

Zahnbleaching

Was macht Bleaching mit den Zähnen?

Beim Bleichen oder chemischen Aufhellen von Zähnen werden Farbstoffe, die sich in der obersten Schicht des Zahnschmelzes befinden, auf Molekülebene chemisch aufgebrochen. Dadurch erscheint unserem Auge die Oberfläche heller. Durch den chemischen Vorgang wird auch eine Entmineralisierung der obersten Zahnschicht hervorgerufen, welche nach dem Bleaching unbedingt wieder remineralisiert werden muss.

Beim sogenannten Officebleaching in der Praxis kommen aufhellende Wirkstoffe in höheren Konzentrationen zum Einsatz, welche ein effektiveres Aufhellen der Zähne, jedoch auch die Durchführung beim Fachpersonal unabdingbar macht.

Sollten Sie das Bleaching gerne zu Hause durchführen wollen raten wir zum individuellen Homebleaching, welches die Anfertigung von speziell auf Ihre Zähne abgestimmten Bleichschienen beinhaltet. Durch diese eigens angepassten Trägerschienen kann das Bleachingmaterial exakt an den notwendigen Stellen gehalten werden und Verletzungen sind nahezu ausgeschlossen. Das passende Bleichmaterial erhalten Sie direkt von uns. Letzteres ist in der Konzentration der Wirkstoffe niedriger dosiert und damit auf einen Einsatz zu Hause abgestimmt.

Eindeutige ID: #1021

Verfasser: Dr. med. dent. Stefan Schubert

Letzte Änderung: 2022-07-04 15:15