

S.I.A.V.  It.V.A.S.

Società Italiana  
Agopuntura Veterinaria



Italian Veterinary  
Acupuncture Society



## **XIII SEMINARIO INTERNAZIONALE SIAV di AGOPUNTURA VETERINARIA**

### **VII INCONTRO dei VETERINARI AGOPUNTORI del MEDITERRANEO - VAM**



# **TECNICHE AVANZATE di RIEQUILIBRIO ENERGETICO IN AGOPUNTURA VETERINARIA**

**AREZZO – ITALY**

**15 – 16 – 17 JUNE 2012**

## **SPEAKERS:**

- **Bruce FERGUSON (Australia)**
- **Antonio ALFARO (Costa Rica)**
- **VAM Lecturers (Mediterranean)**
- **Giuseppina BROCHEREL (Centro di Medicina Integrata Veterinaria - IZSLT)**
- **Dario DENI (Centro di Medicina Integrata Veterinaria - IZSLT)**

## **COMITATO SCIENTIFICO**

Dr.ssa M. Gazzola – Dr. L. Vigo - **SIAV**

Dr.ssa G. Brocherel – Dr. D. Deni – **IZSLT**

Dr. Francesc Minguell Martin - **AEVA**

Dr. Didier Schmitt – **GEAO**

## **COMITATO ORGANIZZATORE**

Dr. G. Brajon – **IZSLT**

Dr.ssa M. Rostagno - Dr. M. Testa – **SIAV**

## **OBIETTIVO DEL SEMINARIO INTERNAZIONALE**

Il **XIII Seminario Internazionale** di Agopuntura Veterinaria è dedicato alle tecniche terapeutiche avanzate per la gestione e risoluzione del dolore.

Secondo la Medicina Tradizionale Cinese (MTC) la condizione di dolore nasce da un'alterata produzione o circolazione energetica, sia per cause esterne che per cause interne (organiche). Tale condizione induce stress e malessere nell'animale che esita in uno stato cronico di malattia. Equilibrare il flusso energetico diventa essenziale per riportare il soggetto in condizioni di omeostasi che ne permettono l'estrinsecazione delle potenzialità. Partendo dai principi classici della MTC e dalle nuove conoscenze che derivano dalle sperimentazioni scientifiche, è possibile impostare una terapia veramente efficace nell'indurre l'equilibrio organico che è alla base della condizione di benessere e salute del singolo animale. Per trattare di questi temi sono stati invitati relatori molto noti nei circuiti internazionali di Agopuntura Veterinaria (Qi Institute) e medici veterinari che si dedicano alla ricerca scientifica nello specifico settore.