

# Profil der Lernergebnisse

Januar 2011

<b>Dental Chairside Assistant Zahnmedizinische Fachangestellte (ZFA)</b>		
<b>Biomedizin, Orale Biologie und Krankheiten</b>	<b>Verhaltenswissenschaften, Kommunikation und medizinische Informationstechnologie</b>	<b>Krankheiten des Menschen</b>
Wichtige Fachkenntnisse über Physiologie des Mundes und kraniofaziale, orale und zahnmedizinische Anatomie haben, die erforderlich für die zahnmedizinische Betreuung sind	Befähigt sein in der Anwendung der Informationstechnik	Fachkenntnisse über wissenschaftliche Grundlagen der Sterilisierung, Desinfektion und Antiseptik haben
Vertraut sein mit den wichtigen Aspekten der allgemeinen Anatomie, Physiologie und Biochemie erforderlich für die zahnmedizinische Betreuung	Befähigt sein zur Kommunikation und Fachkenntnisse haben über den Umgang mit Patienten, deren Familien und Betreuern	Vertraut sein mit der Beziehung zwischen Mundgesundheit und Erkrankungen am Menschen
Vertraut sein mit den Beziehungen zwischen Mundgesundheit und Allgemeinkrankheiten	Befähigt sein zur Kommunikation mit dem Zahnarzt, anderen Mitgliedern des zahnärztlichen Teams und anderen Heilberuflern	
<b>Erste Hilfe und Medizinische Notfälle</b>	<b>Recht, Ethik und Berufsausübung</b>	<b>Gesundheit, Sicherheit und Infektionskontrolle</b>
Fachkenntnisse über die Durchführung von Reanimationsmethoden haben	Befähigt sein zur Führung vollständiger und korrekter Krankenakten	Befähigt sein zur Einführung und Durchführung ausreichender Infektionskontrollen und zur Prävention physikalischer, chemischer und mikrobiologischer Kontaminierung in der Praxis
Fachkenntnisse über die Feststellung eines medizinischen Notfalls und die Durchführung notwendiger Vorbereitungen sowohl für den	Fachkenntnisse über Verantwortlichkeiten bei einer Einverständniserklärung, der Sorgfalts- und Schweigepflicht haben	Befähigt sein zur Vorbereitung und Nutzung des klinischen Umfelds auf zuverlässigste und effizienteste Art und Weise

Notfallpatienten als auch für die Helfer vor Ort haben		
Vertraut sein mit den Grundlagen der Ersten Hilfe.	Vertraut sein mit den Patientenrechten und dem Umgang mit Beschwerden	Fachkenntnisse über Gesundheits- und Sicherheitsvorschriften in Bezug auf die zahnärztliche Praxis haben
	Fachkenntnisse über die Aufgabenbereiche der anderen Mitglieder des Zahnärztlichen Teams haben	Fachkenntnisse über die wissenschaftlichen Prinzipien der Sterilisierung, Desinfektion und Antiseptik haben
	Vertraut sein mit den rechtlichen und ethischen Verpflichtungen der Mitglieder des Zahnärztlichen Teams	
	Vertraut sein mit der Verpflichtung, dem Patienten stets bestmögliche Behandlung zukommen zu lassen	
	Vertraut sein mit der Notwendigkeit lebenslangen Lernens und kontinuierlicher beruflicher Entwicklung	
	Vertraut sein mit dem Datenschutzgesetz	
<b>Dentale Biomaterialien</b>	<b>Schmerz- und Angstkontrolle</b>	<b>Patienteninformation</b>
Befähigt sein zum korrekten Umgang mit den in der klinischen Zahnmedizin allgemein verwendeten dentalen Biomaterialien während der Assistenz am Stuhl	Befähigt sein zur Beruhigung des ängstlichen Patienten	Fachkenntnisse über Unterweisungsmethoden zur Aufrechterhaltung der Mundhygiene haben
Fachkenntnisse über die wissenschaftlichen Grundlagen haben, die die Basis für die in der Zahnmedizin verwendeten dentalen Biomaterialien sind	Befähigt sein zur Assistenz am Stuhl bei der Verabreichung lokaler und regionaler Analgesie	Fachkenntnisse über Unterweisungsmethoden zur Pflege von Zahnersatz und kieferorthopädischen Apparaturen haben
	Vertraut sein mit den Angst- und Schmerzsymptomen sowie den gängigen zur Verfügung stehenden Methoden zu deren Behandlung und Kontrolle	Vertraut sein mit den sozialen, kulturellen und umweltbedingten auf die Gesundheit Einfluss nehmenden Faktoren

<b>Dentales Röntgen</b>	<b>Assistenz am Stuhl</b>	
Befähigt sein zur Vorbereitung der Geräte, Materialien und Patienten vor dem Erstellen zahnmedizinischer Röntgenaufnahmen	Befähigt sein zur Assistenz am Stuhl für Zahnarzt und Patient während der zahnärztlichen Behandlungsabläufe	
	Befähigt sein zur Vorbereitung und Pflege des Sprechzimmers vor, während und nach der Behandlung	
Fachkenntnisse über die Bestimmungen der zahnmedizinischen Röntgentechniken, die Gefahren von Ionisierungsstrahlung und die entsprechenden Vorschriften haben	Fachkenntnisse über die Assistenz bei klinischen Arbeitsabläufen haben	
Vertraut sein mit den Vorschriften der während der Behandlung verwendeten Chemikalien	Vertraut sein mit der Mechanik der zahnmedizinischen Geräte, um die tägliche Wartung zu gewährleisten	