

OPT (und FR) Ausbildung

- Obligatorisch für DA & PA, die OPT oder FR erstellen
- Gemäss Strahlenschutzverordnung vom 1.1.2018 sowie geltenden Richtlinien von BAG und SSO
- Berechtigt DA & PA zur Herstellung von OPT/FR

Theorieteil: Zürich / Online (Sie bestimmen Ort und Zeit)

Praxisteil: Zürich-Airport (Kurszentrum Nobel Biocare)

Neu



OPT (und FR) Ausbildung

■ Obligatorische Ausbildung für DA/PA, die OPT/FR erstellen

Zielsetzung:

Nur mit dieser Zusatzausbildung dürfen Sie als DA/PA OPT oder OPT/FR aufnehmen. Die Ausbildung wird gemäss den geltenden Richtlinien des BAG und der SSO durchgeführt. Die Inhalte wurden durch die SSO/KWeR festgelegt und von uns lizenziert.

OPT und FR?

Sie wählen eine Ausbildung für die selbständige Herstellung von OPT (13 Module) oder OPT & FR (16 Module).

Was bieten wir Ihnen?

Wir bieten Ihnen Top-Referenten in sehr gut erreichbaren Locations und eine praktische Ausbildung unter realistischen und räumlich grosszügigen Bedingungen.



PD Dr. Dr. Heinz-Theo Lübbers

■ Universität Zürich/Privatpraxis



Dr. Martina Schriber

■ Privatpraxis

Ablauf der Ausbildung

Sie finden sämtliche mögliche Daten auf www.fbrb.ch

1. Theorieteil

Online (Sie bestimmen Ort und Zeit)

2. Praxisteil (OPT oder OPT & FR)

Zürich-Airport (Kurszentrum Nobel Biocare)

3. Übungsphase in der eigenen Praxis

Selbständiges Herstellen von 30 OPT / 20 FR

4. Prüfung

Zürich-Airport (Kurszentrum Nobel Biocare)

Voraussetzungen für die Teilnahme

- Eidg. Fähigkeitszeugnis als DA (oder anerkanntes ausländisches Zeugnis)
- Eidg. diplomierte DA mit Röntgenberechtigung (oder anerkanntes ausländisches Zeugnis mit Röntgenberechtigung)
- Altrechtliches SSO-Diplom als Zahnarztgehilfin mit Röntgenberechtigung
- Übungsphase muss unter Aufsicht einer dazu berechtigten Begleitperson (Zahnarzt, DH mit Zertifikat, Berufsbildner) stattfinden.

Programm (13 Module / 16 Module)

1. Theorieteil OPT und FR (8 Module)

Online (Sie bestimmen Ort und Zeit)

- OPT- Gerätekunde / Funktionsweise
- Patientenpositionierung regelgerecht
- Patientenpositionierung Fehlermanagement
- Strahlenschutz / Dosisaspekte
- Spezielle Massnahmen zur Dosisanpassung
- Konstanzprüfung
- Rechtliche Grundlagen
- Datenmanagement

2. Praxisteil (5 Module)

(08:30 – 12:30 Uhr oder 13:30 – 17:30 Uhr)

- OPT- Gerätekunde / Funktionsweise
- Patientenpositionierung regelgerecht
- Patientenpositionierung Fehlermanagement
- Patientenpositionierung & Dosisanpassung
- Konstanzprüfung

2a. Praxisteil zusätzlich für FR (3 Module)

(13:00 – 16:00 Uhr)

- Inhalt analog zur OPT-Ausbildung

3. Übungsphase in der Praxis

- In der Übungsphase stellt die Teilnehmerin unter Aufsicht einer dazu berechtigten Begleitperson (Zahnarzt, DH mit Berufsbildner – Zertifikat) selbständig 30 OPT / 20 FR her. Die Auflistung aller angefertigten Röntgenbilder müssen zusammen mit einer schriftlichen Bestätigung der kontrollierenden Begleitperson spätestens 45 Tage vor der Prüfung eingereicht werden.

