



Bedeutung der Adaptationskapazität in der (abnehmbaren) Prothetik und Erfassung kognitiver Fähigkeiten mittels Uhr-Test

Therapieoptionen für Hochbetagte

Ein Beitrag von Prof. Dr. Dr. Ingrid Grunert

Literaturangabe

1. Besimo Ch.: Die ärztliche Verantwortung des Zahnarztes. Interdisziplinäre Diagnostik und Therapie als Voraussetzung für die erfolgreiche Betreuung alternder Menschen. In: Zähne im Alter. Eine interdisziplinäre Betrachtung. Bayerische Landes Zahnärztekammer 2005. ISBN:3-00-013570-7.
2. Grunert I. und Crepaz M.: Totalprothetik ästhetisch-funktionell-individuell. Ein umfassendes, praxisorientiertes Therapiekonzept. Quintessenz, Berlin 2003.
3. Hellmold M.: Untersuchung der Mundgesundheit von Alten- und Pflegeheimbewohnern in Innsbruck aus Sicht der konservativen Zahnheilkunde. Diplomarbeit Medizinische Universität Innsbruck 2013.
4. Jordan R. und Micheelis W.: Fünfte Deutsche Mundgesundheitsstudie. Institut der Deutschen Zahnärzte, Deutscher Zahnärzte Verlag, Köln 2016.
5. Kois J.: Vortrag Midwinter Meeting, Chicago 1998.
6. Marxkors R.: Besonderheiten bei der prothetischen Versorgung alter Menschen. Dtsch Zahnärztl Z 44: 17-19 (1989).
7. Müller F. und Nitschke I.: Der alte Patient in der zahnärztlichen Praxis. Quintessenz, Berlin 2010.
8. Pfister D.: Untersuchung der Mundgesundheit von Alten- und Pflegeheimbewohnern in Innsbruck aus Sicht der prothetischen Zahnheilkunde. Diplomarbeit Medizinische Universität Innsbruck 2013.
9. Slavicek R.: Vortrag: Prothetische Versorgung des alten Menschen. Der Dialog, 7.-8. 11. 1997, Wien.
10. Slavicek R.: Das Kauorgan. Funktionen und Dysfunktionen. Gamma Medizinisch-wissenschaftliche Fortbildungs-GmbH, Klosterneuburg.
11. Steinmaßl PA.: Is Cognitive Status Related to Oral Hygiene Level and Appropriate for Determining Need for Oral Hygiene Assistance? J Periodontol 87: 41-47 (2016).