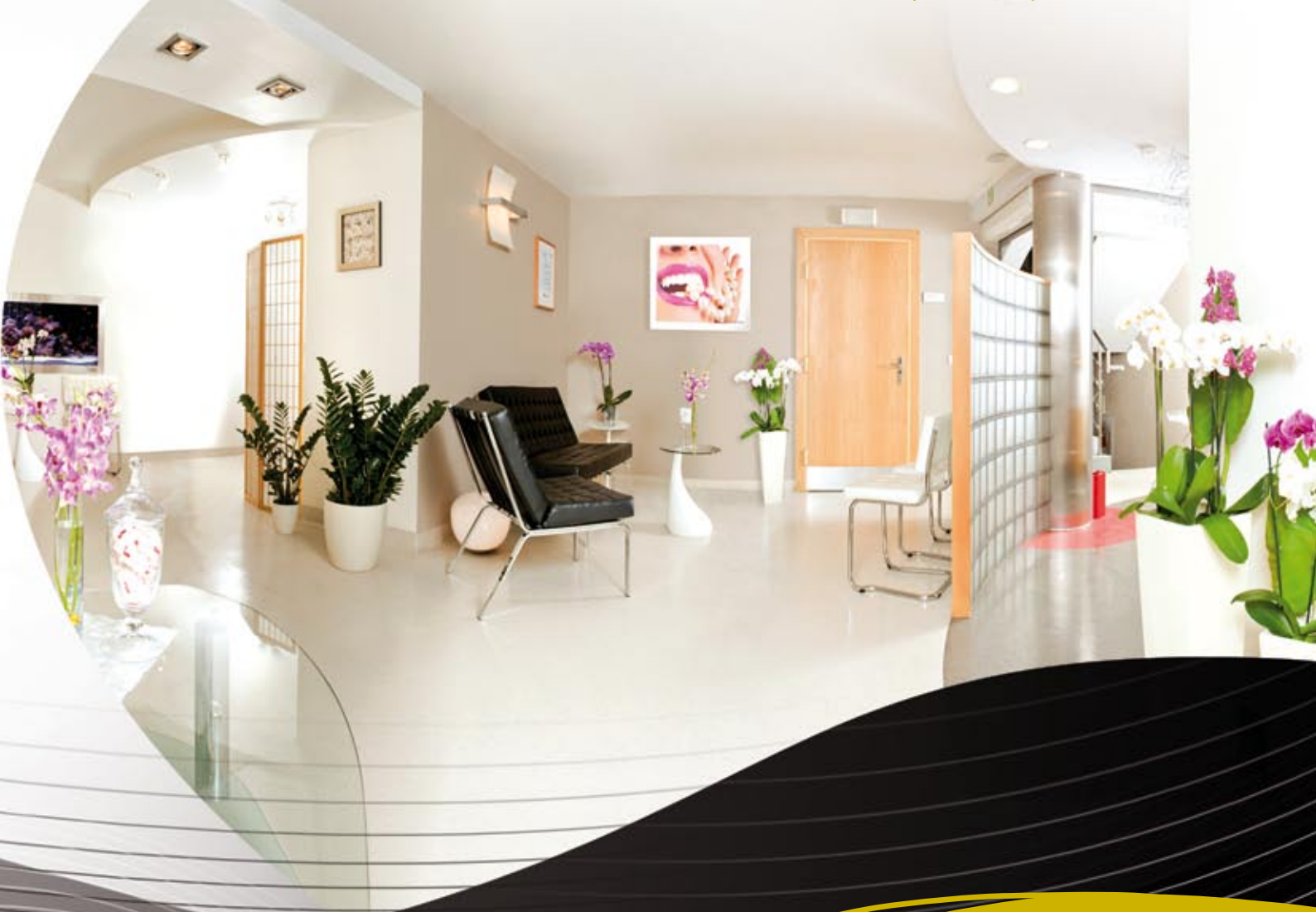




KLINIKA IMPLANTOLOGII
I STOMATOLOGII ESTETYCZNEJ
Roman Borczyk sp. j.



