

Warsztaty piątek 3. marca od 10.00 do 19.00

10.00 - 19.00 Druk 3D technologia która ułatwia życie i obniża koszty!

Ćwiczenia praktyczne od scanu do precyzyjnego wydruku:

- 1) Jak wybrać drukarkę do własnych potrzeb - omówienie drukarek Phrozen
- 2) DentalBone żywica o wielu zastosowaniach
- 3) Kalibracja i dostosowywanie żywic
- 4) Analiza kosztów wydruków.
- 5) Jak otoczenie wpływa na wydruk
- 6) Temperatura zalety i wady
- 7) Wpływ światła na niepowodzenia
- 8) Analiza parametrów wydruku

prowadzący tech. dent. Łukasz Zabor



Koszt 1000,- Pln / osoba

maks 15 osób

13.00 -14.00 przerwa obiadowa

wpłaty: Zirkon-Lab Łukasz Zabor nr konta: 93 1240 1503 1111 0010 2098 6297

10.00 - 19.00 „ Cut-Back”

Noritake

- Celem szkolenia będzie uzyskanie zarówno, wiedzy teoretycznej jak i praktycznej, umożliwiającej wylicowanie NATURALNIE wyglądającej odbudowy na GRUBOSCI 0.3mm.

- Warsztat będzie obejmował przedstawienie autorskiej metody - " step by step " - gdzie krok po kroku zostanie pokazane - jakie materiały i techniki wdrożyć by uzyskać porządany efekt.

- Praca będzie się odbywać w zakresie systemu NORITAKE CZR, na podbudowach z tlenku cyrkonu - KATANA od Noritake-Kuraray.

- Każdy uczestnik otrzyma model wraz z przygotowaną do licowania podbudową KATANA, oraz niezbędne do pracy materiały. Należy zabrać własny pędzel i płytkę.

Materiały i techniki które zostaną użyte/pokazane:

- Shade base stain.
- Internal stain.
- Luster ceramics.
- External stain.
- Tworzenie koloru bez użycia dentyn / opak dentyn
- sterowanie przeziernością w modelowaniu przedsiemkowym przy b. małej ilości dostępnego miejsca.
- sterowanie fluorescencją.
- Struktura powierzchni.

prowadzący tech. dent. Jakub Zimmer

koszt uczestnictwa 950,- Pln / osoba maksymalnie 10 osób,

13.00 -14.00 przerwa obiadowa

Zimmer-Ceramics konto: 15 1500 1487 1014 8038 0289 0000 tytułem: warsztaty Rytro'23

9.00 - 13.00 pierwsza grupa

SILESIA DENTAL®

14.00 - 18.00 druga grupa

„Cyfrowe technologie w służbie ceramistów!

Warsztaty praktyczne z charakteryzacji i odbudowy koron pełnoceramicznych zaprojektowanych i wykonanych w systemie CAD/CAM. ”

Podczas warsztatu uczestnik zdobędzie podstawową wiedzę jak wykonać naturalną koronę w pełnej anatomii. Dowie się jak wybrać odpowiedni materiał pod przyszłe uzupełnienie protetyczne, jak go prawidłowo przygotować do poszczególnych etapów pracy.

W części praktycznej uczestnik wykona samodzielnie charakteryzację korony pełnokonturowej (trzonowiec) farbami Celtra Universal Stain & Glaze oraz odbudowę zęba przedniego techniką „cut-back” - ceramika Celtra Ceram. Wykonane prace uczestnik zabierze ze sobą i otrzyma certyfikat uczestnictwa w kursie praktycznym.

Prosimy o zabranie swoich ulubionych narzędzi do modelowania i obróbki ceramiki (pędzelki, peany, frezy)

koszt 250,- Pln / osoba

maksymalnie 6 osób w grupie

prowadzący tech. dent. Jacek Dzięgiel Pracownia „Molar” Gliwice

wpłaty: Silesia Dental konto: 52 1090 2444 0000 0006 1800 4037 Warsztaty Rytro'23

10.00 - 18.00 „Cyfrowe wsparcie w technice wykonywania protez szkieletowych.”

- szybkie, sprawne i skuteczne projektowanie struktury szkieletowej w programie Silapart CAD (część wykładowa i warsztatowa) - wykonanie projektu przez prowadzącego.

prowadzący: tech. dent. Andrzej Polak i tech. dent. Bartosz Czajka

koszt 100,- Pln / osoba

liczba uczestników 10 - 15 osób

wpłaty: Silesia Dental konto:

52 1090 2444 0000 0006 1800 4037 Warsztaty Rytro'23

