



Summer School

“International Summer School on Small Animal (dog and cat) Gastroenterology (ISS-SAG)”

Anno accademico 2016/2017

L'Università degli Studi di Camerino,

VISTO lo Statuto di Ateneo, emanato con decreto rettorale n. 194 del 30 luglio 2012 e pubblicato sulla Gazzetta Ufficiale della Repubblica Italiana - Serie Generale - Parte Prima, n. 200 del 28 agosto 2012;

VISTA la Delibera della Scuola di Bioscienze e Medicina Veterinaria n. 34 del 26/10/ 2016;

VISTA la Delibera del Senato Accademico n. 33 del 29 novembre 2016;

VISTO il Decreto di attivazione della Summer School in Small Animal, per l'a. a. 2016/17, n. 21 del 29 novembre 2016;

attiva l'International Summer School on Small Animal (dog and cat) Gastroenterology (ISS-SAG).

SEDE

Scuola di Bioscienze e Medicina Veterinaria, “Polo Didattico Giacomo Renzoni” Via Fidanza n.15, 62024 - Matelica (MC).

FINALITÀ ED OBIETTIVI

Fornire ai partecipanti un approfondimento delle conoscenze relativo ad alcuni particolari aspetti nell'ambito della gastroenterologia del cane e del gatto, eventualmente anche attraverso la discussione di casi clinici.

Il corso è organizzato in collaborazione con l'Associazione Italiana Veterinari Piccoli Animali (AIVPA), e con la partecipazione di docenti afferenti alla Piattaforma Tematica di Ateneo sulla “Salute Umana e Animale”.

Piano didattico						
Titolo dell'attività	SSD	CFU	Struttura del credito			
			N. ore FAD	N. ore Lezione frontale	N. ore Didattica alternativa	N. ore Studio individuale
Regurgitation VS Vomiting: the right diagnostic plan				2h		
GI disorders in brachycephalic dogs				1h		
How to manage with chronic enteropathies?				1h + 30min		
All about idiopathic inflammatory bowel disease				1h + 30min		

in dogs and cats						
Diagnostics in liver problems in dogs and cats				1h		
The most important liver diseases in dogs				1h + 30min		
The most important liver diseases in cats				1h + 30min		
Management of pancreatitis in dogs and cats				2h		
Microbiome and Intestinal Dysbiosis: Diagnosis and metabolic consequences				2h		
Modulation of the Microbiota in intestinal disease: Effects of Antibiotics, Probiotics and Fecal Transplantation				2h		
What's the microbiome-gut-brain axis?				1h		
Which new aid does the lab give us in small animal gastroenterology?				1h + 30min		
What does the pathologist want? (... from the endoscopist)				1h + 30min		
Pitfalls and tricks for the endoscopist				1h		
How to feed a pet with digestive tract disorders – part 1				1h		
How to feed a pet with digestive tract disorders – part 2				2h		
			TOTALE	24 h		
				TOTALE ore 24,00		

SVOLGIMENTO E DIDATTICA

1. Il corso ha durata breve e si svolgerà nel periodo **19-23 giugno 2017**.
2. Al termine del corso, a chi avrà frequentato almeno il 75% delle lezioni, verrà rilasciato un attestato di partecipazione.
3. La frequenza di singole lezioni/giornate del corso, non dà diritto ad alcun attestato di partecipazione.
4. Nell'erogazione della didattica ci si avvarrà anche di docenti e professionisti stranieri e la stessa sarà erogata in lingua inglese e italiana. Nel caso delle lezioni in inglese non è prevista traduzione.

REQUISITI D'ACCESSO

L'ammissione al corso è riservata ai laureati in Medicina Veterinaria (DM 270/2014 e precedenti ordinamenti).

GRUPPO CORSI DI LAUREA

1. Gruppo agrario
2. Gruppo architettura
3. Gruppo chimico-farmaceutico
4. Gruppo economico-statistico
5. Gruppo educazione fisica
6. Gruppo geo-biologico
7. Gruppo giuridico
8. Gruppo ingegneria

9. Gruppo insegnamento
10. Gruppo letterario
11. Gruppo linguistico
12. Gruppo medico veterinario
13. Gruppo politico-sociale
14. Gruppo psicologico
15. Gruppo scientifico

TERMINE PRESENTAZIONE DOMANDA
31 marzo 2017

INIZIO DEL CORSO
19 giugno 2017

TERMINE DEL CORSO
23 giugno 2017

NUMERO CORSISTI AMMESSI

Numero minimo **30** *(Nel caso non si raggiunga il numero minimo di iscrizioni il corso non verrà attivato e le quote di iscrizione eventualmente versate saranno restituite)*

Numero massimo **50**

QUOTE DI ISCRIZIONE:

- a) Quota intera € 1.000,00;
b) Quota ridotta per i soci AIVPA in regola con l'iscrizione per l'anno 2017.
Gli interessati devono darne comunicazione via mail
(alessandra.cicarelli@unicam.it) ed allegare l'autocertificazione di cui
al punto 4) delle ISCRIZIONI € 900,00;

Non essendo prevista selezione in ingresso, ai fini dell'ordine di iscrizione farà fede la data del pagamento.