*S*tomatologia
Sztuka pięknego uśmiechu



Witamy

w Klinice Implantologii i Stomatologii Estetycznej
Romana Borczyka

Stomatologia jest naszą największą pasją. Korzystając ze współczesnej wiedzy i zdobytego doświadczenia przywracamy naszym pacjentom **ośniewający uśmiech i radość życia**. Zapewniamy **profesjonalną opiekę stomatologiczną** kładąc szczególny nacisk na jakość i estetykę wykonywanych prac. Precyzję osiągamy dzięki zaawansowanej diagnostyce m.in. **tomografii komputerowej I-CAT**. Wszystkie gabinety wyposażone są w **mikroskopy Zeiss** oraz radiografię cyfrową. Dzięki zaawansowanej technologii leczenie przeprowadzane jest w sposób **bezbolesny, bezpieczny i komfortowy dla pacjenta**.

*lek. med. chir. stom. **Roman Borczyk**
lekarze stomatolodzy
oraz personel*

Stomatologia

Sztuka pięknego uśmiechu

NASI LEKARZE

Od lewej:

lek. med. stom. Bartłomiej Bryła

lek. stom. Piotr Łukojć

lek. stom. Krzysztof Maćkowiak

lek. stom. Izabela Walawender

lek. med. chir. stom. Roman Borczyk

lek. stom. Piotr Ogniewski

lek. stom. Maciej Pachoński



Zakres wykonywanych zabiegów:

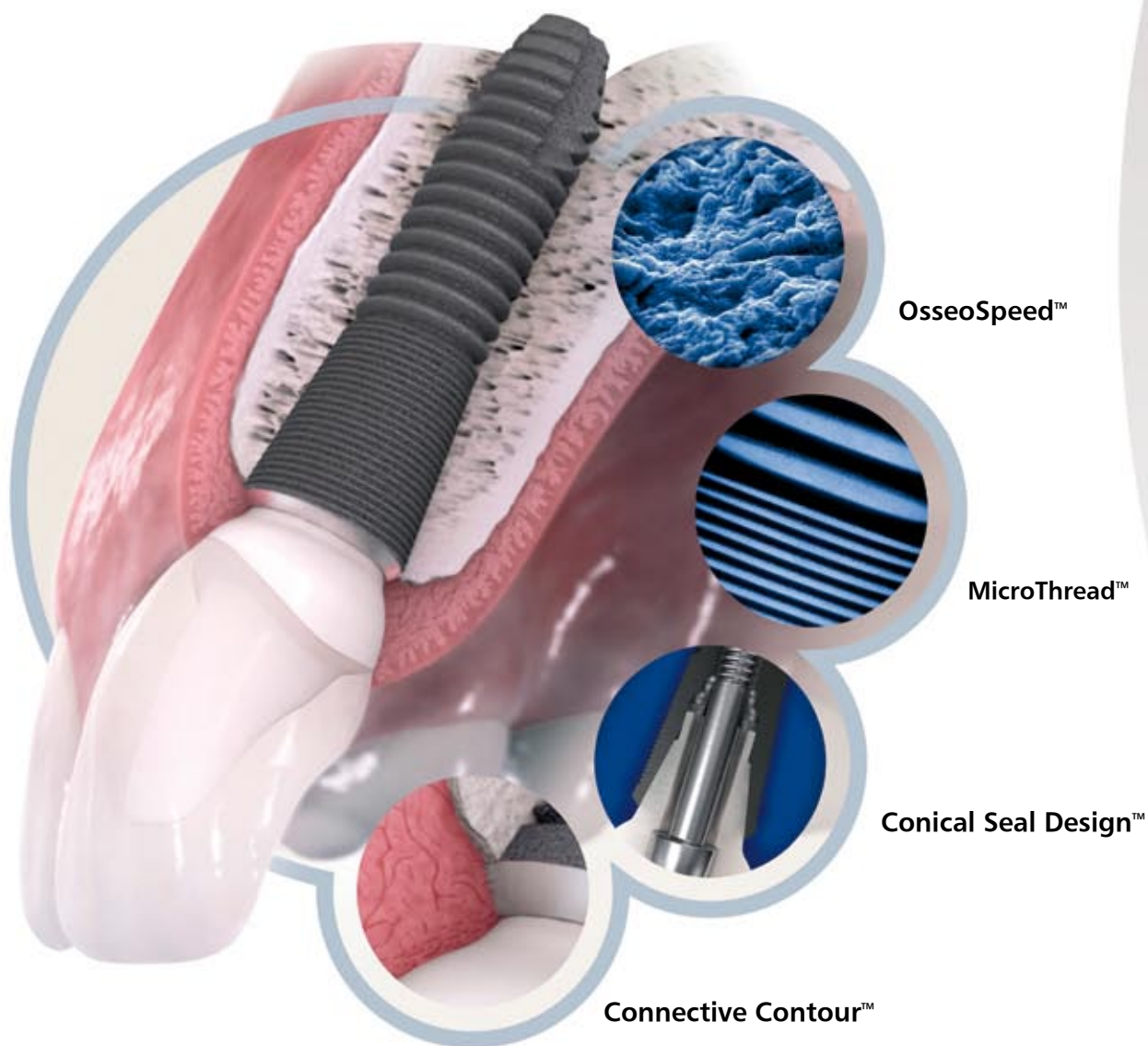
- * IMPLANTOLOGIA
- * STOMATOLOGIA ESTETYCZNA
- * PROTETYKA
- * CHIRURGIA STOMATOLOGICZNA
- * MIKROSKOPOWA ENDODONCJA
- * PERIODONTOLOGIA
- * ORTODONCJA
- * LECZENIE DZIECI W PODTLENKU AZOTU
- * DIAGNOSTYKA 3D
- * HIGIENA
- * WYBIELANIE
- * LECZENIE W NARKOZIE

