

KORONY I MOSTY

- przywracamy piękny uśmiech

Profesjonalnie wykonane korony i mosty mogą służyć pacjentowi przez całe życie. Do złudzenia przypominając naturalne zęby, zapewniają komfort i pozwalają cieszyć się zdrowym, pięknym uśmiechem.

Czym są korony i mosty?

Lek. dent. Jakub Ligarski: Korony i mosty należą do stałych uzupełnień protetycznych. Są trwale mocowane do istniejących zębów lub implantów i mogą być zdejmowane jedynie przez dentystę. Inaczej niż w przypadku protez ruchomych - wyciążanych.

W jakim przypadku zaleca się zastosowanie korony?

JL: Korona służy do przykrycia uszkodzonego zęba. Oprócz jego wzmocnienia może też poprawić wygląd i kształt zęba. Korony umieszcza się także na implantach - w tym przypadku, zarówno swoim wyglądem, jak i funkcją, odtwarzają brakujący ząb. Korony porcelanowe wyglądają jak naturalne zęby. Stosujemy je w celu zastąpienia dużych wypełnień, gdy pozostało zbyt mało zęba i wystę-

puje ryzyko jego złamania. Znajdują też zastosowanie w przypadku naprawy złamanego zęba, umocowania mostu, pokrycia implantu, jak również zakrycia przebarwionego lub zniekształconego zęba.

A jak działają mosty?

JL: Mosty są wykorzystywane do zastąpienia jednego lub większej liczby brakujących zębów. Są umieszczane w przestrzeniach, gdzie brakuje zębów, ale mocowane do naturalnych zębów lub implantów otaczających puste przestrzenie. Zęby, które służą jako punkty zakotwiczenia mostu, nazywamy filarami. Do koron, które pokrywają filary, mocowany jest brakujący ząb. Całą taką konstrukcję nazywamy mostem. Podobnie jak w przypadku koron, pacjent ma możliwość wyboru materiału, z jakiego wykonany zostanie most.



Lek. dent. Jakub Ligarski

Jak wykonywane są korony i mosty?

JL: Przed wykonaniem korony bądź mostu należy oszlifować ząb lub zęby, tak aby korona lub most odpowiednio do nich pasowały. Po oszlifowaniu dentysta wykonuje odpowiedni wycisk, na podstawie którego zostanie przygotowany model do wykonania korony lub mostu. Wy-

brany zostanie również prawidłowy kolor korony lub mostu, pasujący do pozostałych zębów.

Na oszlifowany ząb zostanie założona tymczasowa korona lub most, w celu osłonięcia go w okresie przygotowywania stałej korony lub mostu. Gdy stałe uzupełnienie protetyczne jest gotowe, wówczas tymczasowa korona lub most są zdejmowane i na oszlifowany ząb zakładana jest ostateczna praca.

Ile trwa wykonanie takiej pracy?

Zwykle potrzebujemy od 7 do 14 dni, aby wykonać koronę lub most. Zanim jednak zaczniemy, należy zgłosić się na konsultację do lekarza w celu sprawdzenia, czy ząb lub zęby filarowe nie wymagają dodatkowego leczenia i czy warunki panujące w ja-

mie ustnej umożliwią nam wykonanie takiej pracy.

Jaka jest trwałość koron i mostów?

JL: Korona lub most może służyć pacjentowi do końca życia. Czasem jednak zdarza się, że ulegają one oblawianiu lub wypadają. Również przy wypadkach i urazach tak naturalny ząb, jak również korona może ulec uszkodzeniu. Zatem średnio takie prace wytrzymują od 10 do 15 lat. Istotną rolę dla zachowania długowieczności wykonanej pracy odgrywa odpowiednia higiena jamy ustnej. Most może utracić podporę, jeżeli ząb lub kość, które utrzymują go na miejscu, zostaną uszkodzone przez proces chorobowy. Dlatego tak ważne jest dbanie o higienę jamy ustnej i przyzębia.

Clinica Uśmiechu - Dzisiaj to najlepszy dzień na uśmiech.
Gabinet stomatologiczny.

42-600 Tarnowskie Góry, ul. Piastowska 4, tel. 723-233-107

www.clinicausmiechu24.pl

<https://www.facebook.com/ClinicaUsmiechu24/>

Pomagamy również w weekendy!!