

Immunologisch relevante Belastungen aus zahnärztlichen Werkstoffen und deren Wirkungen

Karlheinz Graf

Zusammenfassung

Umwelt-zahnmedizinische Belastungen sind immunologisch relevante Belastungen von überwiegend dentalen Werk- bzw. Zusatzstoffen wie Fluoride, Kunststoffe, Aldehyde, Metalle und Belastungen aus wurzelbehandelten Zähnen. Die Wirkungsrichtung ist dabei obligat toxischer Art. Es sind aber oftmals auch allergische, und, in Folge der chronisch-toxischen Belastungen, mutagene oder auch hormonelle Wirkungen beschrieben.

Schlüsselwörter: *Dentale Werkstoffe, Wirkungsrichtung, Symptomenkomplex, Umwelterkrankung*

umwelt medizin gesellschaft 2011; 24(2): 112-115

Autor: Dr. Karlheinz Graf, Dornierstr. 33e, 94315 Straubing, info@praxis-dr-graf.de.