IMPLANTOLOGIA

L

eczenie implantologiczne

przeprowadzane jest według standardów opracowanych w oparciu o trójwymiarową diagnostykę komputerową i mikroskopową.



Astra Tech Implant System™



Implanty są sprawdzonym sposobem uzupełniania braków w uzębieniu. Ząb odbudowany na implancie wygląda naturalnie, nie jest podatny na próchnicę i paradontozę. Dla zapewnienia bezpieczeństwa implantacji podstawowe znaczenie ma **szczegółowa diagnostyka**, która pozwala opracować dokładny plan zabiegu. Standardowo przed implantacją wykonujemy **tomografię komputerową aparatem I-CAT**, który przy dawkach promieniowania ok. 100x mniejszych niż przy tomografii medycznej daje precyzyjny, trójwymiarowy obraz tkanek pacjenta. Zabiegi przeprowadzamy z wykorzystaniem **mikroskopów operacyjnych Zeiss**, dzięki czemu unikamy dużych nacięć dziąseł. Miejscowe znieczulenie skutecznie eliminuje ból w czasie zabiegu. Minimalna ingerencja w tkanki miękkie pozytywnie wpływa na proces gojenia. Najczęściej po zabiegu pacjenci nie odczuwają żadnych dolegliwości i mogą wrócić do codziennych obowiązków. Przy prawidłowym planowaniu zabiegi implantacji są **delikatniejsze od usunięcia zęba**.



STOMATOLOGIA ESTETYCZNA

*W*ielką sztuką jest stworzenie pięknego, naturalnie wyglądającego uśmiechu - ingerencja stomatologa musi pozostać niezauważona. Przebarwione i zniszczone zęby możemy zastąpić **licówkami** i **koronami porcelanowymi**, które wyglądają bardzo naturalnie.



Dobrym sposobem poprawy estetyki uśmiechu w przypadku krzywych czy przebarwionych zębów jest wykonanie **licówek porcelanowych**. Dzięki licówkom jesteśmy w stanie zmienić wielkość, kształt i kolor zębów, tak by wyglądały bardzo naturalnie. W sytuacjach wymagających wyjątkowej estetyki uzupełnienia protetyczne wykonywane są **we Włoszech**. Precyzję i najwyższą estetykę oraz jakość wykonania koron i licówek osiągamy dzięki współpracy z najlepszym włoskim technikiem - **Giancarlo Barduccim**. Zastosowanie odpowiednich ceramik imitujących naturalne właściwości optyczne szkliwa i harmonijny kształt zębów, pozwalają na uzyskanie tego, co jest dla nas najcenniejsze - zadowolenia pacjentów. Tworzenie **pięknego uśmiechu** jest naszą pasją, tak jak praca artysty nad dziełem.



PROTETYKA

*K*orony protetyczne

wykonywane są w przypadku mocno zniszczonych, uszkodzonych lub martwych zębów. Korona obejmuje cały ząb zabezpieczając go przed urazami i złamaniem. Dzięki odpowiedniemu ułożeniu warstw porcelany uzyskujemy **naturalne zabarwienie** i przenikanie światła, dzięki czemu korony wyglądają jak prawdziwe zęby. Prawidłowo wykonana korona może funkcjonować nawet kilkadziesiąt lat. Decydująca jest precyzja dopasowania uzupełnienia do przygotowanego zęba. W celu zabezpieczenia filaru zęba przed próchnicą stosujemy **podkład Nanocare Gold na bazie nanocząstek srebra i złota**.

