Lernen und Lehren soll Freude machen

... und nicht nur das. Nach den 4 Doppelmodulen "Fit After Eight" sollen Sie "Fit" sein, den vielfältigen Anforderungen und Verantwortlichkeiten als zukünftiger Facharzt/ Ärztin mit Kompetenz und Gelassenheit zu begegnen. Freuen Sie sich auf ein neues begründetes Selbstvertrauen im Berufsalltag und mehr Sicherheit in kniffligen Situationen.

Fit After Eight besteht aus 8 Modulen, die in 4 Doppelmodulen angeboten werden. Jedes Doppelmodul umfasst vier Kurstage und adressiert mehrere Leit- und Querschnittsthemen. Pro Jahr werden mindestens zwei unterschiedliche Doppelmodule angeboten. Innerhalb von zwei Jahren kann also das gesamte Kursformat durchlaufen werden. Allerdings können ganz nach Wunsch auch einzelne Doppelmodule belegt werden. Der Einstieg ist jederzeit möglich.

Jetzt anmelden!

Fit After Eight

Doppelmodule: 1&2, 3&4, 5&6, 7&8

Kursgebühr je Doppelmodul:

550,00€ inkl. MwSt.

Termine & Anmeldung: www.auc-kursportal.de



Haben wir Ihr Interesse geweckt? Dann freuen wir uns über Ihre Kontaktaufnahme!

AUC - Akademie der Unfallchirurgie GmbH Geschäftsstelle Fort- und Weiterbildung Wilhelm-Hale-Str. 46b | 80639 München

+4989 8905376-25

F +4989 8905376-22

www.fae-kurs.de www.auc-online.de

. . . .

Fit After Eight

Berufsbegleitende Weiterbildung in Orthopädie und Unfallchirurgie

Vorbereitung auf die Facharztprüfung in 4 Doppelmodulen













Deutsche Gesellschaft für Orthopädie und Unfallchirurgie

Kompetenz & Souveränität in O&U

Facharzt werden und Facharzt sein heißt lebenslanges Lernen. Der Fit After Eight-Kurs der DGOU bietet Ihnen eine berufsbegleitende strukturierte Weiterbildung, eine ideale Vorbereitung auf die Facharztprüfung und ein neues Lernkonzept: weg von der Frontalvorlesung, deren Inhalte ohnehin nur wenig abrufbares Wissen bringen, hin zur gemeinsam erarbeiteten Problemlösung.

Was macht Fit After Eight so besonders?

Es ist ein Kursformat Ihrer wissenschaftlichen Fachgesellschaft DGOU.

Die ständig anwesenden Tutoren sind bekannte, langjährige akademische Lehrer in O&U.

Kompetenzvermittlung

Lösung von Problemen auf Facharzt-niveau im Team. Vermittlung von solider Kompetenz und Führungsverantwortung.

Intensität

Kleine Gruppen von 8 bis 10 Teilnehmern erlauben den höchsten Grad an Interaktion, eine individuelle Betreuung und ständiges Feedback.

Erfolgskontrolle

Obligate Evaluation des individuellen Lernerfolges.

Update

Permanente Weiterentwicklung der Veranstaltungsmodule durch ein Editorial Board von 15 Experten aus Orthopädie und Unfallchirurgie. Masters of Medical Education bringen neueste Lernkonzepte ein.

Nachhaltigkeit

Garantierte Unterstützung der Fachgesellschaften DGOU, DGOOC, DGU, BVOU, BDC und der AO-Foundation.



Doppelmodul 1 & 2

- ✓ Frakturen Teil 1, Infektionen; Frakturen Teil 2, Tumore
- Untersuchung, Diagnostik, Frakturklassifikation
- Versorgungsprinzipien und Osteosynthesetechniken
- Gelenkfrakturen, offene Frakturen, Weichteilschäden
- Was ist bei polytraumatisierten Patienten anders?
- · Diagnostik und Therapie von kindlichen Frakturen
- Das wachsende Skelett: Korrektur und Toleranz
- Schmerztherapie, Thromboseprophylaxe und postoperative Nachbehandlung
- Vorgehen beim postoperativem Delir
- Therapieregime bei Osteomyelitis und Problemkeimen
- Ausbleibende oder verzögerte Knochenbruchheilung
- Tumore in O&U: Tumorsuche-Staging-Prognose
- Operative Tumorbehandlung, interdisziplinäre Therapien
- Ossäre Metastasierung und palliative Stabilisierung

Doppelmodul 3 & 4

- ✓ Gelenkerkrankungen, Schwerpunkt Arthrose, Weichteilschaden, Wunde, Gelenkverletzungen
- · Diagnostik und Therapie bei Gelenkerkrankungen
- Behandlungsmöglichkeiten bei Knorpelschäden und Arthrose
- Einfache und komplexe Bandverletzungen: Wie behandele ich was und wann?
- Standards und Techniken in der Endoprothetik
- Probleme und Lösungsmöglichkeiten in der Knie- und Hüftendoprothetik
- · Planung von Prothesen und Achskorrekturen
- Untersuchungstechniken, Differentialdiagnose und therapeutisches Vorgehen bei Schulterproblemen
- Sinnvolles Handling von Weichteilschäden und Wunden

Doppelmodul 5 & 6

- ✓ Polytrauma, Aufklärung, Haftpflicht, Begutachtung & Erkrankungen von Knochen und Weichgeweben
- Pathophysiologie des Polytraumas
- Taktisches Vorgehen bei mehrfachverletzten Patienten (inklusive Primary Survey ATLS)
- Damage control surgery
- Patientenrechtegesetz
- CIRS (Critical Incidence Reporting System)
- Risiko- und Fehlermanagement in der Medizin
- Gutachten: Warum, für wen und wie (mit geringem Aufwand)?
- Polymyalgia rheumatica: wann daran denken?
- Der rheumatologische Notfall
- Klinische Untersuchung von Rheumapatienten
- Kriterien des entzündlichen Rückenschmerzes
- Spondylitis ankylosans: Untersuchung, Scores, Pharmakotherapie
- Abklärung Sensibilitätsstörungen, Einordnung neurologischer Befunde

Doppelmodul 7 & 8

- ✓ Fehlbildungen, Formabweichungen & Rückenschmerz
- Formabweichungen und Deformitäten im Kindesalter
- M. Perthes: Wie erkennen? Was tun?
- Skoliose: Therapieentscheidung treffen
- Hallux valgus: OP-Planung
- Physikalische Therapie bei Rückenschmerz: Praktische Übungen
- Gonarthrose: Umstellungsplanung
- Osteoporosetherapie: Was? Wann?