

JEDEN zintegrowany **PROGRAM** do rozwoju Praktyki



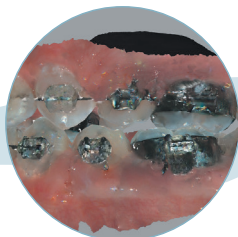
I LOVE CAD/CAM

TRYB ORTODONTYCZNY POZWÓL SOBIE NA PRZYSPIESZENIE

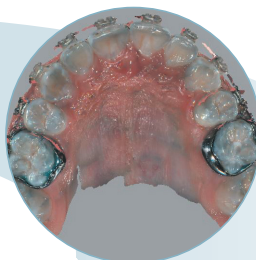
Zeskanuj oba łuki.



Zarejestruj zgryz.



Jeśli to konieczne
zeskanuj
podniebienie.



Prześlij pliki
do wybranej
cyfrowej pracowni
ortodontycznej.



Wyliminuj potrzebę
przechowywania modeli
gipsowych za pomocą
programu **CSmodel**.



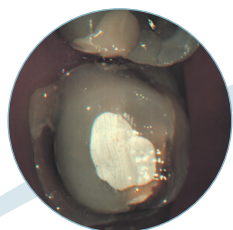
Omów z pacjentem
plan leczenia
i przystąp
do działania



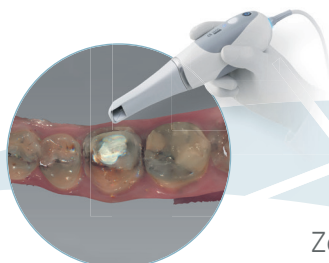
Zalety cyfryzacji

- **Łatwe w użyciu**
Wyliminuj masy wyciskowe powodujące dyskomfort pacjenta,
- **Niezawodność**
Wykonuj precyzyjne modele 3D,
- **Prędkość**
Zacznij planować leczenie już na pierwszej wizycie pacjenta.
- **Inteligentne leczenie**
zoptymalizuj swoją pracę dzięki cyfrowym setupom.

TRYB PROTETYCZNY DZIAŁA TAK JAK TY



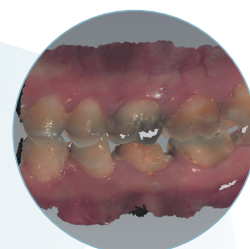
Preparacja zęba zgodna z planem leczenia oraz planowaną odbudową.



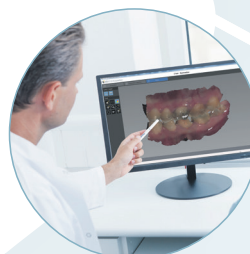
Zeskanuj obszar preparacji.



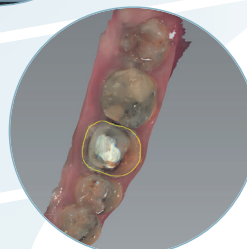
Zeskanuj przeciwzgrzyz.



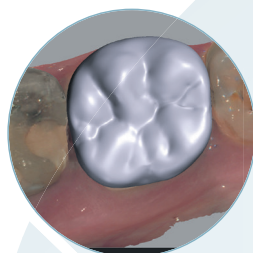
Zarejestruj zwarcie.



Obejrzyj wynik skanowania ze swoim pacjentem.



Narysuj granicę preparacji.



Wyślij skan do wybranego przez Ciebie laboratorium, które zaprojektuje i wyfrezuje gotową odbudowę.



Lub zaprojektuj odbudowę w swoim gabinecie w programie Exocad i wyfrezuj ją AmannGirrbach.



Zacementuj odbudowę.