W nowoczesnym leczeniu protetycznym najlepszą metodą odbudowy dużych ubytków próchnicowych jest zastosowanie **nakładów porcelanowych**. Tego typu uzupełnienie jest bardziej szczelne od tradycyjnego kompozytu, zapobiega wnikaniu bakterii i gwarantuje lepsze zabezpieczenie zęba przed próchnicą wtórną i uszkodzeniami mechanicznymi.





CHIRURGIA STOMATOLOGICZNA

D

awniej przeprowadzanie zabiegów

chirurgicznych wiązało się z dużymi nacięciami dziąseł, co było uciążliwe dla pacjentów. Obecnie przy zastosowaniu **diagnostyki komputerowej i mikroskopów operacyjnych** zabiegi stały się małoinwazyjne i nie powodują przykrych dolegliwości. Przeprowadzamy zabiegi z zakresu chirurgii stomatologicznej, m.in. usuwanie „zębów mądrości”, resekcje wierzchołków korzeni, podnoszenie dna zatoki szczękowej, czyszczenie zatok, usuwanie kamieni ze ślinianek. Wyposażenie kliniki pozwala przeprowadzić zabiegi chirurgiczne **sprawnie i w delikatny sposób**. Standardowo wykonujemy **zdjęcia rentgenowskie - tomograficzne lub panoramiczne**, które są niezbędne zarówno podczas planowania, jak i w trakcie zabiegów. Stosujemy naświetlania laserem stymulującym regenerację tkanek oraz zabiegi z wykorzystaniem pola magnetycznego o właściwościach przeciwbólowych i przeciwzapalnych.






MIKROSKOPOWA ENDODONCJA

*P*odstawową przyczyną stanów zapalnych

w okolicy wierzchołków korzeni są bakterie pozostające w kanałach korzeniowych. Wykorzystując **sterowany elektronicznie mikroskop operacyjny** jesteśmy w stanie wyjątkowo dokładnie oczyścić kanały z bakterii, eliminując tym samym przyczynę bólu.



Innowacyjne urządzenie do oczyszczania kanałów korzeniowych podczas leczenia endodontycznego, opatentowane przez dr Romana Borczyka.



Możliwe jest skuteczne odnalezienie dodatkowych kanałów, wyczyszczenie kanałów niedrożnych i zakrzywionych. Stosujemy **ozon** o silnych właściwościach bakteriobójczych oraz **płyn z nanocząstkami srebra i złota Nanocare Plus**, który chroni ząb przed infekcją wtórną. Dzięki zastosowaniu **unikalnych metod** leczenia możliwe jest wyeliminowanie stanu zapalnego podczas jednej wizyty pacjenta w gabinecie. Leczenie endodontyczne objęte jest **bezterminową gwarancją**.

PERIODONTOLOGIA

*K*orzystając z osiągnięć współczesnej stomatologii

jestemy w stanie skutecznie leczyć **choroby dziąseł**. Stany zapalne tkanek przyzębia z czasem prowadzą do recesji dziąseł, zaniku kości, rozchwiania zębów i ich przedwczesnej utraty. Ważnym elementem profilaktyki jest **profesjonalne usuwanie kamienia i osadu** w gabinecie higienistki stomatologicznej, które powinno być wykonywane co najmniej raz na 6 miesięcy.

Stosujemy małoinwazyjne metody oczyszczania kieszonek dziąsłowych z bakterii za pomocą **ultradźwięków**. Dzięki temu unikamy konieczności nacinania dziąseł i zakładania szwów. Gdy uszkodzenia tkanek przyzębia są znaczne wykorzystujemy techniki regeneracyjne. Dysponujemy preparatem uzyskanym dzięki inżynierii genetycznej, który stymuluje odbudowę połączenia zęba z kością. W przypadku utraty kości przeprowadzane są zabiegi jej odbudowy materiałem kościozastępczym. Procedura jest szczegółowo planowana na podstawie **tomografii komputerowej I-CAT** i przeprowadzana pod kontrolą **mikroskopu Zeiss**.





