

Accreditamento EAEVE:

“The VEE must demonstrate a clear commitment for the delivery of biosafety and biosecurity”

Martedì 14 Giugno 2022, 9.00 – 12.30



facebook

- 9.00 – 9.20 Introduzione e saluti
Domenico Berghero, Università di Torino, Coordinatore della conferenza dei direttori
Laura Helen Kramer, Università di Parma, Coordinatore gruppo di lavoro EAEVE Italia
- 9.20 – 10.00 Il lavoro documentale, di verifica e di formazione
La sala di necropsia
Maria Teresa Capucchio, Università di Torino
- 10.00 – 10.30 L’implementazione delle procedure
I laboratori didattici
Maria Elena Gelain, Università di Padova
Michele Drigo, Università di Padova
- 10.30 – 10.45 Pausa
- 10.45 – 11.25 Siamo una struttura sanitaria
L’ospedale didattico, l’isolamento, l’azienda zootecnica e la clinica mobile
Saverio Paltrinieri, Università di Milano
Claudio Bellino, Università di Torino
- 11.25 – 11.45 La sorveglianza delle infezioni correlate all’attività assistenziale
Silvia Piva, Università di Bologna
- 11.45 – 12.30 Approfondimenti e domande

Moderatori:

Vincenzo Miragliotta, Università di Pisa

Andrea Barbarossa, Università di Bologna



UNIVERSITÀ
DI PISA



ALMA MATER STUDIORUM
UNIVERSITÀ DI BOLOGNA



UNIVERSITÀ
DEGLI STUDI
DI TORINO



UNIVERSITÀ
DEGLI STUDI
DI MILANO



UNIVERSITÀ
DEGLI STUDI
DI PADOVA

Maria Teresa Capucchio, Università di Torino

Maria Teresa Capucchio, è professore associato settore VET03, Dipartimento Scienze Veterinarie (DSV), Università di Torino. Laureata cum laude nel 1992, specializzata in Sanità Pubblica Veterinaria nel 1996, ha conseguito il PhD nel 2000 discutendo una tesi di neuropatologia. La sua attività di ricerca primaria verte sulla salute intestinale ed animale associata all'uso di nuovi supplementi dietetici; si occupa inoltre di indagare le interazioni ospite-patogeno in particolare in corso di malattie infettive negli animali domestici e selvatici. Membro della Commissione Terza Missione del DSV, Coordinatore del Dottorato in Scienze Veterinarie per la Salute Animale e la Sicurezza Alimentare, Università di Torino e Presidente della Commissione Biosicurezza del DSV dal 2019.

Maria Elena Gelain, Università di Padova

Laureata in medicina veterinaria nel 2002, presso l'università degli studi di Milano, dottore di ricerca in Igiene e patologia animale, Diplomata al College Europeo di Patologia Clinica Veterinaria (ECVCP) nel 2008, è attualmente Professoressa Associata in Patologia Generale e Anatomia Patologica presso il Dipartimento di Biomedicina Comparata ed Alimentazione dell'Università degli Studi di Padova dove è responsabile del servizio di diagnostica citologica. Dall'ottobre 2021 è Vice Presidente del corso di Laurea Magistrale a ciclo unico in Medicina Veterinaria. I principali interessi di ricerca vertono sullo sviluppo di nuove tecniche diagnostiche clinico-patologiche e citofluorimetriche in medicina veterinaria, sullo studio della risposta immunitaria innata ed acquisita nei mammiferi e sulla valutazione delle alterazioni ematologiche e sulla valutazione clinico-patologica dei disturbi linfomioproliferativi degli animali domestici.

