

1 - DNEVNI RADNI TEČAJ IZ ENDODONCIJE

Cjeloživotno učenje suštinska je vrijednost za svakog profesionalca pa tako i za doktore dentalne medicine. Naš je zadatak da Vam iz područja endodoncije to i omogućimo. **VDW i APOLONIA Vaši su partneri za profesionalni razvoj** i pomažu Vam u tome kako bi bili na samom vrhu profesije.

Naši tečajevi temeljeni su na dokazima kliničkih stručnjaka i kombinacija su učenja putem rada. Prisustvovanjem ovim tečajevima daje vam priliku da primjenom inovativne tehnologije dobijete iskustvo i znanje koje će te sa sigurnošću moći primjenjivati u svom daljnjem radu.

NOVO DOBA INSTRUMENTACIJE KORIJENSKIH KANALA

Godine 2011. u endodonciji je predstavljena inovativna tehnika obrade korijenskog kanala reciprocitetom. Zbog svoje jednostavnosti korištenja te minimaliziranju proceduralnih pogrešaka i nedostataka tijekom preparacije korijenskog kanala, tehnika reciprociteta stekla je ogromno povjerenje i prihvaćena je od strane dentalnih stručnjaka diljem svijeta.

Danas, s poboljšanim performansama i karakteristikama NiTi instrumenata započelo je "novo doba instrumentacije korijenskih kanala". Ovaj napredak i nove tehnologije nastaviti će mijenjati način na koji će dentalni profesionalci primjenjivati terapiju korijenskih kanala u godinama koje tek dolaze.

PROGRAM RADNOG TEČAJA



Teorijski dio predavanja (120 min.)

- endodontsko liječenje zuba
- strojne endodontske tehnike
- inovativnost suvremenih endodontskih instrumenata
- Ni-Ti legure - svojstva materijala, mogućnosti
- Ni-Ti rotirajući endo. instrumenti promjenjivoga konusa
- pregled rotirajućih instrumenata - razlike
- CROWN-DOWN - endodontska tehnika
- kako koristiti rotirajuće endodontske instrumente (Crown-Down faza, određivanje radne duljine kanala, obrada apikalnog dijela kanala, završna obrada i oblikovanje kanala)
- uloga ispiranja korijenskog kanala
- tehnike opturacije korijenskih kanala - topla i hladna
- materijali za opturaciju kanala
- prednosti opturacije kanala toplom gutaperkom
- tehnika rada kod opturacije kanala toplom gutaperkom
- izgled opturacijskog uložka - prednosti
- aparati za zagrijavanje opturacijskih uložaka
- sredstva za završnu obradu opturacijskih uložaka
- rasprava



Radni dio (120 min.)

- priprema za rad - upoznavanje s uređajima, instrumentima i priborom
- endodontski motor - funkcije, podešavanje svih parametara, način uporabe
- grijač gutaperke - podešavanje, način uporabe
- praktičan rad na endo-blokovima i modelima zuba

Predavač: dr.dent.med. Igor Šutić

Nevjerojatan iskorak tehnologije pomogao je da klinička svakodnevnica postane bliska čudu, a problem sve više postaje terapeut koji ne želi prihvatiti istinu da moderni sustavi uistinu rade. I to vrlo dobro.

- 1989. Stomatološki fakultet Sveučilišta u Zagrebu
- 1990. Stomatološka poliklinika Zagreb
- 1997. Privatna praksa
- više od 200 predavanja i radnih tečajeva u zemlji i inozemstvu.
- Član HED-a

Cijena radnog tečaja:

1.200,00 kn+pdv

1.500,00 kn

(u cijenu je uključen radni materijal, diploma o sudjelovanju na radnom tečaju i pauza za kavu)

Zagreb-Sesvete

Subota - 22.02.2020.

Vrijeme: od 09 do 14 sati

Poslovni centar bee@work

Savska cesta 84 • 10360 SESVETE

Broj polaznika za radni tečaj je ograničen (najviše 10 polaznika). Mjesto na tečaju potrebno je osigurati prijavom za navedeni termin održavanja putem maila na tecaj@apolonia.hr ili kod svog regionalnog prodajnog predstavnika ili na broj telefona 091/288 50 63. U slučaju povećanog interesa, spremni smo osigurati održavanje u dodatnom terminu naknadno određenoga datuma o čemu biste bili pravovremeno obaviješteni.

POSEBNA PONUDA: Prilikom odluke kupnje jednog od VDW motora za strojnu obradu kanala, iznos uređaja umanjuje se za iznos uplaćene kotizacije tečaja unutar 6 mjeseci od prisustvovanja na radnom tečaju. 1 uređaj - 1 kotizacija.

Napomena: Potvrda o izvršenoj uplati omogućava prisustvovanje radnome tečaju. Ukoliko se prijavi manje od 6 polaznika, radni tečaj se odgađa (naknadno se određuje novi termin održavanja). Radni tečaj nije bodovan.