ORTODONCJA

*P*oprzez leczenie ortodontyczne

można osiągnąć przede wszystkim **poprawę estetyki twarzy oraz uzębienia**. Leczenie ortodontyczne jest również często wstępem do leczenia implantologicznego i protetycznego. Leczenie może być **skuteczne w każdym wieku**, również u dorosłych. Wyleczenie wady zgryzu pozwala prawidłowo czyścić zęby, dzięki czemu będą one **zdrowe i mocne**. Prosto ustawione zęby są mniej podatne na uraz i próchnicę. Nowoczesne aparaty ortodontyczne posiadają wiele estetycznych udoskonaleń, takich jak **ceramiczne, samoligaturujące lub językowe zamki**, przezroczyste nakładki (clear aligner) lub łuki w kolorze zębów. Zastosowanie rozwiązań opartych na badaniach naukowych, wspartych nowymi technologiami, pozwala osiągnąć efekty leczenia ortodontycznego o jakich nikt dawniej nawet nie marzył.





LECZENIE DZIECI W PODTLENKU AZOTU

W

naszej klinice leczenie dzieci

odbywa się **bez bólu i stresu**. Wykorzystujemy **nowe techniki** pozwalające przeprowadzić zabiegi w sposób bezpieczny dla małych pacjentów. Wykwalifikowany personel z sercem i zaangażowaniem otacza opieką najmłodszych.





W przypadku niespokojnych małych pacjentów stosujemy **bezpieczny gaz roz-
weselający** (podtlenek azotu), który umożliwia podjęcie skutecznego leczenia. Wykorzystujemy komputerowy system podawania znieczulenia. Początkowa próchnica leczona jest **nowoczesną metodą ozonoterapii**, która pozwala zaoszczędzić dziecku nieprzyjemności związanych z borowaniem. Podczas zabiegów najmłodszy oglądają swoje ulubione bajki wyświetlane na monitorze plazmowym. Za dzielną postawę podczas leczenia maluchy otrzymują atrakcyjne **nagrody**, które motywują je do kolejnych wizyt w gabinecie.





DIAGNOSTYKA 3D

*P*recyzyjna diagnostyka

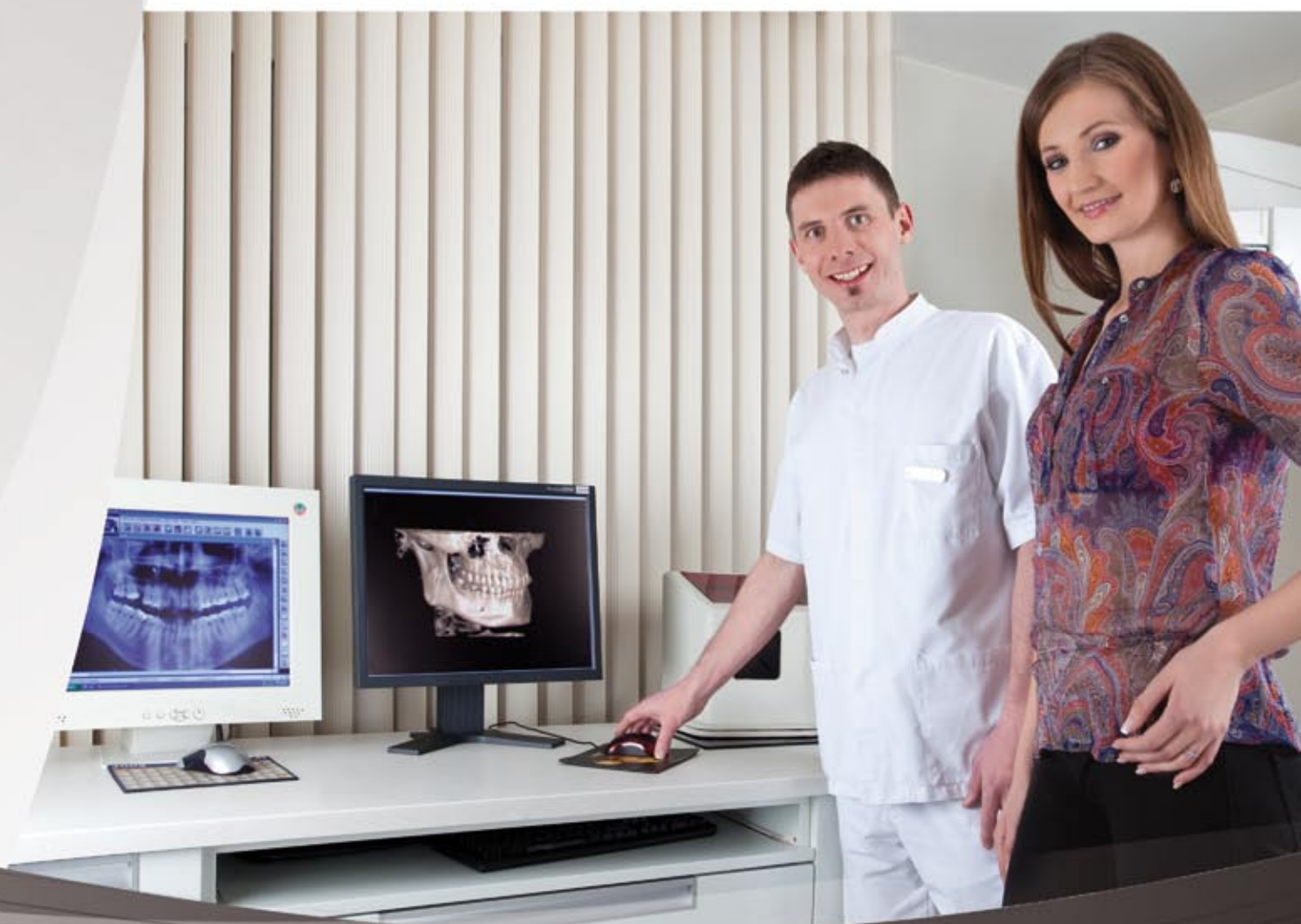
jest podstawą **bezpieczeństwa** przeprowadzanych zabiegów. Klinika wyposażona jest w najnowszy typ aparatu tomograficznego I-CAT.

