

CONGRESSO NAZIONALE

UNISVET
UNIONE ITALIANA SOCIETÀ VETERINARIE

20°

CN UNISVET

UNISVET

2026
13.14.15 FEBBRAIO

SAVOIA HOTEL REGENCY VIA DEL PILASTRO, 2-2/2, BOLOGNA

« Care colleghe, cari colleghi,

viviamo in un momento storico segnato da conflitti dolorosi. In questo tempo in cui la sofferenza colpisce milioni di persone, ritrovarsi qui oggi, come comunità scientifica assume un valore ancora più profondo.

Il Medico Veterinario non è solo un professionista della salute animale ma un presidio di sanità pubblica, etica e innovazione.

In un mondo spesso segnato dalla sofferenza, anche quella degli animali, nutro la speranza che noi veterinari possiamo continuare a essere un baluardo di empatia, competenza e protezione per tutte le creature che non hanno voce.

In una realtà in continua trasformazione la nostra formazione deve stare al passo con i tempi.

Dietro ogni caso clinico, ogni emergenza, ogni decisione terapeutica, c'è uno sforzo di pensiero, di studio di responsabilità.

L'intelligenza artificiale non sostituisce il medico: potenzia la sua capacità di osservare, analizzare e decidere.

Chi saprà usarla con intelligenza clinica, spirito critico e consapevolezza avrà un vantaggio tecnologico e umano.

Non possiamo lasciare che siano altri a decidere come usare l'IA in Medicina Veterinaria.

È tempo di trasformare la tecnologia in competenza e la competenza in cura.

Per me questo è il ventesimo Congresso, e anche l'ultimo in questo ruolo. Ho avuto il privilegio di accompagnare Unisvet dalla nascita fino ad oggi.

Oggi Unisvet è una realtà solida, viva pronta a continuare con immutata passione, in mani capaci, e con lo sguardo sempre al futuro.

Il futuro della nostra professione si costruisce anche qui, insieme. »

Dott. Andrea Dorcaratto,
DVM e Fondatore di Unisvet

PROGRAMMA

VENERDÌ
13/02/26

ANESTESIA

**MEDICINA
INTERNA**

ORTOPEDIA

CARDIOLOGIA

**DIAGNOSTICA
PER IMMAGINI**

**RECOVER CPR
BLS & ALS
Rescuer
Certification**

**4° CONGRESSO
UNISVET PER
TECNICI E
ASSISTENTI
VETERINARI**

SABATO
14/02/26

ANESTESIA

**MEDICINA
INTERNA**

ORTOPEDIA

CARDIOLOGIA

**DIAGNOSTICA
PER IMMAGINI**

**RECOVER CPR
BLS & ALS
Rescuer
Certification**

**4° CONGRESSO
UNISVET PER
TECNICI E
ASSISTENTI
VETERINARI**

DOMENICA
15/02/26

ANESTESIA

**MEDICINA
INTERNA**

**4° CONGRESSO
UNISVET PER
TECNICI E
ASSISTENTI
VETERINARI**

Masterclass di Medicina Interna

Medicina Interna e connessioni: gestione condivisa del paziente internistico tra specialità

13 febbraio 2026
Al limite dell'equilibrio

In questa prima giornata, Medicina Interna e Terapia Intensiva si incontrano per affrontare le sfide cliniche del paziente instabile e complesso.

A partire dall'ipalbuminemia e dalle sue implicazioni sistemiche, ci addentreremo nella gestione dell'ipercoagulabilità, esplorando il confine sottile tra compenso e rischio trombotico.

Attraverso un approccio pratico e basato su casi clinici, approfondiremo la terapia immunosoppressiva e quella antibiotica nel paziente settico, mettendo a fuoco i criteri decisionali, i rischi associati e le strategie per un monitoraggio efficace.

Internisti e intensivisti guideranno il confronto, offrendo punti di vista complementari per affrontare situazioni ad alta complessità, in cui ogni scelta può fare la differenza.