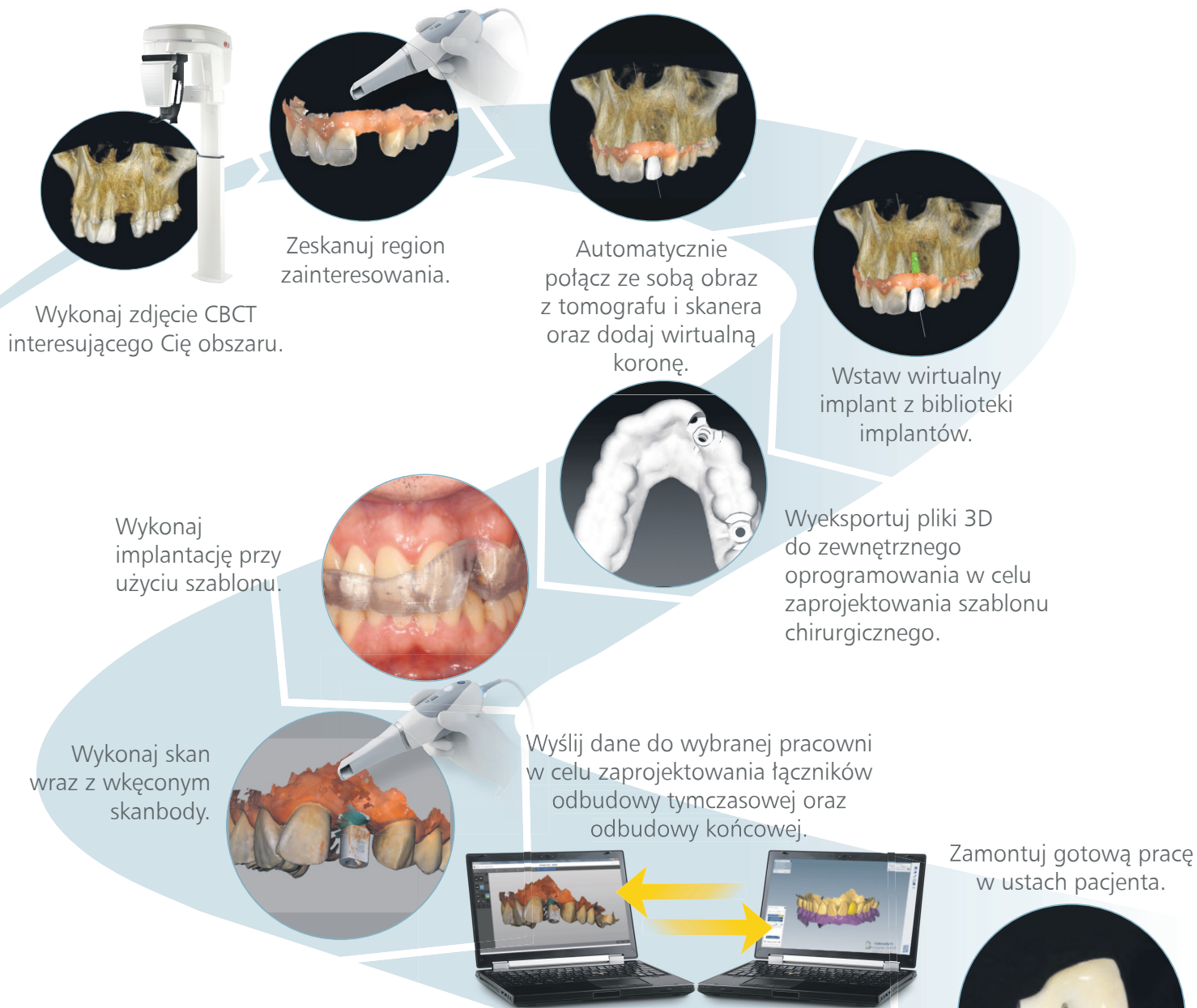


Zacementuj odbudowę.

Wyeliminuj masy wyciskowe powodujące dyskomfort pacjenta

- **Niezawodność**
wykonaj dokładne odwzorowanie preparacji i tkanek miękkich,
- **Szybkość**
zmniejsz ilość czasu potrzebny na transport wycisków do pracowni i wykonanie odbudowy.

TRYB IMPLANTOLOGICZNY DZIAŁA TAK JAK TY



Zalety stosowania PDIP (prosthetic-driven implant planing)

- **Większa przewidywalność, wyższa estetyka i jakość pracy**
Eliminacja nieoczekiwanych problemów,
- **Zwiększona akceptowalność planu leczenia**
Pacjenci lepiej akceptują plan leczenia widząc na obrazach sytuację w ich ustach ,
- **Lepsza współpraca**
Dziel się plikami ze wszystkimi zaangażowanymi w proces leczenia,
- **Oszczędność czasu**
Zredukowanie ilości wizyt potrzebnych do wykonania pracy,
- **Zwiększona satysfakcja pacjentów**
Szczęście pacjenta przede wszystkim!