

FORMAZIONE CONTINUA POST-LAUREA IN OSTEOPATIA APPLICATA AGLI ANIMALI

MANIPOLAZIONI STRUTTURALI TISSUTALI



EQUINI, BOVINI, PICCOLI CARNIVORI

ROMA, MILANO, NAPOLI

IFCOA

ISTITUTO DI FORMAZIONE CONTINUA IN
OSTEOPATIA ANIMALE



FORMAZIONE CONTINUA

MANIPOLAZIONI STRUTTURALI TISSUTALI

Nel microcosmo osteopatico, esiste un'opposizione tra l'approccio tissutale e l'approccio strutturale. La dinamica tissutale è il supporto della vita. Il tessuto connettivo è dotato di elasticità e deformabilità. La lesione osteopatica è la modifica o la perdita di una di queste qualità che porterà a una perdita di mobilità. È il tessuto che guida l'organizzazione del gesto osteopatico.

La nostra azione è detta "strutturale-tissutale" perché mira a modificare l'organizzazione e lo stato della struttura connettiva. La lesione osteopatica è tissutale, multidirezionale e spaziale.

Ci riferiamo alle nozioni anatomiche e biomeccaniche per dirigerci verso i lavori scientifici dei Dr. Schleip, Stecco, Driscoll e Klinger e la scoperta del mondo extracellulare, delle cellule e del fascia rivelata dall'endoscopia intratissutale del Dr. Jean-Claude Guimberteau (L'architettura del corpo umano – SULLY). E l'iniziatore del concetto "manipolazioni strutturali tissutali", dal quale ci ispiriamo per la sua applicazione sull'animale. Il nostro credo è avvicinarci alla realtà del tessuto adattando i nostri parametri palpatori e percettivi.

Ci rivolgiamo alla struttura tissutale vivente, attraverso tecniche strutturali thrust.

Questo approccio originale unisce il lavoro tissutale locale al lavoro strutturale.

Le tecniche trasmesse sono confortevoli, applicate senza forza, sicure e precise. Associano la finezza dell'ascolto e dell'analisi tissutale alla manipolazione strutturale thrust.

Prerequisiti

Riservata agli osteopati animali diplomati e agli studenti del 5° anno in formazione di osteopatia animale.

TARIFE

750 € per stage di 4 giorni

IFCOA

ISTITUTO DI FORMAZIONE CONTINUA IN
OSTEOPATIA ANIMALE

FORMAZIONE CONTINUA

MANIPOLAZIONI STRUTTURALI TISSUTALI

OBIETTIVI PEDAGOGICI

- Arricchire la propria cultura osteopatica attraverso l'apprendimento di un altro approccio osteopatico
- Implementare un approccio terapeutico logico e coerente basato sulla percezione della realtà tissutale
- Effettuare una diagnosi tissutale precisa e una sintesi delle tecniche strutturali tissutali
- Acquisire una visione globale e adattare il proprio approccio osteopatico ai diversi casi attraverso una padronanza perfetta e automatica del gesto osteopatico
- Acquisire nuove tecniche dirette, senza forza, confortevoli, senza leve, applicabili sia su casi cronici che acuti
- Sviluppare i grandi principi di base come il radicamento, la presenza, l'attenzione, la percezione della realtà tissutale e la gestione energetica del thrust
- Le tecniche insegnate sono immediatamente applicabili in clinica

PROGRAMMA

- **4 moduli di 3 giorni**
- **3 moduli di 3 giorni ciascuno tratteranno le diverse regioni dell'avambraccio, del retrobraccio e degli arti dell'equino, del bovino e del piccolo carnivoro**

Questi moduli sono essenzialmente pratici.

I moduli 1, 2 e 3 possono essere seguiti in qualsiasi ordine. Il modulo 4 è riservato a coloro che hanno partecipato ai 3 moduli precedenti.

Ogni modulo tratterà una regione specifica a scopi didattici. Il quarto modulo o modulo di perfezionamento è fondamentale per la pratica e la consapevolezza del gesto osteopatico "strutturale-tissutale". Offre agli studenti un ritorno sui moduli precedenti e si apre a nuove tecniche osteopatiche.

