

AO in Hospital Trauma Fortbildung CTM 2 für HF OT

| | |
|--------------------------|--|
| Zielgruppe | Fachpersonal Operationstechnik |
| Ziel | Schrauben und Platten Form und Funktion |
| Inhalt | Platten und Schrauben Lernziele: <ul style="list-style-type: none">• Die Teilnehmenden können eine Schraube als mechanischen Gegenstand beschreiben• Die physikalischen Eigenschaften von Schrauben erklären• Die Funktion von schrauben erklären• Die Entwicklung der Platten beschreiben• Funktion von Kompressionslöcher erklären• Verschiedene Funktionen von Platten auflisten• Die richtige Verwendung der Instrumente für Schrauben und Plattenosteosynthesen erklären |
| Methodik | <ul style="list-style-type: none">• Referat• Fallbesprechungen• Üben an Modellen |
| Leitung | Jeannine Schnider Kuhn, Berufsbildnerin OPS KSH und Dr. med. Phillip Stillhard, Leitender Arzt Unfallchirurgie |
| Ort | Kantonsspital Graubünden, Operationsaal am Hauptstandort, Loestrasse 170 in 7000 Chur Raum 1H-03-561 |
| Kurs-Nr./Daten | AOTRAUMA 1-25 23. Januar 2025 |
| Dauer/Zeit | Ca. 3 Stunden 17:00 – 20:00 Uhr |
| Kosten interne TN | kostenlos |
| Kosten externe TN | CHF 100.– |