

Workshop

Pflege & Zahnmedizin im Dialog

Einführung in den Expertenstandard

„Förderung der Mundgesundheit in der Pflege“

06. - 07.09.2024 Online 2 x 4h

09.09.2024 Online Verkürzte PAR Strecke - Umsetzung in den Praxisalltag

11. - 12.10.2024 Präsenz 2 x 8h

Prof. Dr. Annett Horn & Dr. Elmar Ludwig



Prof. Dr. Annett Horn



Dr. Elmar Ludwig

Veranstaltungsort (Präsenztermin)	Valckenburgschule Ulm Berufsfachschule für Pflege und Altenpflegehilfe Valckenburgerufer 21 89073 Ulm															
Termine	<table border="1"> <tr> <td>Freitag</td> <td>06.09.2024</td> <td>14.00 Uhr - 18.00 Uhr*</td> </tr> <tr> <td>Samstag</td> <td>07.09.2024</td> <td>14.00 Uhr - 18.00 Uhr*</td> </tr> <tr> <td>Montag</td> <td>09.09.2024</td> <td>19.00 Uhr - 21.00 Uhr*</td> </tr> <tr> <td>Freitag</td> <td>11.10.2024</td> <td>09.00 Uhr - 17.00 Uhr</td> </tr> <tr> <td>Samstag</td> <td>12.10.2024</td> <td>09.00 Uhr - 17.00 Uhr</td> </tr> </table>	Freitag	06.09.2024	14.00 Uhr - 18.00 Uhr*	Samstag	07.09.2024	14.00 Uhr - 18.00 Uhr*	Montag	09.09.2024	19.00 Uhr - 21.00 Uhr*	Freitag	11.10.2024	09.00 Uhr - 17.00 Uhr	Samstag	12.10.2024	09.00 Uhr - 17.00 Uhr
Freitag	06.09.2024	14.00 Uhr - 18.00 Uhr*														
Samstag	07.09.2024	14.00 Uhr - 18.00 Uhr*														
Montag	09.09.2024	19.00 Uhr - 21.00 Uhr*														
Freitag	11.10.2024	09.00 Uhr - 17.00 Uhr														
Samstag	12.10.2024	09.00 Uhr - 17.00 Uhr														
Teilnahmegebühr	325,00 € Mitglied DGDH, Pflegekräfte 425,00 € ZA/ZÄ, ZFA / DH (Nicht-Mitglied DGDH) inklusive Skript und Verpflegung.															
Anmeldung	Verbindliche Anmeldung bis zum 15.09.2024 unter www.dgdh.de/fortbildungen															
Zielgruppen	Pflege: PA, EL, PDL, WBL, QM, PFK, Lehrende Zahnmedizin: DH, ZFA (fortgebildet), ZA/ZÄ (Lehrkräfte)															

*Online-Termine werden aufgezeichnet und stehen bis 10.10.2024 auch On-Demand zur Verfügung.

Neben den Anforderungen an die pflegerische Versorgung betont der DNQP-Expertenstandard zur „Förderung der Mundgesundheit in der Pflege“ die Bedeutung der Kooperation von Pflege & Zahnmedizin. Prof. Horn und Dr. Ludwig waren an der Entwicklung des Expertenstandards direkt beteiligt und haben das Workshop-Format entwickelt. Ziel des Workshops ist es, den Teilnehmer:innen im interprofessionellen Austausch das Rüstzeug an die Hand zu geben, um als Multiplikator:innen die Mundgesundheit von Menschen mit pflegerischem Unterstützungsbedarf in den verschiedenen Settings (Pflege, Zahnarztpraxis, Aus- & Fortbildung) zu fördern.

In den ersten beiden Online-Terminen werden zahnmedizinische und pflegerische Grundkenntnisse zur Mundhöhle, zu wichtigen pflegerischen Fragestellungen zu den Expertenstandards in der Pflege vermittelt. In einem weiteren Online Teil wird die verkürzte PAR - Strecke und in die Umsetzung in den Praxisalltag erläutert.

Im Präsenz-Teil gilt es, in Arbeitsgruppen verschiedene relevante Fragestellungen zur Mundgesundheit interprofessionell zu erarbeiten. Eine Vielzahl an Fallbeispielen sensibilisieren für typische Erkrankungen der Mundhöhle, Probleme bei zahnärztlichen Versorgungen und Mundhygienedefiziten. Praktische Übungen vermitteln Techniken zur Mundpflege sowie Tipps und Tricks bei verschiedenen Ausgangssituationen.

Es werden zudem bewährte Methoden zur Umsetzung der Praxisanleitung und für Schulungen erläutert.

Inhalte Online-Teil:

- Berufsbilder: Pflege & Dentalhygiene
- Mundhöhle: Anatomie, Zahnersatz, Erkrankungen, Pflegemittel
- Herausforderndes Verhalten: Beziehungsgestaltung
- Expertenstandards & Expertenstandard Mundgesundheit
- Verkürzte PAR Strecke - Umsetzung in den Praxisalltag.

Inhalte Präsenz-Teil:

- Zusammenhänge Mundgesundheit & allgemeine Gesundheit
- Fallbeispiele: Erkrankungen Mundhöhle, Probleme Zahnersatz
- Fallbeispiele: Mundhygienedefizite
- Schnittstellen Pflege & Zahnmedizin
- Assessment-Instrumente & Fallvignetten
- Pflegemittel & Anwendung im Setting der Pflege
- Schlucken & Schluckstörungen
- Praktische Übungen im Skills Lab
- Methoden zur Umsetzung in der Praxisanleitung / Schulung

In Kooperation mit:

mit Unterstützung von: