

## Informazioni corso

Numero massimo partecipanti: 50

L'organizzazione si riserva il diritto di annullare il corso nel caso si registrino meno di 30 iscrizioni.

Costo del corso: 250 Euro IVA Inclusa



## Sede del corso

Università di Bari

Facoltà di Medicina Veterinaria

S.p. per Casamassima Km 3

Valenzano (BA)

## Modulo di iscrizione

Da compilare ed inviare per mail o per fax agli indirizzi riportati in prima pagina

Cognome: .....

Nome: .....

Tel: .....

E-mail: .....

Intestazione fattura: .....

.....

Indirizzo: .....

Città: .....

Cap: ..... Provincia: .....

Cod. Fisc: .....

P.iva: .....

L'iscrizione non sarà ritenuta definitiva fino alla ricezione della quota di partecipazione a mezzo Bonifico Bancario intestato a scil animal care company S.r.l. - IBAN IT77L0558432800000000006840.

Copia del Bonifico Bancario riportante il CRO (identificativo bonifico avvenuto) dovrà essere inviata a mezzo fax o e-mail ai recapiti indicati in prima pagina, entro e non oltre 7 giorni dalla data di inizio del corso.

In caso di rinuncia al corso le quote di partecipazione saranno rimborsate solo nel caso sia pervenuta richiesta scritta di annullamento dell'iscrizione entro 10 giorni dalla data di inizio del corso.

In caso di cancellazione del corso, scil animal care company S.r.l. provvederà al rimborso delle sole quote di partecipazione.

## scil vet academy Giornate di Cardiologia e Radiologia Toracica

Principi di valutazione clinica cardiologica e  
radiografica dei pazienti cardiopatici:  
interazione clinica tra cardiologo e radiologo

15/16 Giugno - Università di Bari

### Sede del corso

Università di Bari

Facoltà di Medicina Veterinaria

S.p. per Casamassima Km 3

Valenzano (BA)

### Relatori del corso

Oriol Domenech DVM  
MS, Dipl. ECVIM-CA

Edoardo Auriemma DVM  
Dipl. ECVDI

### Per informazioni

Dr.ssa Assunta Turco  
scil animal care company S.r.l.

Via G. Di Vittorio, 31  
20062 Cassano d'Adda - MI

Tel. 0363 - 360656

Fax. 0363 - 64527

E-mail: [formazione@scilvet.com](mailto:formazione@scilvet.com)



## Descrizione del corso

Il corso è indirizzato a veterinari interessati ad approfondire la loro conoscenza in radiologia toracica e cardiologia di base.

Il corso prevede 2 sessioni: una teorica ed una pratica.

In quella teorica si discuterà su tecniche di acquisizione, anatomia radiografica del torace e sui segni radiografici associati alle patologie cardiache più comuni. Verranno illustrate inoltre le basi per una corretta esecuzione di un esame cardiologico di base a partire dall'auscultazione durante la visita generale sino alla diagnosi delle patologie cardiache descritte.

La parte pratica prevede discussione interattiva di alcuni casi clinici attraverso due sessioni di lavoro. Nella prima i partecipanti divisi in gruppetti visioneranno casi clinici inerenti ai temi trattati. Ogni gruppetto avrà a disposizione un PC dotato di un software per la visione dei casi radiografici in formato digitale (DICOM). Nella seconda sessione si discuteranno in modo interattivo i casi clinici assegnati.

Lo scopo del corso è quello di fornire un approccio logico e sistematico nell'interpretazione degli esami radiografici e nell'esecuzione di una visita cardiologica al fine di consentire una corretta formulazione di diagnosi differenziali.



## Venerdì 15 Giugno

**09:00 - 10:00**

Come l'esame clinico cardiologico ci può aiutare a differenziare una patologia cardiaca da una patologia respiratoria?

**10:00 - 11:00**

Auscultazione cardiaca: informazioni utili e di rilevanza clinica. Casi clinici con audio.

**11:30 - 13:00**

Tecniche di acquisizione e anatomia radiografica del torace

**14:15 - 15:15**

Segni radiografici delle patologie respiratorie: pattern polmonari

**15:15 - 16:15**

Segni radiografici associati alle patologie cardiache

**16:45 - 18:45**

Fisiopatologia e diagnosi dell'edema polmonare e considerazioni terapeutiche sull'edema polmonare

## Sabato 16 Giugno

**09:00 - 11:00**

Patologie cardiache congenite più frequenti nel cane: diagnosi e terapia

**11:30 - 12:30**

Come gestire un paziente mitralico

**13:30 - 18:00**

Sessione pratica: studio e discussione di casi clinici