

**Die Anamnese: Grundlage zahnärztlicher Tätigkeit**

- [1] ABDA. Deutscher Apothekertag 2015. Probleme mit Polymedikation. [https://www.abda.de/uploads/tx\\_news/ABDA-Umfrage\\_Polymedikation\\_2015\\_Ergebnistabellen.pdf](https://www.abda.de/uploads/tx_news/ABDA-Umfrage_Polymedikation_2015_Ergebnistabellen.pdf) (Zugriff:19.12.2016).
- [2] Bader MP, Lambrecht JT. Medizinische Notfälle in der Zahnarztpraxis in der Schweiz. Schweiz Monatsschr Zahnmed. 2001;111:1410–1422.
- [3] Dengler HJ. Das Gesicht des Kranken. In: Akademie Praxis und Wissenschaft in der DGZMK (Hrsg.) Allgemeinerkrankungen und bösartige Veränderungen im Blickfeld des Zahnarztes. Hanser. München Wien (1994).
- [4] Fetzner UK, Hölscher A. Diagnose? Leicht gemacht! Hess Ärztebl 2012;73:723–729.
- [5] Halling F. Hautkrebsvorsorge in der zahnärztlichen Praxis? – Ergebnisse einer Umfrage -.Dtsch Zahnärztl Z 2006;61:73–75.
- [6] Halling F. Das „unsichtbare Angioödem“. Zahnärztl Mitt 2015;111: 72–74.
- [7] Hearle N, Schumacher V, Menko FH, Olschwang S, Boardman LA, Gille JJ, Keller JJ, Westerman AM, Scott RJ, Lim W, Trimbath JD, Giardiello FM, Gruber SB, Offerhaus GJ, de Rooij FW, Wilson JH, Hansmann A, Möslin G, Royer-Pokora B, Vogel T, Phillips RK, Spigelman AD, Houlston R. Frequency and spectrum of cancers in the Peutz-Jeghers syndrome. Clin Cancer Res 2006;12:3209–3215.
- [8] Herdach F. Notfallmanagement in der zahnärztlichen Praxis; Quintessenz 2002;53:167–171.
- [9] Horn B, Kirch W. Patienten mit chronischer Leber- und/oder Nierenfunktionseinschränkung. Zahnärztl Mitt 2000;90:35–41.
- [10] Keats AS: The ASA classification of physical status – a recapitulation. Anaesthesiology 1978;49:117–124.
- [11] Klages U, Sergl HG. Kommunikation in der Zahnarztpraxis. In: Sergl, H.G. (Hrsg.) Psychologie und Psychosomatik in der Zahnheilkunde. Urban und Schwarzenberg. München Wien Baltimore (1996).
- [12] Leiter U, Gutzmer R, Alter M, Ulrich C, Lonsdorf AS, Sachse MM, Hillen U. Kutanes Plattenepithelkarzinom. Hautarzt. 2016;67:857–866.
- [13] Millar EP, Troulis MJ. Herpes zoster of the trigeminal nerve: the dentist's role in diagnosis and management. J Can Dent Assoc 1994;60:450–453.
- [14] Niebling W. Medizinische Blickdiagnostik in der zahnärztlichen Praxis. Zahnärztl Mitt 2015;105:46–54.
- [15] Rahn R. Anamnese in der zahnärztlichen Praxis. Forum-med-dent (Sanofi Aventis). Bad Soden (2004).
- [16] Reitemeier B. Grundlagen zahnärztlicher Tätigkeit. In: Reitemeier B, Schwenzer N, Ehrenfeld M (Hrsg.) Einführung in die Zahnmedizin. Georg Thieme. Stuttgart Berlin (2006).
- [17] Scully C, Boyle P. Reliability of a self-administered questionnaire for screening for medical problems in dentistry. Community Dent Oral Epidemiol 1983;11:105–108.
- [18] Stemmler W, Koch T, Ramaker F. Gastroenterologie. In: Machraoui A (Hrsg.) Allgemeinmedizin für Zahnärzte. Deutscher Ärzte Verlag. Köln (2010)
- [19] Stevenson O, Ahmed I. Lentigo maligna: prognosis and treatment option. Am J Clin Dermatol 2005;6:151–64.
- [20] Tischendorf FW (Hrsg.). Der diagnostische Blick. Schattauer. Stuttgart – New York (2007).
- [21] Trcka J, Schäd SG, Pfeuffer P, Raith P, Bröcker EB, Trautmann A. Penicillintherapie trotz Penicillinallergie? Plädoyer für eine allergologische Diagnostik bei Verdacht auf Penicillinallergie. Dtsch Ärztebl 2004;101:A-2888–2892.
- [22] van Loo E, Mosterd K, Krekels GA, Roozeboom MH, Ostertag JU, Dirksen CD, Steijlen PM, Neumann HA, Nelemans PJ, Kelleners-Smeets NW. Surgical excision versus Mohs' micrographic surgery for basal cell carcinoma of the face: A randomised

clinical trial with 10 year follow-up. Eur J Cancer 2014; 50:3011–3020. doi:  
10.1016/j.ejca.2014s.

[23] Vetter C. Lungenfibrose. Zahnärztl Mitt 2012;102: 56–60.

[24] Wagner H. Leitsymptome und Blickdiagnosen. In: Wagner H, Fischereider M (Hrsg.)  
Innere Medizin für Zahnmediziner. 2. Aufl. Georg Thieme. Stuttgart Berlin (2012).