

# BLZK mit neuem Konzept

## Spezialkurse im Strahlenschutz bei der eazf

Zahnärzte, die ihr Staatsexamen ab dem Jahr 2006 in Deutschland abgelegt haben, erwerben im Rahmen des Hochschulstudiums nicht mehr die Fachkunde für die Anwendungsgebiete „Schädelübersichtsaufnahmen und Spezialprojektionen“ (Fachkunde 2) und „Handaufnahmen zur Skelettwachstumsbestimmung“ (Fachkunde 3). Wer diese Techniken in der Praxis anwenden will, muss die entsprechende Fachkunde separat in einem Spezialkurs erwerben.

Das Referat Praxisführung der Bayerischen Landes-zahnärztekammer hat zusammen mit renommierten Referenten und Universitätsprofessoren ein neuartiges Kurskonzept entwickelt, um den Erwerb der Fachkunde 2 und 3 zu ermöglichen. Die ganztägigen Spezialkurse werden am 11. Juli in Regensburg (Fachkunde 3) und am 18. Juli in München (Fachkunde 2) von der eazf veranstaltet.

### Sachkunde bescheinigen lassen

Sie richten sich ausschließlich an Zahnärzte, die bereits in der Praxis oder im Rahmen einer Weiterbildung zum Oralchirurgen beziehungsweise Kieferorthopäden die Sachkunde (25 beziehungsweise

50 dokumentierte Untersuchungen) unter Aufsicht eines fachkundigen Zahnarztes erworben haben. Ein Muster für die Bescheinigung der Sachkunde ist im Referat Praxisführung der BLZK erhältlich. Die Fachkunde für das Anwendungsgebiet „Intraorale Röntgendiagnostik mit dentalen Tubusgeräten, Panoramaschichtaufnahmen, Fernröntgenaufnahmen des Schädels“ (Fachkunde 1) wird nach wie vor im Rahmen des Hochschulstudiums in Deutschland erworben (siehe Grafik unten).

Dr. Michael Rottner  
Mitglied des Vorstands  
Referent Praxisführung der BLZK

### Informationen und Anmeldung

Zu den Spezialkursen im Strahlenschutz kann man sich bei der eazf anmelden:  
eazf  
Fallstraße 34, 81369 München  
Telefon: 089 72480-192  
Fax: 089 72480-188  
E-Mail: info@eazf.de  
Internet: www.eazf.de



Fachkunde im Strahlenschutz für Zahnärzte – Anwendungsgebiete			
Anwendungsgebiete der Richtlinie „Fachkunde und Kenntnisse im Strahlenschutz bei dem Betrieb von Röntgeneinrichtungen“ in der Medizin oder Zahnmedizin	Staatsexamen in Deutschland vor 2006	Staatsexamen in Deutschland nach 2006	Studienabschluss im Ausland, mit deutscher Approbation oder Berufserlaubnis nach ZHG
<b>Fachkunde 1</b> Intraorale Röntgendiagnostik mit dentalen Tubusgeräten, Panoramaschichtaufnahmen, Fernröntgenaufnahmen des Schädels	✓	✓	✗
<b>Fachkunde 2</b> Schädelübersichtsaufnahmen und Spezialprojektionen	✓	✗	✗
<b>Fachkunde 3</b> Handaufnahmen zur Skelettwachstumsbestimmung	✓	✗	✗
<b>Fachkunde 4</b> Weitergehende Techniken (z. B. digitale Volumentomografie)	✗	✗	✗
✓ Fachkunde vorhanden ✗ Fachkunde muss in einem gesonderten Kurs erworben werden, sofern diese angewendet werden soll. Voraussetzung für den Erwerb der Fachkunden 2 bis 4 ist immer die Fachkunde 1.			

