

Pressemitteilung

Nr. 3 vom 16. Juli 2021

Cumdente GmbH
Paul-Ehrlich-Straße 11
72076 Tübingen, Germany
Referent: Dominik Bosse

Telefon: +49 7071 9755721
Fax: +49 7071 9755722
E-Mail: marketing@cumdente.de
Web: www.cumdente.com

Initialkaries mit flüssigem Zahnschmelz remineralisieren

In einer auf www.nature.com veröffentlichten, kontrollierten und randomisierten Studie¹ an 92 Patienten mit Initialkaries konnte eine hohe Remineralisation durch die Anwendung von ApaCare Repair nachgewiesen werden. Die Studienprobanden verwendeten eine fluoridierte Zahncreme und danach einmal täglich ApaCare Repair für sechs Monate. Eine Follow-up-Untersuchung wurde nach einem und nach zwei Jahren gemacht. Das Ergebnis:

Initialkaries konnte in 38 Prozent der Zähne zurückgebildet werden, in Kombination mit Ozon sogar bei 69 Prozent. Nach zwei Jahren ohne ApaCare Repair-Anwendung sank die Zahl der kariesfreien Zähne auf 18 Prozent. Die Autoren empfehlen, bei Initialkaries oder kariesgefährdeten Patienten die Anwendung von ApaCare Repair Intensiv Reparatur nicht nur sechs Monate, sondern dauerhaft durchzuführen.



¹ Grocholewicz, K., Matkowska-Cichocka, G., Makowiecki, P. et al. Effect of nano-hydroxyapatite and ozone on approximal initial caries: a randomized clinical trial. *Sci Rep* 10, 11192 (2020) <https://www.nature.com/articles/s41598-020-67885-8>