

Případ vnější resorpce u parodontologického pacienta – možnost nahrazení druhého dolního moláru	4
<i>Tobias Kuntze</i>	
Dokonalá interdisciplinární spolupráce – Fixní náhrada kotvená implantáty	10
<i>Dr. Bernd Quantius, Christoph Schmelzer, MDT</i>	
Afty, recidivující afty, jejich klinický obraz, diagnostika, terapie: Behcetova choroba	25
<i>Andrea Zoulová, DiS.</i>	
Přesná registrace skusu: Lepší předvídatelnost kvality protetické náhrady	30
<i>Jeff Scott, DMD</i>	
Výroba celkové snímatelné náhrady kotvené na implantátech	38
<i>Joseph J. Massad, DDS, David M. Bohnenkamp, DDS, MS a Lily T. Garcia, DDS, MS</i>	
Jednoduchá úspěšná protetická řešení u komplexních případů	47
<i>Emiliano Ferrari, Gianni Storni</i>	
Veterinární stomatologie: ortodontická úprava vkusu dolních špičáků u psa	52
<i>MVDr. Iveta Melicharová, Petr Moj</i>	
Pojištění stomatologů	60
<i>Ing. František Večerka</i>	
Nová koncepce vrstvení kompozitního materiálu	63
<i>Dr. Sanzio Marques</i>	
Valo – širokospektrální polymerační lampa 4. generace: Jistota pro vaše kompozitní výplně	72
<i>PR, HU-FA DENTAL</i>	
Přímé kompozitní výplně ve velkých distálních kavitách	76
<i>Ann-Christin Meier, Dr. med. dent.</i>	
Amaris® – Vysoce estetický kompozitní materiál s inovativním systémem odstínů	82
<i>PR, VOCO</i>	
Translux® Wave: Nárůst teploty ve dření zkoumaný in vitro u 2 nových LED polymeračních lamp	85
<i>Zdroj: Georgia Regents University, Augusta, USA</i>	
HERBADENT Professional: Jaký byl první rok ve stomatologických ordinacích?	88
<i>PR, Herbadent</i>	
ADH ČR se stala členem IFDH	89
<i>ADH ČR</i>	