

## Kindertraumatologie Modul E

### Rund um den Ellenbogen

#### Programm Tag 1

Uhrzeit	Inhalt
10:00 Uhr	Begrüßung & Einführung in den Kurs
10:15 Uhr	Fallbeispiele: suprakondyläre Humerusfraktur in Kleingruppen
11:15 Uhr	Zusammenfassung „suprakondyläre Humerusfraktur“
11:30 Uhr	<i>Pause</i>
12:00 Uhr	Fallbeispiele: Kondylus radialis / ulnaris Fraktur in Kleingruppen
12:55 Uhr	Zusammenfassung „Kondylus radialis Fraktur“
13:10 Uhr	<i>Mittagspause</i>
14:00 Uhr	<b>Workshop:</b> distaler Humerus, suprakondyläre Humerusfraktur
15:00 Uhr	Fallbeispiele: Ellenbogenluxation, Epikondylus-Frakturen in Kleingruppen
15:55 Uhr	Zusammenfassung „Ellenbogenluxation und Epikondylus-Frakturen“
16:10 Uhr	<i>Pause</i>
16:40 Uhr	Fallbeispiele: Radiushalsfraktur in Kleingruppen
17:40 Uhr	Zusammenfassung „Radiushalsfraktur“
18:00 Uhr	<b>Gemeinsames Abendessen</b>

## Kindertraumatologie Modul E

### Rund um den Ellenbogen

#### Programm Tag 2

Uhrzeit	Inhalt
09:00	Begrüßung
09:05	<b>Workshop:</b> Knochenmodell Kondylus radialis Fraktur
10:00	komplexe Frakturen
10:15	Falldiskussionen im Plenum: komplexe Frakturen
11:00	<i>Pause</i>
11:30	Falldiskussionen im Plenum: Gefäß-Nerven-Verletzungen
12:15	Zusammenfassung „Gefäßverletzungen“
12:30	Zusammenfassung „Nervenläsionen“
12:45	<i>Mittagspause</i>
13:25	Fallbeispiele: posttraumatische Korrekturen in Kleingruppen
14:40	Zusammenfassung „posttraumatische Korrekturen“
14:55	<b>Workshop:</b> Korrekturosteotomie distaler Humerus
16:00 Uhr	<b>Ende der Veranstaltung</b>

Anerkennung durch die Deutsche Gesetzliche Unfallversicherung (DGUV)

„Die Veranstaltung ist als Fortbildung „Kindertraumatologie“ im Sinne der Ziffer 5.12 der Anforderungen der gesetzlichen Unfallversicherungsträger nach § 34 SGB VII zur Beteiligung am Durchgangsarztverfahren anerkannt.“