4. Prüfung

- Refresher des Gelernten
- Die Prüfung (Multiple Choice) dauert 30 Minuten und gilt bei Erreichen von 75% der richtigen Antworten als erfüllt.

Was ist zu beachten?

- Die 4 Teile der Ausbildung müssen nacheinander absolviert werden.
- Die selbständige Herstellung von 30 OPT / 20 FR muss unter Aufsicht eines Zahnarztes / Zahnärztin oder einer zertifizierten DH (Berufsbildner) erfolgen.
- Der Theorieteil findet jeweils in Zürich gleich neben dem Hauptbahnhof statt. Der Praxisteil wird in einem mit Röntgengeräten eingerichteten und topmodernen Ausbildungszentrum (KaVo Kerr) in der Nähe des Zürich-Airports in Kloten durchgeführt.

Ihre Anmeldung auf www.fbrb.ch



Termine

Sie finden sämtliche Termine auf www.fbrb.ch (Suchbegriff: «OPT-Kurs»).

1. Theorieteil (8 Module)

- **Online** «on-demand» (sofort anschaubar)

2. Praxisteil (Zürich-Airport)

- **OPT-Ausbildung** (5 Module)
- **FR-Zusatzausbildung** (3 Module)

Prüfung

Vor der Prüfung findet ein Refresher statt. Prüfungsdaten erfolgen in regelmässigen Abständen.

Kurskosten (inkl. Prüfungsgebühr, Verpflegung etc.)

- **OPT-Ausbildung:** CHF 1200.– (Theorieteil, Praxisteil OPT, Refresher, Prüfung)
- **OPT & FR-Ausbildung:** CHF 1500.– (Theorieteil, Praxisteil OPT & FR, Refresher, Prüfung)

Lizenzabgabe SSO: Der Kursveranstalter muss pro Teilnehmerin **CHF 200.–** und zusätzlich pro Kurs **CHF 1950.–** als Lizenzabgabe an die SSO überweisen.

Haben Sie Fragen?

Hotline: 055 415 30 58



Zürich (Hotel St. Gotthard)



Kloten (Airport)



Online

Allgemeine Geschäftsbedingungen: Die Rechnung ist innerhalb von 14 Tagen nach Erhalt zu bezahlen. Eine Stornierung der Anmeldung muss schriftlich erfolgen und wird nicht telefonisch entgegengenommen. Bei Abmeldungen bis 4 Wochen vor dem Veranstaltungstermin wird die Kursgebühr abzüglich der Umtriebsentschädigung (CHF 80.–) zurückerstattet. Bei späterer Abmeldung wird die Kursgebühr nicht zurückerstattet. Mit der Anmeldung wird eine Bewilligung für eine periodische Kontaktaufnahme per E-Mail (Newsletter) erteilt und Einverständnis mit den vollständigen AGB erklärt. Die vollständigen AGB finden Sie auf www.fbrb.ch. Auf das Rechtsverhältnis ist ausschliesslich Schweizer Recht anwendbar. Ausschliesslicher Gerichtsstand ist Zürich-Stadt. CHE-112.295.268 MWST

Kursorte



Hotel St. Gotthard (am HB)

Bahnhofstrasse 87
8001 Zürich
Tel. +41 (0) 44 227 77 00
www.hotelstgotthard.ch



Zürich-Airport: Kloten «Balsberg»

Balz-Zimmermann-Strasse 7
8302 Kloten

Kurszentrum Nobel Biocare

Ausgerüstet mit sämtlichen Röntgengeräten für praktische Übungen.

Kontakt

fortbildungROSENBERG

MediAccess AG, Hofstrasse 10
CH-8808 Pfäffikon SZ
Tel. +41 (0)55 415 30 58
Fax +41 (0)55 415 30 54
www.fbrb.ch