La quota d'iscrizione comprende:

- partecipazione alle lezioni;
- attestato di partecipazione;
- borsa congressuale (comprensiva degli atti);
- coffee break (come da programma);
- pranzi (come da programma);
- farewell lunch (venerdì 23 giugno 2017);
- cena sociale (giovedì 22 giugno 2017);
- ticket d'ingresso alle Grotte di Frasassi.

ISCRIZIONI

La domanda di iscrizione, indirizzata al Magnifico Rettore dell'Università degli Studi di Camerino, dovrà essere redatta *on line*, nei termini sopra previsti.

Al sito <http://d7.unicam.it/reginfo/sezioni/summer-school> sono disponibili le informazioni e news per l'iscrizione ed eventuali modifiche non previste dal presente bando.

Per definire l'iscrizione si dovrà allegare (i successivi punti 1 e 2 sono obbligatori):

- 1) autodichiarazione (Allegato A) compilata e sottoscritta disponibile nel sito <http://d7.unicam.it/reginfo/sezioni/summer-school>;
- 2) copia di un documento di riconoscimento in corso di validità;
- 3) curriculum vitae in formato europeo;
- 4) autocertificazione attestante l'iscrizione all'AIVPA necessaria per ottenere la riduzione sulla quota di iscrizione.

RINUNCE

In caso di rinuncia al Corso, dopo la data del 'Termine presentazione domanda' descritta nel presente bando, non è previsto alcun rimborso di quanto versato.

RILASCIO DELL'ATTESTATO

A conclusione della Summer School solo agli iscritti che risulteranno in regola con la quota di iscrizione ed avranno frequentato almeno il 75% del corso (lezioni frontali) l'Università degli Studi di Camerino rilascerà un attestato di partecipazione.

TRATTAMENTO DEI DATI PERSONALI

La domanda d'iscrizione alla Summer School comporta, nel rispetto dei principi di cui al D.L. 196 del 30 giugno 2003, espressione di tacito consenso a che i dati personali dei candidati e quelli relativi alle eventuali prove di selezione siano pubblicati sul relativo sito internet.

DIRETTORE DEL CORSO

Dott. Matteo Cerquetella, tel. 0737 401701, e mail: matteo.cerquetella@unicam.it

SEGRETERIA DEL CORSO:

Dott.ssa Alessia Panunti, tel. 0737 403410, e mail: alessia.panunti@unicam.it

Dott. Mirko Rossini, tel. 0737 403416, e mail: mirko.rossini@unicam.it

POLO DI ALTA FORMAZIONE

Dott.ssa Alessandra Ciccarelli, tel. 0737 402039, e-mail: alessandra.ciccarelli@unicam.it

Composizione del Consiglio Scientifico della Summer School

- Dott. Matteo Cerquetella, direttore;
- Prof. Guido Favia, componente;
- Prof. Beniamino Tesei, componente;
- Prof. Andrea Spaterna, componente;
- Prof. Giacomo Rossi, componente;
- Dott. Andrea Marchegiani, componente;
- Dott.ssa Marina Meligrana, componente.

Composizione del Comitato Organizzativo della Summer School

- Dott. Matteo Cerquetella, direttore;
- Dott. Andrea Marchegiani, componente;
- Dott.ssa Marina Meligrana, componente;

- Dott.ssa Alessia Panunti, responsabile amministrativo;
- Dott. Mirko Rossini, collaboratore amministrativo.

