

Ästhetische Kieferorthopädie – aber bitte ganzheitlich, digital und unsichtbar!

SIE IST KIEFERORTHOPÄDIN, OSTEOPATHIN UND MANUALMEDIZINERIN: DR. HEIKE SIEKMANN BIETET IN IHRER VOLL DIGITALISIERTEN BIELEFELDER PRAXIS MIT EINEM GANZHEITLICHEN KONZEPT WEIT MEHR ALS „NUR“ PERFEKTE ZAHNREIHEN.

GERADEGERÜCKT - VON KOPF BIS FUSS. „Über das Kiefergelenk wird die komplette Wirbelsäule bis hin zu den Fußgelenken gesteuert. Korrigieren wir gezielt die Kieferstellung, profitiert der gesamte Körper“, erläutert Dr. Siekmann.

DIE ERFAHRENE KIEFERORTHOPÄDIN SETZT DABEI AUF MODERNSTE TECHNOLOGIE wie digitales Röntgen und hochmoderne Scanner, was beispielsweise den gefürchteten Löffelabdruck überflüssig macht. Neuster Clou: Dental Monitoring, ein intelligentes System, das den Behandlungsfort-

schrift überprüft – ganz ohne Praxisbesuch, einfach per App und ScanBox.

VOLL IM TREND: „UNSIHTBARE“ KFO AUS HIGHTECH-MATERIALIEN, wenn Zähne unschön aus der Reihe tanzen. Sie gibt es als hochwertige, individuell mit CAD/CAM-Technologie gefertigte Brackets für die Zahninnenseite (Lingualtechnik). Alternativ empfiehlt Dr. Siekmann lichtdurchlässige Keramikbrackets, die sich – außen am Zahn angebracht – unsichtbar der natürlichen Zahnfarbe anpassen. Wer lieber eine herausnehmbare Schiene bevorzugt, wird vom passgenau digital hergestellten Aligner System aus transparentem Kunststoff begeistert sein.



Dr. Heike Siekmann: „Das Kiefergelenk hat Einfluss auf die komplette Körperstatik“

