

Harmonogram szkoleń 2016 - Łuków

www.ersamedical.pl

ersa[®]
MEDICAL

Wszystkie kanały są proste



Prowadzący:
dr n. med. Michał Jegier

19.03.2016 (sobota)

Godz: 10:00-14:00

4 Punkty edukacyjne

350,- Teoria + praktyka

W cenie system rotacyjny Poldent

Wpłaty na konto firmy Ers Medical:
87 1050 1894 1000 0092 1665 4658

Wpłat należy dokonać najpóźniej
na dwa tygodnie przed datą kursu.
Brak wpłaty w odpowiednim terminie
powoduje usunięcie uczestnika z listy.

Miejsce szkolenia: Łuków (dokładne miejsce zostanie podane
2 tygodnie przed datą szkolenia)

Część teoretyczna (2 h):

- > Jak wygodnie i bezpiecznie pracować - przygotowanie pacjenta gabinetu, pola zabiegowego.
- > Instrumentarium - niezbędne narzędzia, przydatne urządzenia, niezastąpione dodatki.
- > Praca w powiększeniu - konieczność czy fanaberia?
- > Anatomia systemów kanałowych - na co szczególnie zwrócić uwagę.
- > Ustalenie długości roboczej - praca z endometrem.
- > Opracowanie mechaniczne kanałów korzeniowych - narzędzia ręczne czy / i rotacyjne?
- > Strategie przy opracowywaniu mechanicznym kanałów prostych i zagiętych.
- > Opracowanie chemiczne systemu kanałowego - płyny płuczące: działanie, sekwencja, aktywacja.
- > Czasowe wypełnianie kanałów korzeniowych i ubytków trepanacyjnych.

Część praktyczna (2 h) - praca w lupach na zębach po ekstrakcji:

- > Opracowanie mechaniczne kanałów korzeniowych narzędziami E5 i metodą crown down.
- > Aktywacja płynów płuczących pilnikami SonicFiles i świekiem gutaperkowym.
- > Nauka zakładania koferdamu - dla chętnych.

Uczestnicy proszeni są o przyniesienie zęba po ekstrakcji z opracowaną częścią koronową, brak odpowiednio przygotowanego zęba uniemożliwi odbycie części praktycznej szkolenia.

Zgłoszenia: Emil Redzik, tel.: 885 73 73 73

e-mail: ersa.kontakt@gmail.com, www.ersamedical.pl

Sonic Files

Pilniki soniczne do pracy z urządzeniami generującymi ultradźwięki

Pilniki Endostar Spreader Sonic Files są dostępne w rozmiarach 25, 30, 35. Służą m.in. do zabiegów irygacji i dezynfekcji kanału. Używanie tych pilników pozwala na wykorzystanie ultradźwięków, które prowadzą do idealnej dezynfekcji kanału korzeniowego.



ersa
MEDICAL

ERSA Medical Al. Wojska Polskiego 33
21-400 Łuków

Poldent[®]

Chirurgia stomatologiczna dla każdego I stopień



Prowadzący:
lek. dent. Łukasz Zadrozny

14.05.2016 (sobota)

Godz: 10:00-15:00

5 Punktów edukacyjnych

500,- Teoria + praktyka

Wpłaty na konto firmy Ersa Medical:
87 1050 1894 1000 0092 1665 4658

Wpłaty należy dokonać najpóźniej
na dwa tygodnie przed datą kursu.
Brak wpłaty w odpowiednim terminie
powoduje usunięcie uczestnika z listy.

Miejsce szkolenia: Łuków (dokładne miejsce zostanie podane
2 tygodnie przed datą szkolenia)

Część teoretyczna (3 h):

- > Anatomia szczęki i żuchwy.
- > Kompleksowe planowanie i diagnostyka. Zastosowanie CBCT do planowania leczenia stomatologicznego.
- > Nowoczesna endodoncja lub endoprotetyka czy leczenie implantoprotetyczne?
- > Zastosowanie elektrochirurgii.
- > Zachowanie zębodołu po ekstrakcji.
- > Postępowanie przy stwierdzeniu połączenia ustno-zatokowego po ekstrakcji zęba.
- > Rodzaje i rola błon zaporowych oraz biomateriałów.
- > Rodzaje szwów i techniki szycia.
- > Rola koferdamu w tymczasowym zaopatrzeniu pacjenta po zabiegu.

Część praktyczna (2 h):

- Ćwiczenia praktyczne na materiale zwierzęcym.
- > Zastosowanie noża elektrycznego do pracy z tkankami miękkimi, gingivectomy, gingivoplastyka.
 - > Organizacja instrumentarium chirurgicznego.
 - > Ekstrakcja zęba, zastosowanie gąbki żelatynowej z jonami srebra do zabezpieczenia zębodołu po ekstrakcji, szycie.

Zgłoszenia: Emil Redzik, tel.: 885 73 73 73

e-mail: ersa.kontakt@gmail.com, www.ersamedical.pl

Cytoplast PTFE Suture

Nici chirurgiczne

Nieresorbowalny monofilament z PTFE (politetrafluoroetylen). Jednowłóknowa struktura eliminująca wnikanie bakterii. Wysoka wytrzymałość mechaniczna. Miękką teksturą - komfort dla pacjenta. Zastosowanie: procedury augmentacyjne (GTR, GBR), implantologia, periodontologia, chirurgia stomatologiczna.



ersa
MEDICAL

ERSA Medical Al. Wojska Polskiego 33
21-400 Łuków

PIdent[®]

ersa[®]
MEDICAL

ERSA Medical Al. Wojska Polskiego 33
21-400 Łuków

PIdent[®]