Tomografia komputerowa wykorzystywana jest w implantologii, chirurgii, periodontologii i endodoncji. Dzięki tomografii uzyskujemy **trójwymiarowy obraz tkanek** pacjenta, co pozwala zaplanować leczenie w najdrobniejszych szczegółach.



Dla uzyskania największej precyzji wszystkie gabinety wyposażone są w mikroskopy. Posiadamy 13 mikroskopów ZEISS oraz jedyny w Europie mikroskop OLYMPUS, zwykle wykorzystywany w ośrodkach neurochirurgicznych.

Mikroskopy używane są podczas każdej procedury leczenia, począwszy od zabiegów chirurgicznych aż po leczenie zachowawcze. W leczeniu zachowawczym i protetyce, leczenie pod mikroskopem pozwala uzyskać doskonale efekty estetyczne.

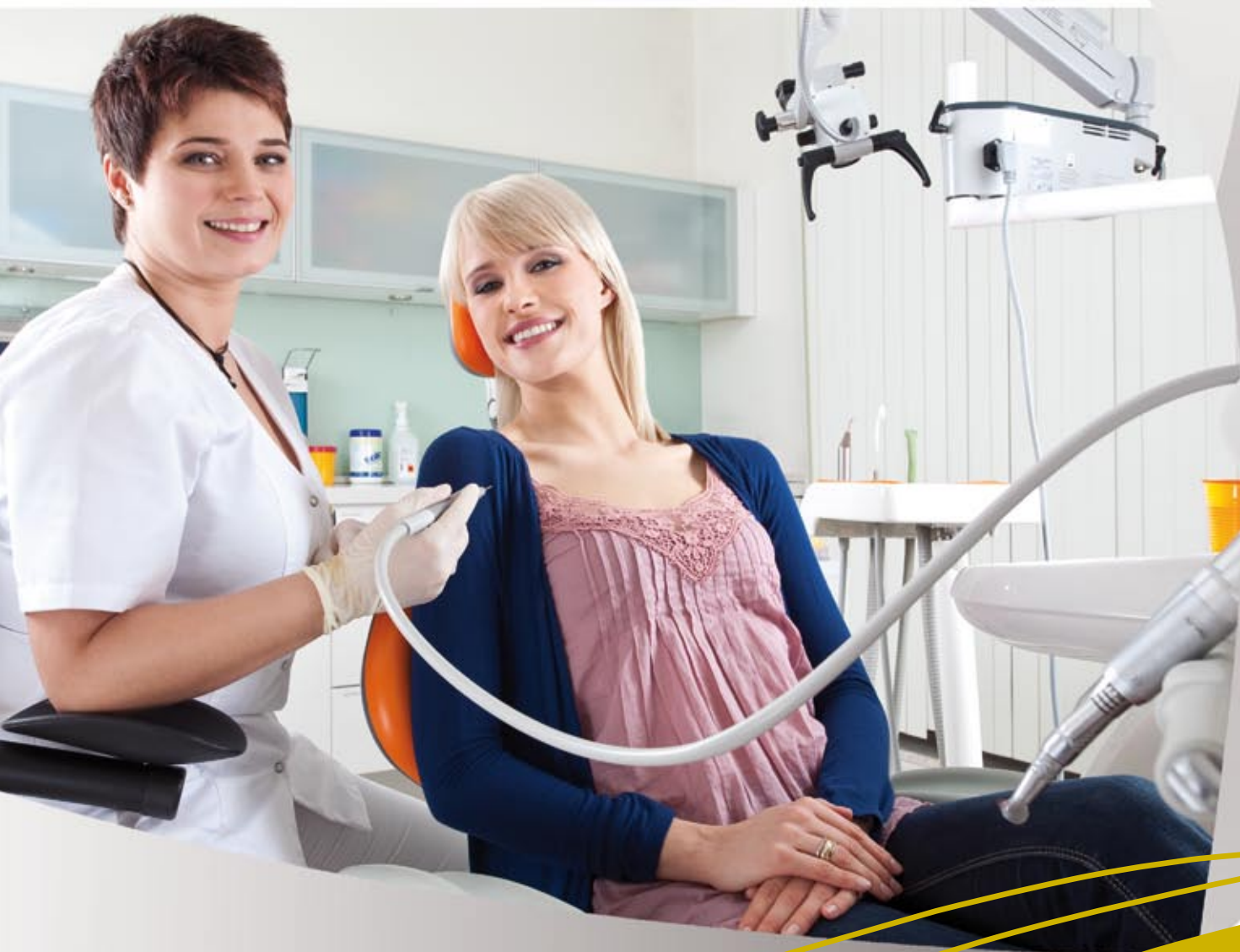


*P*rawidłowa higiena jamy ustnej

HIGIENA

jest podstawą **pięknego i zdrowego uśmiechu**. Kamień i osad nazębny jest siedliskiem bakterii powodujących choroby zębów i dziąseł. Dlatego bardzo ważne jest **systematyczne oczyszczanie** zębów z kamienia nazębnego w gabinecie higienistki stomatologicznej. Zabieg trwa około godziny. Zęby oczyszczane są metodą ultradźwiękową i polerowane przy użyciu specjalistycznych past zawierających fluor. Następnie zęby badane są **laserem diagnostycznym** wykrywającym początkowe stadium próchnicy. Systematyczna profilaktyka zapobiega chorobom przyzębia, przebarwieniom, powstawaniu ubytków i gwarantuje świeży oddech.

