

Dr. Petra Rugani

**Patientenumgang in der Implantologie. Details die man unbedingt wissen sollte**

1. Kölner ABC-Risiko-Score für die Implantatbehandlung. 7. Europäische Konsensuskonferenz des BDIZ EDI Februar 2012.  
[https://www.bdizedi.org/bdiz/web.nsf/gfx/9733C69246E19F9D41257B430041061B/\\$file/EuCC\\_Leitfaden%202012\\_ABC%20Risiko%20Score.pdf](https://www.bdizedi.org/bdiz/web.nsf/gfx/9733C69246E19F9D41257B430041061B/$file/EuCC_Leitfaden%202012_ABC%20Risiko%20Score.pdf). Abgerufen am 19.01.2016.
2. Tallarico M, Canullo L, Khanari E, Meloni SM. Dental implants treatment outcomes in patient under active therapy with alendronate: 3-year follow-up results of a multicenter prospective observational study. Clin. Oral Impl. Res. 00, 2015, 1–7. doi: 10.1111/clr.12662
3. Grötz KA, Piesold J, Al-Nawas B. Home page of AWMF online [in German].  
[http://www.awmf.org/uploads/tx\\_szleitlinien/007-091l\\_S3\\_Bisphosphonat\\_assozierte\\_Kiefernekrose\\_2012-04.pdf](http://www.awmf.org/uploads/tx_szleitlinien/007-091l_S3_Bisphosphonat_assozierte_Kiefernekrose_2012-04.pdf). Abgerufen: 22. Juni 2012.
4. Rugani P, Kirnbauer B, Acham S, Truschnegg A, Jakse, N. Implant Placement Adjacent to Successfully Treated Bisphosphonate-Related Osteonecrosis of the Jaw (BRONJ). J Oral Implantol. 2015; 41 Suppl 1(7): 377-381.
5. Alexander R, Ferretti AC, Sorensen JR. Stop the nonsense not the anticoagulants: a matter of life and death. N Y State Dent J. 2002 Nov;68(9):24-6.
6. Acham,S; Jakse,N. Das "Grazer Gerinnungskonzept" - Ein Leitfaden für zahnärztliche und oralchirurgische Eingriffe. Stomatologie. 2006; 103(4): a1
7. Österreichischer Diabetes Bericht 2013.  
[http://www.oedg.org/pdf/diabetesbericht\\_2013.pdf](http://www.oedg.org/pdf/diabetesbericht_2013.pdf), abgerufen am 24.01.2016
8. Böhm BO et al. Therapie des Typ-1-Diabetes... Diabetologie 2015; 10 (Suppl 2): S. 129 – 139
9. Landgraf R et al. Praxisempfehlungen DDG/DGIM ... Diabetologie 2015; 10 (Suppl 2): S. 140 – S151
10. Zahnimplantate und Diabetes mellitus: Die richtige Einstellung entscheidet. Patienteninformation der DGI. <https://www.dginet.de/web/dgi/diabetes-mellitus>. Abgerufen am 21.01.2015
11. [UNAIDS 2014 GLOBAL FACT SHEET \(PDF;55.4 kB\) unaids.org. 2014. Abgerufen am 1. April 2015.](https://www.unaids.org/2014/04/01/UNAIDS-2014-Global-Fact-Sheet)
12. Centers for Disease Control, HIV Transmission Risk.  
<http://www.cdc.gov/hiv/law/pdf/HIVtransmission.pdf> Abgerufen am 25.01.2016.
13. Kubitschke A1, Bader C, Tillmann HL, Manns MP, Kuhn S, Wedemeyer H. Verletzungen mit Hepatitis-C-Virus-kontaminierten Nadeln. Internist 2007 Okt;48(10):1165-72.
14. Wick-Urban, B. Störfall in der Chemiefabrik. Pharmazeutische Zeitung online.  
<http://www.pharmazeutische-zeitung.de/index.php?id=37164>. Abgerufen am 25.01.2016
15. Infektionsprävention in der Zahnheilkunde – Anforderungen an die Hygiene - Mitteilung der Kommission für Krankenhaushygiene und Infektionsprävention beim Robert Koch-Institut.  
[https://www.rki.de/DE/Content/Infekt/Krankenhaushygiene/Kommission/Downloads/ZahnRili.pdf?\\_\\_blob=publicationFile](https://www.rki.de/DE/Content/Infekt/Krankenhaushygiene/Kommission/Downloads/ZahnRili.pdf?__blob=publicationFile). Abgerufen am 25.01.2016
16. Saaby M, Karring E, Schou S, Isidor F. Factors influencing severity of peri-implantitis. Clin Oral Implants Res. 2016 Jan;27(1):7-12. doi: 10.1111/clr.12505. Epub 2014 Nov 13.

17. Konstantinidis IK, Kotsakis GA, Gerdes S, Walter MH. Cross-sectional study on the prevalence and risk indicators of peri-implant diseases. Eur J Oral Implantol. 2015 Spring;8(1):75-88.

18. Periimplantäre Entzündungen: Prävention – Diagnostik – Therapie. Konsensuspapier der 10. Europäischen Konsensuskonferenz des Bundesverband der implantologisch tätigen Zahnärzte in Europa, 2015.

[https://www.bdizedi.org/bdiz/web.nsf/gfx/15DCE300E440679EC1257F07003C2F54/\\$file/EuCC\\_Leitfaden\\_Komplikationen.pdf](https://www.bdizedi.org/bdiz/web.nsf/gfx/15DCE300E440679EC1257F07003C2F54/$file/EuCC_Leitfaden_Komplikationen.pdf). Abgerufen am 25.01.2016.