

Vivadental Smile Design - unikalne walory technologii DSD w doskonałej rekonstrukcji uzębienia

Ewa Chomik

Klinika Vivadental, Gdańsk

Stomatologia estetyczna stanowi połączenie mierzalnych parametrów i wrażliwości artystycznej, a zrozumienie zasad kompozycji, harmonii, proporcji oraz kreowanie idealnego kształtu jest niezbędnym czynnikiem umożliwiającym uzyskanie satysfakcjonującego efektu estetycznego leczenia. W ciągu ostatnich lat obserwujemy znaczny wzrost wymogów estetycznych w zakresie wykonywanych zabiegów stomatologicznych. Aby sprostać rosnącym wymaganiom pacjentów dotyczącym estetyki wykonywanych uzupełnień protetycznych, opracowano szereg komputerowo wspomaganých technik, mających na celu wizualizację spodziewanego efektu leczenia. Wprowadzenie narzędzi wizualizacji w postaci cyfrowego projektowania uśmiechu (DSD, *digital smile design*) pozwala usprawnić diagnostykę, a także stworzyć przewidywalny plan leczenia. Cyfrowe narzędzia służące do projektowania wyglądu estetycznego uzębienia i uśmiechu ułatwiają komunikację między pacjentem a lekarzem oraz technikiem dentystycznym, co w ostateczności wpływa na zadowolenie pacjenta z przeprowadzonej terapii.

Autorka prezentuje możliwości kompleksowego planowania i leczenia protetycznego z wykorzystaniem procedury cyfrowego planowania uśmiechu Vivadental Smile Design (VSD). Na podstawie prezentacji leczonych pacjentów pokazane i omówione zostaną poszczególne etapy procedury, szczegóły współpracy i komunikacji między lekarzami różnych specjalności oraz technikami dentystycznymi, a także omówiona zostanie rola i motywacja samego pacjenta w procesie diagnostyczno-terapeutycznym.