



Allgemeines

Am Ende des PJ Tertials in der MKG-Chirurgie

Tätigkeiten	Demonstration	Supervidierte Ausführung	In Routine übergegangen
Beherrscht die Studierende/der Student die Technik und die Bestandteile der orientierenden klinischen Untersuchung des Kauorganes einschließlich der Mundhöhlenschleimhäute und der Gesichteweichteile			

Klinische Untersuchung

Am Ende des PJ Tertials in der MKG-Chirurgie kennt die Studierende/der Student die Klinik und Symptomatik von

Tätigkeiten	Demonstration	Supervidierte Ausführung	In Routine übergegangen
Verletzungen der Zähne, der Gesichtsschädelknochen und den Gesichteweichteile			
Entzündungen der Zähne, Gesichtsschädelknochen und Gesichteweichteile			
Tumoren der Zähne, Gesichtsschädelknochen und Gesichteweichteile			
Fehlbildungen der Zähne, der Gesichtsschädelknochen und Gesichteweichteile			
Iatrogen verursachte Kieferentzündungen und -nekrosen			

Technische Untersuchung

Am Ende des PJ Tertials in der MKG-Chirurgie kennt die Studierende/der Student die:

Tätigkeiten	Demonstration	Supervidierte Ausführung	In Routine übergegangen
Technik der Zahnbefundung			
Techniken der spezifischen Zahn- und Kieferröntgenaufnahmen einschließlich digitaler Volumetomographie			
Die prinzipiellen Anwendungsgebiete der Sonographie, Szintigraphie, Computertomographie, Kernspintomographie und Positronen-Emissions-Tomographie im Zahn-, Mund-, Kiefer- und Gesichtsbereich			



Behandlungstechniken

Am Ende des PJ Tertials in der MKG-Chirurgie kennt die Studierende/der Student die:

Tätigkeiten	Demonstration	Supervidierte Ausführung	In Routine übergegangen
Manuelle Unterkieferreposition nach Unterkiefergelenk-köpfchenluxation			
Technik der Ruhigstellung der frakturierten Kieferknochen mittels Kopf-Kinn-Kappe			
Technik der Abstrichentnahme aus der Mundhöhle zur zytopathologischen Untersuchung			
Technik der sachgerechten Aufbewahrung traumatisch avulsierter Zähne und Zahnfragmente			
Technik der Versorgung von einfachen bis mittelgroßen Gesichtswichteilverletzungen			