)2 28/46 90 51

E-Mail: info@duk-push.de

Web: www.danube-private-university.at