

**SUBOTA, 26.05. 16:00 - 19:00 hotel PALMA**

Dr Marko D. Šćepanović, Norveška



## **KURS - TERAPIJA HEADGER-OM I BITE JUMPER-OM**

1. Instalacija FORSUS BITE JUMPER-a
2. Savijanje i aplikacija transpalatalnog bar-a i HEADGEAR-a"

### Uvodni dio (teorija):

- a) Prakticni aspekti instalacije Forsus aparata
- b) Prakticni aspekti savijanja i instalacije Transpalatinalnog (TP) bar-a i Headgear-a (HG)

### Praktični dio:

- a) Učesnici imaju priliku da se praktično na tipodontu upoznaju sa insercijom, upasivanjem i aktiviranjem Forsus aparata
- b) Učesnici imaju priliku da na gipsanim modelima i simulatorima pacijenata, vježbaju modelovanje i upasivanje TP bar-a i HG lukova

Praktični segment radionice predstavlja važan aspekt pripreme za kliničku aplikaciju Forsus-a , TP bar-a i HG-a

### **\*Potrebni instrumenti**

Aderer (Trokraka) kliješta,  
Bird beak (ili Young) kliješta za savijanje žice,  
Loop forming kliješta,  
kliješta za sečenje žice promera do 1,5mm,  
Weingart kliješta,  
stomatološko ogledalce

broj polaznika ograničen

CIJENA KURSA - 100 EURA

**SUBOTA, 26.05. 17:00 - 19:00 hotel PALMA**

Dr Nenad Popović, Njemačka

**KURS - MANUELNA FUNKCIONALNA ANALIZA TM ZGLOBA**

Prvi dio: Funkcija i anatomija TMZ-a

Drugi dio: Manualna funkcionalna analiza: radni kurs



Prvi dio je teoretski uvod u funkciju i anatomiju humanog temporomandibularnog zgloba. Ovdje ce biti stavljen naglasak na fiziologiju i patofiziologiju TMZ-a i dat pregled najčešćih funkcionalnih i anatomskih poremećaja i njihovu etiologiju.

Drugi dio: hands- on course u okviru kojeg će učesnici jedni na drugima vježbati tehniku manuelne funkcionalne analize TMZ-a pod nadzorom instruktora.

Praktičarima ce takođe biti prikazano kako da vrše unošenje kliničkih nalaza u okviru standardizovanog formulara za evaluaciju podataka funkcionalne manuelne analize zgloba

broj polaznika ograničen

**NEDJELJA, 27.05. 16:00 - 19:00 hotel PALMA**

Prof. dr Stjepan Špalj, Hrvatska

**KURS - PRIMJENA MINI IMPLANTAT U ORTODONCIJI**



Miniimplantati su koštane sidrišne jedinice u obliku malih titanskih vijaka. Stomatolozi ih koriste u rehabilitaciji bezubosti za sidrenje protetskih radova, a ortodonti za kontrolu pomaka zubi.

Demonstrirat će se raspon indikacija kroz prikaz kliničkih slučajeva, mjesta insercije, naprava i biomehanike.

U radnom dijelu tečaja polaznici će sami implantirati i eksplantirati miniimplantate u koštane modele.

Neophodni instrumenti koje učenici moraju ponijeti sa sobom:  
stomatološka sonda

broj polaznika ograničen

CIJENA KURSA - 100 EURA

prijave i informacije:

e-mail.me: info@stomkomcg.me

tel: 020 22 08 33