14 febbraio 2026
Ormoni in bilico

In questa seconda giornata, il confronto tra internisti, oncologi, chirurghi e intensivisti ruoterà attorno alle patologie endocrine complesse, dove diagnosi e trattamento richiedono un approccio multidisciplinare e sincrono.

Affronteremo il percorso decisionale davanti a una neoformazione surrenalica, tra criteri clinici e laboratoristici per sospettarne la secrezione, implicazioni per la stabilità del paziente e strategie di rimozione chirurgica e trattamento oncologico.

A seguire, ci concentreremo sull'ipoglicemia, esplorandone la gestione dal punto di vista internistico, critico, chirurgico e oncologico: dalla stabilizzazione d'urgenza alla definizione della prognosi e delle opzioni terapeutiche in corso di insulinoma.

15 febbraio 2026
Elettroliti in disordine

Questa terza giornata sarà un'immersione completa nell'identificazione e gestione dei disequilibri elettrolitici.

Partendo da una guida diagnostica approfondita a cura dell'internista, che illustrerà come riconoscere e interpretare le alterazioni del sodio, del potassio, del calcio e del fosforo, verranno analizzati i segni clinici, i test di laboratorio e i percorsi diagnostici differenziali per ciascun elettrolita.

L'intensivista illustrerà invece le strategie terapeutiche per la correzione di questi squilibri in situazioni critiche. Si discuteranno protocolli di trattamento, approcci pratici e casi clinici, con un focus sull'individuazione tempestiva e sulla gestione efficace delle emergenze legate agli elettroliti.




ROYAL CANIN

vetPartners
Italia

Direttore della Masterclass
Dott. Federico Porporato
DVM, Dipl. ECVIM-CA (Internal Medicine)

MEDICINA INTERNA

Medicina Interna e connessioni: gestione condivisa del paziente internistico tra specialità

13 FEBBRAIO 2026

08:30-09:15	Registrazione partecipanti
09:20-09:30	Discorso di apertura
09:30-10:15	Approccio ipoalbuminemia Dott.ssa Beatrice Ruggerone
10:20-11:05	Gestione acuta dell'ipoalbuminemia nel paziente critico: implicazioni cliniche e approccio terapeutico Dott.ssa Claudia Iannucci
11:05-11:50	Coffee Break
11:50-12:35	Rischio trombotico in Medicina Interna: evidenza scientifica Dott. Filippo Ferri
12:40-13:25	Diagnosi dell'ipercoagulabilità nel paziente critico: quando sospettarla e cosa misurare Dott.ssa Claudia Iannucci
13:30-13:45	La Royal Canin Academy: caratteristiche e funzionalità Dott.ssa Marta Buccellati 
13:45-14:55	Lunch Break
14:55-15:40	Gestione dell'ipercoagulabilità nel paziente critico: strategie terapeutiche e monitoraggio Dott.ssa Claudia Iannucci
15:45-16:30	Terapia immunosoppressiva: c'è un limite? Dott.ssa Beatrice Ruggerone
16:35-16:50	Misurare l'albumina in medicina veterinaria Dott.ssa Sara Meazzi 
16:50-17:15	Coffee Break
17:15-18:00	Uso razionale degli antibiotici nel paziente critico: ottimizzazione basata su principi PK/PD Dott.ssa Claudia Iannucci

