



Jason Motta Jones

L'estrazione piezoelettrica: innovazione in chirurgia estrattiva



Jason Motta Jones

24 FEB MILANO

Studio Odontoiatrico Motta Jones Rossi,
Via San Nicolao, 10, 20123 Milano

→ TEORIA ✓

→ HANDS-ON ✓

→ ORARIO 09:00-13:00

→ PARTECIPANTI max. 8

→ QUOTA DI ISCRIZIONE
odontoiatri: € 200,00 + IVA (€ 244,00)

→ ISCRIZIONE
Lucia Costa
whatsapp 3487126606

mectron spa
IBAN IT 65 V 05034 31950 000000110946
causale: corso Milano EXTR

Motta Jones | Rossi & Associati

Studio Odontoiatrico



→ Iscriviti qui!

Le estrazioni dentarie sono l'atto chirurgico che più frequentemente viene eseguito dall'odontoiatra.

La tecnologia piezoelettrica semplifica al clinico questa pratica chirurgica, poiché la lussazione e la estrazione sfruttano la vibrazione ultrasonica e non la forza che normalmente viene applicata alla leva o alla pinza, strumenti che l'estrazione piezoelettrica rende obsoleti.

Verranno analizzati i nuovi inserti che consentono un accesso poco traumatico all'elemento da estrarre.

Scopo del corso è quello di creare un percorso teorico pratico dalla diagnosi clinica radiologica alla pianificazione dell'intervento.

Verranno analizzate le procedure per ridurre l'invasività dell'atto chirurgico e conseguentemente i rischi per il paziente.

Slide e filmati saranno di supporto alla parte pratica su modelli animale.

→ PROGRAMMA

09.00 Registrazione dei partecipanti

09.10 La nuova chirurgia piezoelettrica estrattiva

10.30 Coffee Break

11.00 Hands-On su mandibole di maiale

13.00 Termine lavori