RESPONSABILE DEL PROCEDIMENTO

Ai sensi di quanto disposto dall'art. 5 della Legge 7 agosto 1990, n. 241, il responsabile del procedimento di cui al presente bando è *(il Direttore del corso) Dott. Matteo Cerquetella.*

1st International Summer School on Small Animal (dog and cat) Gastroenterology (ISS-SAG)

Monday - 19/06/2017	Tuesday - 20/06/2017	Wednesday - 21/06/2017	Thursday - 22/06/2017	Friday - 23/06/2017
<p>13,30 – <i>Registration</i> 14,30 – <i>Welcome</i></p>	<p>09,30 – 11,00 <i>Albert Jergens</i> How to manage with chronic enteropathies?</p>	<p>09,00 – 11,00 <i>Veronica Marchetti</i> Management of pancreatitis in dogs and cats</p>	<p>09,30 – 11,00 <i>Alessandra Gavazza</i> Which new aid does the lab give us in small animal gastroenterology?</p>	<p>09,00 – 10,00 <i>Graziano Pengo</i> Pitfalls and tricks for the endoscopist</p>
	<p>11,00 – 11,30 <i>Coffee break</i></p>	<p>11,00 – 11,30 <i>Coffee break</i></p>	<p>11,00 – 11,30 <i>Coffee break</i></p>	<p>10,00 – 11,00 <i>Marge Chandler</i> How to feed a pet with digestive tract disorders – part 1</p>
	<p>11,30 – 13,00 <i>Albert Jergens</i> All about idiopathic inflammatory bowel disease in dogs and cats</p>	<p>11,30 – 13,30 <i>Jan Suchodolski</i> Microbiome and Intestinal Dysbiosis: Diagnosis and metabolic consequences</p>	<p>11,30 – 13,00 <i>Giacomo Rossi</i> What does the pathologist want? (... from the endoscopist)</p>	<p>11,30 – 13,30 <i>Marge Chandler</i> How to feed a pet with digestive tract disorders – part 2</p>
	<p>13,00 – 14,30 <i>Lunch</i></p>	<p>13,30 – 15,00 <i>Lunch</i></p>	<p>13,00 – <i>Lunch</i></p>	<p>13,30 – <i>Farewell lunch</i></p>
<p>15,00 – 17,00 <i>Ángel Sainz</i> Regurgitation VS Vomiting: the right diagnostic plan</p>	<p>14,30 – 15,30 <i>Iwan Burgener</i> Diagnostics in liver problems in dogs and cats</p>	<p>15,00 – 17,00 <i>Jan Suchodolski</i> Modulation of the Microbiota in intestinal disease: Effects of Antibiotics, Probiotics and Fecal Transplantation</p>	<p>Visit to Frasassi's caves (17,00) and Social Dinner (20,30)</p>	
	<p>15,30 – 17,00 <i>Iwan Burgener</i> The most important liver diseases in dogs</p>			
<p>17,00 – 17,30 <i>Coffee break</i></p>	<p>17,00 – 17,30 <i>Coffee break</i></p>	<p>17,00 – 17,30 <i>Coffee break</i></p>		
<p>17,30 – 18,30 <i>Ángel Sainz</i> GI disorders in brachycephalic dogs</p>	<p>17,30 – 19,00 <i>Iwan Burgener</i> The most important liver diseases in cats</p>	<p>17,30 – 18,30 <i>Matteo Cerquetella</i> What's the microbiome-gut-brain axis?</p>		

SPEAKERS

- **Burgener Iwan**, Prof. Dr.med.vet., PhD, Dr. habil, DACVIM, DECVIM-CA, Interne Medizin Kleintierklinik, Department für Kleintiere und Pferde, VetMedUni Vienna (AT).
- **Cerquetella Matteo**, DVM, RU, Scuola di Bioscienze e Medicina Veterinaria, UNICAM (IT).
- **Chandler Marge**, DVM, MS, DACVN, DACVIM, MRCVS, Vets Now Referrals, Scotland (UK).
- **Gavazza Alessandra**, DVM, PhD, DECVCP, Spec. in Malattie dei Piccoli Animali, Scuola di Bioscienze e Medicina Veterinaria, UNICAM (IT).
- **Jergens Albert**, DVM, MS, PhD, DACVIM, Iowa University (USA).
- **Marchetti Veronica**, DVM, PhD, SPCAA, PA, Dipartimento di Scienze Veterinarie, UNIPI (IT).
- **Pengo Graziano**, DVM, Private Practitioner, S. Antonio Clinic, Madignano (IT).
- **Rossi Giacomo**, DVM, PS, MS, PhD, DECZM, Scuola di Bioscienze e Medicina Veterinaria, UNICAM (IT).
- **Sainz Ángel**, DVM, PhD, Acred. Medicina Interna AVEPA, Hospital Clínico Veterinario, Facultad de Veterinaria, Universidad Complutense de Madrid (SP).
- **Suchodolski Jan**, DVM, PhD, AGAF, DACVM, Texas University TAMU (USA).