

Grande concorso

# Sfida il DOC... \*Dolore Ortopedico Cronico e vinci!



**1° premio**  
il nuovissimo  
drone **Mavic Air**  
*dji*  
e tante  
**ALCYON**  
CARD

Concorso collegato  
al seminario

**Sfida il DOC (Dolore  
Ortopedico Cronico)...  
e vinci!**

Relatore: **Bruno Peirone,**  
Med Vet, PhD, Università di Torino

**innvet**  
Veterinary Innovation



Congresso Internazionale  
Multisala SCIVAC,  
Rimini, 25-27 maggio 2018

**Sabato 26 maggio**  
ore 12.00  
**Sala del Tempio 2**  
(ingresso gratuito)



Partecipa al seminario

## Sfida il DOC (*Dolore Ortopedico Cronico*)... e vinci!

**Sabato 26 Maggio,**  
dalle 12.00 alle 12.40  
**Sala del Tempio 2**



Congresso Internazionale  
Multisala - Rimini,  
25 - 27 Maggio 2018

**Partecipando al seminario**  
e rispondendo esattamente alle domande  
riportate nella scheda, potrai vincere:

**1° premio**

Un nuovissimo drone  
**Mavic Air**



**2° e 3° premio**

Alcyon CARD  
da 200 euro



**Dal 4° al 10° premio**

Alcyon CARD  
da 100 euro



# Sfida il DOC (*Dolore Ortopedico Cronico*)... e vinci!

L'Ortopedia Veterinaria rappresenta un "osservatorio" preferenziale per il dolore animale. Lo è perché i problemi osteoarticolari, artrosi in testa, costituiscono la prima causa di dolore non oncologico nell'animale da compagnia, cane in particolare.

Inoltre, mai come in questo settore veterinario specialistico si stanno affinando tecniche e strategie che, anche incentivando la corretta informazione e responsabilità da parte del proprietario, permettano una diagnosi algologica sempre più precoce e, dunque, contribuiscano a migliorare sensibilmente il benessere e la qualità globale di vita del paziente artrosico.

Il seminario sul DOC (*Dolore Ortopedico Cronico*) può rivelarsi una preziosa occasione per capire, dalle parole di un noto e stimato esperto del settore, come la visita ortopedica possa diventare essa stessa una procedura di diagnosi e prevenzione del dolore artrosico. Saper rilevare con accuratezza i segni di dolore clinicamente evidente è sicuramente importante. Ma ancora di più è saper "stanare" il dolore "nascosto", fatto di anomalie, anche minime, di andatura e postura, di atteggiamenti antalgici e/o compensatori, di alterazioni comportamentali e dello stile di vita che il cane adotta nell'impossibilità di esprimere a parole il disagio articolare cronico.

I vantaggi di un'accurata diagnosi algologica sono tanti. Tra questi: la possibilità di instaurare trattamenti tempestivi, quando ancora i problemi articolari sono in fase iniziale; l'opportunità di scegliere opzioni di cura "sartorializzate" sul dolore artrosico e sul "circolo vizioso" di meccanismi che lo sostiene; la soddisfazione etico-professionale di risparmiare ai propri pazienti inutili e prolungati stati di sofferenza.

Relatore

**Bruno Peirone**

Med Vet, PhD, Università di Torino



Professore Associato presso il Dipartimento di Patologia Animale dell'Università di Torino, è titolare dei corsi di "Patologia Chirurgica", "Metodologie Chirurgiche" e "Clinica Ortopedica e Traumatologica".

Campi di ricerca: chirurgia ossea mini-invasiva, chirurgia protesica dell'anca, chirurgia del ginocchio, studio delle deformità e osteotomie correttive; diagnosi precoce delle patologie articolari; analisi del movimento.

Posizioni attuali: Chair dell'*Educational Committee AOVET* dal 2006 al 2010; Membro dell'*International Board AOVET* dal 2006; Chair del *Board Europeo AOVET* dal 2010; Membro dell'*ESVOT Board* dal 2008; Tesoriere *ESVOT* dal 2012; Membro del Consiglio Direttivo *SCIVAC* dal 2008; Co-Direttore del programma *SCIVAC* di Educazione Post-Universitaria in Traumatologia e Ortopedia, dal 2006; Direttore del corso *SCIVAC "Vie d'accesso allo scheletro appendicolare e tecniche di riduzione"*; Direttore del Corso Italiano *AOVET Principles*; Direttore del Corso Internazionale *AOVET Advanced* in Italia; Direttore del Corso *SCIVAC "Traumatologia Felina"*; Direttore del corso *MIPO (Minimally Invasive Plate Osteosynthesis)* di chirurgia ortopedica mini-invasiva.

Relatore invitato a congressi nazionali ed internazionali, Peirone è autore di numerosi articoli e abstract pubblicati su riviste referate del settore ortopedico.



Grande concorso

# Sfida il DOC\*... e vinci!

\*Dolore Ortopedico Cronico

## Cinque facili passi per partecipare al concorso

- 1 Ritira la scheda e partecipa al seminario** sul DOC (Dolore Ortopedico Cronico) del cane (Sabato 26 Maggio, ore 12.00 – Sala del Tempio 2).
- 2 Rispondi alle domande** riportate nella scheda.
- 3 Richiedi l'attivazione** della scheda all'uscita della sala.
- 4 Consegna la scheda** compilata presso lo stand Innovet, entro e non oltre le ore 18.30 di sabato 26 maggio.
- 5 Partecipa all'estrazione** presso lo stand Innovet, portando con te la matrice della scheda compilata.