W naszej klinice o zdrowy uśmiech pacjentów troszczy się **pięć wykwalifikowanych higienistek stomatologicznych**.





WYBIELANIE

*S*ekretem pięknego uśmiechu

są **białe, zdrowe zęby**. Często na skutek picia herbaty, kawy, soków czy palenia papierosów na zębach pojawiają się ciemne przebarwienia. Skuteczną metodą odzyskania lśniącego uśmiechu jest **nakładkowe wybielanie zębów**. W gabinecie pobierane są wyciski w celu przygotowania indywidualnie dopasowanych nakładek na zęby, do których aplikowany jest żel wybielający. Składniki specjalistycznego żelu wnikają w głąb zębów powodując utlenianie przebarwień. Wybielanie trwa około ośmiu nocy. Metoda nakładkowa jest **skuteczna i daje długotrwały efekt śnieżnej bieli**.



Klinika oferuje program ochrony rodziny „Pakiet VIP”.

Zabiegi medyczne wykonywane są w **CENTRUM IMPLANTOLOGII I STOMATOLOGII ESTETYCZNEJ Roman Borczyk sp. j.**



**KLINIKA IMPLANTOLOGII
STOMATOLOGII ESTETYCZNEJ
R. BORCZYK**

ul. Czajek 5, 40-522 Katowice
tel./fax: +48 32 203 74 25, 203 76 96
e-mail: biuro@borczyk.pl
WWW.BORCZYK.PL