14 FEBBRAIO 2026

08:00-08:30	Registrazione partecipanti
08:30-09:15	Nodulo surrenalico: strategie diagnostiche Dott. Federico Fracassi
09:20-09:50	Citologia nodulo surrenalico Dott. Francesco Cian
09:55-10:40	Gestione pre-post chirurgica del paziente critico surrenalico Dott.ssa Claudia Iannucci
10:45-11:00	Il contributo della nutrizione nella gestione delle patologie endocrine Dott.ssa Diletta Neviani 
11:00-11:25	Coffee Break
11:25-12:10	Gestione chirurgica del paziente surrenalico Dott. Stefano Nicoli
12:15-13:00	Terapia oncologica del paziente surrenalico Dott.ssa Chiara Leo
13:05-13:20	Il Comitato Scientifico VetPartners Italia: accanto ai nostri professionisti per dare forma all'evidenza Dott.ssa Francesca Bresciani 
13:20-14:35	Lunch Break
14:35-15:20	Ipglicemia: strategie diagnostiche Dott. Federico Fracassi
15:25-16:10	Ipglicemia in terapia intensiva Dott.ssa Claudia Iannucci
16:15-16:30	Innovazione nella gestione nutrizionale del diabete felino Dott.ssa Neglia Simona 
16:30-16:55	Coffee Break
16:55-17:40	Insulinoma: approccio chirurgico Dott. Filippo Cinti
17:45-18:30	Insulinoma: trattamento medico oncologico Dott.ssa Chiara Leo

15 FEBBRAIO 2026

08:30-09:00	Registrazione partecipanti
09:00-09:30	Quid elettroliti Dott.ssa Laura Pintore
09:35-10:20	Alterazioni di Sodio e potassio: guida diagnostica Dott.ssa Francesca Del Baldo
10:25-11:10	Alterazioni di Sodio e potassio: strategie terapeutiche Dott.ssa Cecilia Bulgarelli
11:10-11:55	Coffee Break
11:55-12:40	Alterazioni di calcio e fosforo: guida diagnostica Dott.ssa Francesca Del Baldo
12:45-13:30	Alterazioni di calcio e fosforo: strategie terapeutiche Dott.ssa Cecilia Bulgarelli

QUOTE D'ISCRIZIONE

MASTERCLASS DI ANESTESIA, MEDICINA INTERNA

220€ + IVA

entro il 07/01/2026

240€ + IVA

entro il 10/02/2026

260€ + IVA

solo il 13/02/2026 salvo sold-out

MASTERCLASS DI CARDIOLOGIA, DIAGNOSTICA PER IMMAGINI, ORTOPEDIA

190€ + IVA

entro il 07/01/2026

210€ + IVA

entro il 10/02/2026

230€ + IVA

solo il 13/02/2026 salvo sold-out

4° CONGRESSO UNISVET PER TECNICI E ASSISTENTI VETERINARI

120€ + IVA

entro il 07/01/2026

140€ + IVA

entro il 10/02/2026

160€ + IVA

solo il 13/02/2026 salvo sold-out

RECOVER CPR BLS & ALS Rescuer Certification

400€ + IVA

Quota per i Medici Veterinari
entro il 09/01/2026

325€ + IVA

Quota agevolata riservata agli studenti di Medicina Veterinaria,
ai Tecnici e Assistenti Veterinari entro il 09/01/2026



L'ISCRIZIONE INCLUDE

ISCRIZIONE SINGOLA MASTERCLASS

- Partecipazione alla singola masterclass
 - Lunch Break offerto da Unisvet per festeggiare il ventennale dell'associazione
 - Ingresso all'area espositiva
 - Attestato di partecipazione
 - Atti Congressuali (ove previsti)
 - Borsa congressuale
-

ISCRIZIONE RECOVER

- Partecipazione al RECOVER CPR–BLS & ALS Rescuer Certification 2026
 - Ingresso all'area espositiva
 - Borsa congressuale
-

ISCRIZIONE CONGRESSO PER TECNICI E ASSISTENTI VETERINARI

- Partecipazione al 4° CONGRESSO UNISVET PER TECNICI E ASSISTENTI VETERINARI
- Lunch Break offerto da Unisvet per festeggiare il ventennale dell'associazione
- Ingresso all'area espositiva
- Attestato di partecipazione
- Atti Congressuali
- Borsa congressuale



PARTNER





SEDE CONGRESSUALE

Savoia Hotel Regency
Via del Pilastro 2, 2/2 - BOLOGNA

PER INFORMAZIONI

segreteria@unisvet.it

+39 02 8907 38 58

www.unisvet.it