### Estrazione:

Domenica 27 Maggio 2018,  
ore 12.30  
Stand **Innovet**

# Regolamento

## Oggetto

Viene indetto un concorso a premi, riservato ai Medici Veterinari che partecipano all'iniziativa scientifica organizzata da Innovet, il giorno Sabato 26 Maggio 2018 dalle ore 12.00 alle ore 12.40 nella Sala del Tempio 2 del Congresso Internazionale SCIVAC di Rimini, avente il seguente titolo "Sfida il DOC (Dolore Ortopedico Cronico)... e vinci!", relatore Prof. Bruno Peirone.

## I premi

**1° premio** - drone marca Dji modello Mavic Air del valore di euro 849,00.

**2° e 3° premio** - Alcyon CARD del valore nominale di 200,00 euro, spendibile presso Alcyon Italia.

**Dal 4° al 10° premio** - Alcyon CARD del valore nominale di 100,00 euro, spendibile presso Alcyon Italia.

## Metodo di partecipazione

Sabato 26 Maggio, alle ore 12.00, all'ingresso della Sala del Tempio 2, verrà consegnata una scheda di adesione al concorso, corredata di una "matrice" da staccare e conservare per la successiva estrazione. La scheda, contenente un questionario su cui barrare a penna un'unica risposta per ognuna delle 3 (tre) domande a scelta multipla (4 opzioni di risposta) inerenti il tema del seminario, dovrà essere compilata in ogni suo campo e consegnata presso lo stand Innovet entro e non oltre sabato 26 maggio 2018 alle ore 18.30 (termine della giornata congressuale). La scheda dovrà essere attivata al termine del seminario stesso mediante l'apposizione di un timbro da parte degli addetti Innovet presenti all'uscita della sala. La matrice con il codice numerico univoco dovrà essere conservata per la successiva estrazione delle schede vincenti.

## Estrazione

L'estrazione avverrà il giorno 27/05/18 (Domenica) alle ore 12.30 presso lo stand Innovet. Verranno estratti i primi 10 codici corrispondenti alle schede i cui titolari avranno risposto correttamente ad almeno 2 domande sulle 3 totali. Le schede che non dovessero risultare compilate, o la cui compilazione contenesse cancellazioni o segni di dubbia interpretazione (es. risposte doppie), verranno scartate. Medesima sorte avranno le schede non attivate con l'apposito timbro all'uscita del seminario. L'estrazione dei 10 codici vincitori verrà effettuata esclusivamente tra le schede che avranno riportato almeno 2 risposte esatte sulle 3 domande totali. Nel caso i titolari – o i loro delegati – di una o più schede estratte non siano presenti all'estrazione o non siano in grado di esibire la matrice corrispondente al codice estratto, questo verrà scartato e l'estrazione proseguirà fino al completamento dei 10 (dieci) codici vincenti. All'estrazione potranno essere presenti i titolari delle schede oppure loro delegati, purché in possesso della matrice con il codice della scheda. Il vincitore sarà comunque il titolare della scheda, anche se all'estrazione avrà partecipato un suo delegato.

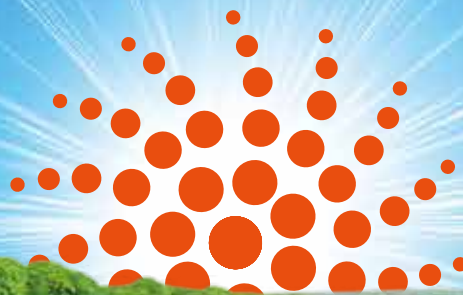
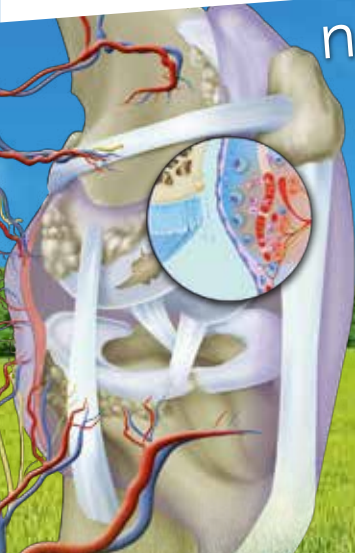
## Consegna dei premi

I premi verranno consegnati ai vincitori al termine della premiazione, previa consegna della matrice debitamente compilata in ogni sua parte.

È arrivata la

# RIVOLUZIONE

nella gestione dell'artrosi



## La rivoluzione per il metabolismo articolare

Dalla ricerca scientifica Innovet in ortopedia veterinaria, nasce un **micro-composito innovativo e brevettato** per il ripristino del metabolismo articolare in corso di osteoartrite (artrosi) del cane e del gatto.

La speciale forma co-micronizzata di **Palmitoilglucosamina** (Glupamid®) e **Curcumina** garantisce un effetto **fino a 5 volte superiore** rispetto alle singole sostanze.

Da oggi il supporto della funzione articolare non sarà più quello di prima!

**GlupaCUR®: la nuova era nella gestione del cane/gatto con artrosi.**



Micro-composito di  
**Palmitoilglucosamina e Curcumina**  
in rapporto 2:1  
Dimensione particelle 0,6 - 10 micron.

Alimento  
dietetico complementare  
per cani e gatti