Formatore



Hervé Baldassari

Osteopata e
Osteopata
Animale,
Fisioterapista,
Direttore
d'EQUICARE

IFCOA

ISTITUTO DI FORMAZIONE CONTINUA IN
OSTEOPATIA ANIMALE



Giorno 1

9h - 13h

- Presentazione del concetto "Manipolazione-Strutturale-Tissutale"
- Implementazione dei parametri teorici e gestuali: nozioni di lesione tissutale, tecniche manipolative, presenza, radicamento ed equilibrio, ascolto e comunicazione tissutale attiva e nozione di thrust energetico
- Lavoro sulla respirazione, il radicamento, il lasciar andare, la presenza e l'attenzione
- Lavoro del thrust
- Test tissutali di ricerca lesionale della regione lombo-sacrale

14h - 17h

- Pratica equina :
 - L6
 - Lombare

Giorno 2

9h - 13h

- Sacro
- Iliaco

14h - 17h

- Pratica piccoli carnivori :
 - Lombare
 - Sacro
 - iliaco

Giorno 3

9h - 13h

- Pratica bovina :
 - Lombare
 - Sacro
 - Ilio

14h - 17h

- Pratica equina :
Ripresa dei test e analisi lesionale precisa
Ripresa della messa in pratica gestuale
Revisione Sintesi-Discussione-Conclusione



Giorno 1

9h - 13h

- Presentazione del concetto "Manipolazione-Strutturale-Tissutale"
- Implementazione dei parametri teorici e gestuali: nozioni di lesione tissutale, tecniche manipolative, presenza, radicamento ed equilibrio, ascolto e comunicazione tissutale attiva e nozione di thrust energetico
- Lavoro sulla respirazione, il radicamento, il lasciar andare, la presenza e l'attenzione
- Test tissutali di ricerca lesionale
- Lavoro del thrust
- Pratica equina : C5

14h - 17h

- Pratica equina :
 - Cervicali
 - C0
 - C1

Giorno 2

9h - 13h

- Pratica equina :
 - K1
 - T9 a T18

14h - 17h

- Pratica piccoli carnivori :
 - Cervicali
 - Toraciche

Giorno 3

9h - 13h

- Pratica bovina :
 - Cervicali
 - Toraciche

14h - 17h

- Pratica equina :
Ripresa dei test e analisi lesionale precisa
Ripresa della messa in pratica gestuale
Revisione Sintesi-Discussione-Conclusione



Giorno 1

9h - 13h

- Presentazione del concetto "Manipolazione-Strutturale-Tissutale"
- Implementazione dei parametri teorici e gestuali: nozioni di lesione tissutale, tecniche manipolative, presenza, radicamento ed equilibrio, ascolto e comunicazione tissutale attiva e la nozione di thrust energetico
- Lavoro sulla respirazione, il radicamento, il lasciar andare, la presenza e l'attenzione
- Lavoro del thrust
- Pratica equina : Dita anteriore e posteriore

14h - 17h

- Pratica equina :
 - Spalla
 - Gomito
 - Carpo

Giorno 2

9h - 13h

- Pratica equina :
 - Anca
 - Grassetto
 - Garretto

14h - 17h

- Pratica piccoli carnivori :
 - Arti anteriori e posteriori

Giorno 3

9h - 13h

- Pratica bovina :
 - Arti anteriori e posteriori

14h - 17h

- Pratica equina :
 - Ripresa dei test e analisi lesionale precisa
 - Ripresa della messa in pratica gestuale
 - Revisione Sintesi-Discussione-Conclusione

MODULO 4: PERFEZIONAMENTO

11, 12, 13 GIUGNO 2026



Giorno 1

9h - 13h

- Presentazione del concetto "Manipolazione-Strutturale-Tissutale"
- Implementazione dei parametri teorici e gestuali: nozioni di lesione tissutale, tecniche manipolative, presenza, radicamento ed equilibrio, ascolto e comunicazione tissutale attiva e la nozione di thrust energetico
- Lavoro sulla respirazione, il radicamento, il lasciar andare, la presenza e l'attenzione
- Lavoro del thrust
- Pratica equina : Bacino, Rachide lombare, Arti posteriori
Lavoro dei fasci dell'avambraccio e dell'arto posteriore

14h - 17h

- Pratica equina :
 - ATM
 - C7
 - T1, T2
 - Garrese
 - Lavoro dei fasci dell'avambraccio e dell'arto anteriore

Giorno 2

9h - 13h

- Pratica equina : Ripresa delle tecniche del giorno 1

14h - 17h

- Pratica piccoli carnivori : Tecniche del giorno 1

Giorno 3

9h - 13h

- Pratica bovina : Tecniche del giorno 1

14h - 17h

- Pratica equina : Revisione
- Sintesi-Discussione-Conclusione

IFCOA

ISTITUTO DI FORMAZIONE CONTINUA IN
OSTEOPATIA ANIMALE

EQUI CARE

B A L D A S S A R I



Informazioni :

Hervé Baldassari

+33 6 45 70 30 38

info@equicare.fr

italia@equicare.fr

www.equicare.fr

EQUICARE è un organismo di formazione certificato QUALIOPI

SIRET 512 707 233 00031 RCS Lisieux 10 rue Princesse Sophie de Troubetskoï 14800 DEAUVILLE
Dichiarazione di attività registrata sotto il numero 28140308814 presso la prefettura di Normandia