Michele Drigo, Università di Padova

Professore Ordinario di Malattie Infettive degli Animali Domestici presso l'Università di Padova, Dipartimento di Medicina Animale, Produzioni e Salute. Ha conseguito il titolo di dottore di ricerca in "Sanità Pubblica, Igiene Veterinaria e delle Produzioni Animali" presso il Dipartimento di Sanità Pubblica, Patologia Comparata e Igiene Veterinaria, di Padova, nel 2005 con tesi dal titolo "Geographic Information Systems e analisi spaziale in epidemiologia veterinaria: studio dell'epidemia di Influenza Aviaria ad Alta Patogenicità in Veneto e Lombardia (1999-2000)". L'attività di ricerca e professionale svolta ha avuto ed ha come oggetto principale argomenti di epidemiologia molecolare, epidemiologia clinica e diagnostica virologica, con particolare riguardo alle virosi del suino sostenute da virus ad RNA (virus della Sindrome Riproduttiva e Respiratoria del Suino) e da virus a DNA (Circovirus e Parvovirus del suino), e ai Parvovirus del cane e del gatto. Direttore della Scuola di Specializzazione in Sanità Animale, Allevamento e Produzioni Zootecniche, presso il Dipartimento di Medicina Animale, Produzioni e Salute, Università di Padova.

Saverio Paltrinieri, Università di Milano

Si è laureato nel 1990 presso l'Università degli Studi di Milano dove ha anche conseguito il Dottorato di Ricerca in Patologia Comparata degli animali Domestici nel 1994. Ricercatore dal 1995, dal 2001 è Professore associato e dal 2016 Professore Ordinario di Patologia Generale Veterinaria presso il Dipartimento di Medicina Veterinaria e Scienze Animali di Milano. Dal 2002 è diplomato all'European College of Veterinary Clinical Pathology (ECVCP) di cui è stato presidente dal 2011 al 2014. Dal 2016 al 2021 è stato Direttore del Centro clinico-veterinario e zootecnico-sperimentale e dell'Ospedale Veterinario Universitario dell'Università di Milano. È stato Presidente della SIMEF (società italiana di medicina felina) ed è membro del Gruppo di Studio sulla Leishmaniosi Canina (GSLC). L'attività di ricerca è rivolta principalmente alla valutazione diagnostica e patogenetica delle principali alterazioni clinico-patologiche rilevabili in medicina veterinaria, alla validazione di metodi diagnostici, ed alla diagnosi delle principali malattie infettive feline.

Claudio Bellino, Università di Torino

Laureato in medicina veterinaria presso l'università degli studi di Torino (2000), dottore di ricerca in Scienze Cliniche Veterinarie (2004) e specializzazione in Patologia Suina (2007). Dal 2015 è Professore Associato presso la Sezione di Clinica Medica del Dipartimento di Scienze Veterinarie di Torino. È affidatario di insegnamenti presso il Corso di Laurea Magistrale in Medicina Veterinaria e la Laurea in Gestione e Produzioni degli Animali in Allevamento e Selvatici. Dal 2015 è delegato del Direttore per l'Orientamento il Tutorato è il Job Placement. Attualmente è responsabile dell'unità di isolamento e del servizio di ricovero Production Animal (ruminanti e suini) presso l'Ospedale Veterinario Universitario di Grugliasco. I principali interessi di ricerca vertono sulla medicina interna degli animali domestici, il monitoraggio dell'utilizzo di antibiotici negli allevamenti e lo studio del microbioma in corso di patologia.

Silvia Piva, Università di Bologna

Professore Associato di Malattie Infettive degli Animali Domestici presso l'Università di Bologna. Ha conseguito il titolo di dottore di ricerca in "Epidemiologia e controllo delle zoonosi" presso il Dipartimento di Sanità Pubblica Veterinaria e Patologia Animale dell'Università di Bologna, nel 2007 con tesi dal titolo: "La sorveglianza epidemiologica della leishmaniosi canina: esperienze di un triennio". Attualmente, i principali temi di ricerca sono l'antimicrobico resistenza, studiando il pattern di resistenza dei batteri commensali isolati da animali, cibo, uomo e ambiente e su batteri patogeni isolati da animali; infezioni batteriche del cane e gatto, bovino e cavallo; sistemi di sorveglianza delle infezioni correlate all'assistenza. È responsabile del Laboratorio di Batteriologia Veterinaria del Dipartimento di Scienze Mediche Veterinarie dell'Università di Bologna.