

ZMK (23) 1-2/07, S. 31 ff.

Dr. Lutz Jatzwauk, Prof. Dr. Bernd Reitemeier, Dr. Klaus Neumann

Literatur zum Artikel „Der Reflux aus zahnärztlichen Absauganlagen – ein potenzielles

Infektionsrisiko für den Patienten

1. Barbeau J, ten Bokum L, Gauthier C, Prevost AP. Cross-contamination potential of saliva ejectors used in dentistry. *J Hosp Infect.* 1998; 40(4): 303-11.
2. Mann GL, Campbell TL, Crawford JJ. Backflow in low-volume suction lines. The impact of pressure changes. *J Am Dent Assoc.* 1996 May; 127(5): 611-5.
3. Mielke M, Reitemeier B, Jatzwauk L, Neumann K. Zahnärztliche Absauganlagen – ein potentieller Übertragungsweg für Hepatitisviren. *Hyg Med* 2006 (1), ....
4. Miller C. Back flow in low-volume suction lines may lead to potential cross-contamination. *RDH.* 1996; 16(1): 30.
5. Watson CM, Whitehouse RL. Possibility of cross-contamination between dental patients by means of the saliva ejector. *J Am Dent Assoc* 1993; 124(4): 77-80.

