

Aufgabenkatalog

für die Fortbildung zur/zum Zahnmedizinischen Fachassistent/in

Ziel der Fortbildung zur/zum Zahnmedizinischen Fachassistent/in (ZMF) ist es, Mitarbeiter/innen der Zahnarztpraxis einen beruflichen Aufstieg zu ermöglichen, der sie befähigt, qualifizierte Handlungsverantwortung nach Delegation im rechtlich zulässigen Rahmen u.a. bei

1. begleitenden Beratungs- und Behandlungsmaßnahmen auf den Gebieten der Prävention und Therapie
2. Tätigkeiten der Praxisverwaltung und -organisation
3. der Mitwirkung in der Ausbildung der Auszubildenden zu übernehmen.

I. Allgemeinmedizinische Grundlagen

1. Anatomie/Histologie
2. Physiologie
3. Pathologie
4. Mikrobiologie/Hygiene
5. Pharmakologie
6. Erste Hilfe Lehrgang (16 Stunden mit Bescheinigung)
7. Röntgenologie (inkl. Aktualisierung der Fachkunde im Strahlenschutz gemäß RöV § 18a)

II. Zahnmedizinische Grundlagen

1. Ätiologie und Pathogenese von Zahnhartsubstanzdestruktionen
 - Plaque, Karies, Erosionen, Abrasionen
 - Klinisches Bild
 - Prävention
2. Ätiologie und Pathogenese von Gingivitiden und Parodontopathien
 - Anatomische und pathologische Strukturen in der Mundhöhle
 - Formen und Verlauf der Parodontalerkrankungen

III. Ernährungslehre

1. Stoffwechsel und Ernährung
2. Ernährung und Plaquebildung
3. Zucker und andere Kohlenhydrate
4. Zahngesunde Ernährung
5. Ernährungsanamnese und -beratung

IV. Oralprophylaxe

1. Möglichkeiten der Mundhygiene
 - Zahnputztechniken
 - Hilfsmittel zur Durchführung der Mundhygiene
2. Anwendung von Fluoridpräparaten in der Praxis und zu Hause
3. Fissurenversiegelung
 - relative und absolute Trockenlegung (Kofferdam)
4. Einsatz und Handhabung von Instrumenten zur maschinellen und manuellen Zahnreinigung
5. Glattflächenpolitur
6. Schleifen und Schärfen von Parodontalinstrumenten
7. Füllungspolitur
8. Alginatabformung

9. Modellherstellung
10. Patientenvorstellung
11. Organisation eines Recalls
12. Demonstration: Herstellung von Kronen- und Brückenprovisorien

V. Klinische Dokumentation

1. Mithilfe bei der
 - Befunderhebung
 - Untersuchung der Mundhöhle
 - Erhebung von Mundhygienebefunden (Plaque und Entzündungsindices)
 - Erhebung von PAR-Befunden
 - Speicheldiagnostik
 - Auswertung der Befunderhebung
 - Erstellung des PAR-Status nach Angaben
 - Gewinnung, Übernahme und Interpretation von Befunden
2. Fallpräsentation

VI. Behandlungsbegleitende Maßnahmen

1. Konservierend-chirurgisch
 - Legen und Entfernen provisorischer Verschlüsse
2. Prothetisch
 - Herstellen provisorischer Kronen und Brücken
3. Kieferorthopädisch
 - Ausligieren von Bögen
 - Einligieren von Bögen im ausgeformten Zahnbogen
 - Auswahl und Anprobe von Bändern an Patienten
 - Entfernen von Kunststoffresten und Zahnpolitur auch mit rotierenden Instrumenten nach Bracketentfernung durch den/die Zahnarzt/Zahnärztin
4. Tätigkeit im Praxislabor
5. Zahnärztliche Röntgenologie
6. Material- und Werkstoffkunde

VII. Arbeitssicherheit und -systematik/Ergonomie

VIII. Psychologie und Kommunikation

1. Einführung in die Lernpsychologie
2. Patientenführung und Motivierung
3. Mitarbeiterführung
4. Angstabbau
5. Rhetorik
6. Stressbewältigung

IX. Abrechnungswesen

1. Gesetzliche Grundlagen und vertragliche Bestimmungen
2. Ab- und Berechnung aller zahnärztlichen und labortechnischen Leistungen

X. Praxisorganisation/Rechts- und Berufskunde/Verwaltung

1. Arbeitsorganisation
Aufgaben und Ziele sowie Verfahrens- und Lösungsansätze zur rationellen Arbeitsbewältigung unter Berücksichtigung der gesetzlichen Grundlagen in bezug auf Praxis, Mitarbeiter und Patienten
2. Interner und externer Informationsaustausch
3. Praxismarketing
4. Allgemeine Rechtsbegriffe einschließlich Rechnungs- und Mahnwesen
5. Gesetze und Verordnungen der Zahnarztpraxis
6. Arbeitsrecht und Arbeitsschutzbestimmungen
7. Aufgaben, Rechte und Pflichten - Schweigepflicht

XI. Ausbildungswesen/Pädagogik

1. Allgemeine Grundlagen der Berufsbildung
2. Mitarbeit bei der Planung und Durchführung der Ausbildung
3. Grundlagen der Lernpsychologie und Pädagogik