

IVSA BOLOGNA PRESENTA



18 MARZO 2021

8:30 - 18:30



LET THE GAME  
BEGIN



DIPARTIMENTO DI SCIENZE MEDICHE VETERINARIE  
ALMA MATER STUDIORUM - UNIVERSITA DI BOLOGNA

## PROGRAMME

### Morning Session

- 8:30** Registrazione
- 8:50** Apertura giornata, **GIULIANO BETTINI**, Direttore del Dipartimento di Scienze Mediche Veterinarie
- 9:00** Benvenuto da **ANTONINO ROTOLO**, Prorettore per la Ricerca dell'Università di Bologna
- 9:15** Game of Research, le origini: saluti dal Dipartimento di Medicina Veterinaria di Perugia
- 9:30** **FILIPPO MARIA DINI**, *Il macello di Songea (Tanzania): osservatorio epidemiologico per le parassitosi bovine. [TRAVELLING SCIENTISTS]*
- 9:45** **CRISTINA ALGIERI**, *Piccole molecole di nuova generazione come ipotetici agenti terapeutici impiegati nelle patologie che coinvolgono la permeabilità.*
- 10:00** **CARLOTTA LAMBERTINI, MARGHERITA DE SILVA**, *Lo Spritz Tube: un nuovo dispositivo per l'intubazione extraglottidea del coniglio. Studio preliminare. [TEAM WORK]*
- 10:15** **FULVIO STANGA, SCIVAC-SIVAE-SIVAR-SIVE**: *Conoscere per Crescere.*
- 10:25** **OLGA BLANCO-PRieto**, *In che modo i mitocondri regolano il movimento del calcio intracellulare nello sperma di suino?*
- 10:40** **GIULIA QUAGLIA**, *Circolazione del virus dell'anemia infettiva del pollo nel bacino del mediterraneo.*
- 10:55** **GIULIA LATTANZIO**, *Il RAD21 knock-in mouse: un modello di neuropatia enterica.*
- 11:10** Quiz Kahoot!
- 11:15** Coffee Break
- 11:25** **MATTEO CERRI**, *Ricercatori, media e pubblico: la triplice intesa della divulgazione.*
- FRANCESCA SIBILLA, ANNALISA FRASCARI**, *La Notte dei Ricercatori: in campo per diffondere la scienza.*
- 11:40** **CRISTINA ALGIERI, OLGA BLANCO-PRieto**, *Il trapianto mitocondriale nelle cellule spermatiche: approccio innovativo alla cura dell'infertilità maschile. [TEAM WORK]*
- 11:55** **CARLA GIUDITTA VECCHIATO, FRANCESCA BORRELLI DE ANDREIS**, *Integrazione dietetica con olio di cocco in cani affetti da enteropatia cronica. [TEAM WORK]*
- 12:10** **GIORGIO VALLA**, in collaborazione con **CEVA**, *Febbre Q nel bovino: una seria minaccia?*
- 12:20** **CLAUDIO TAGLIAVIA**, *Studio morfologico e morfometrico della stratigrafia di parete dell'apparato gastroenterico di coniglio: aspetti comparativi tra l'esame anatomico microscopico e l'indagine ultrasonografica "in vivo" ed "ex vivo".*
- 12:35** **DINA GUERRA**, *Studio di fase 2 a singolo braccio, in aperto, su immunoterapia attiva adiuvante per valutarne efficacia e tollerabilità in cani con osteosarcoma appendicolare sottoposti ad amputazione e chemioterapia.*
- 12:50** Quiz Kahoot!
- 13:00** Lunch Break

### Afternoon Session

- 14:00** **CAMILLA ANIBALLI**, *Valutazione dell'escrezione mammaria di amoxicillina a seguito di somministrazione sistemica in scrofe in lattazione.*
- 14:15** **DOMENICO VENTRELLA**, *Utilizzo di modelli suini per il trattamento della retinite pigmentosa autosomica dominante.*
- 14:30** **MARGHERITA DE SILVIA**, *Variabilità morfologica delle valvole atrioventricolari del cuore di cavallo e cane.*
- 14:45** **PERLA TEDESCO**, *Strumenti sostenibili per superare i bottleneck parassitari in acquacoltura: il caso studio della Saprolegniosi nell'ambito del progetto H2020 ParaFishControl.*
- 15:00** **ANDREA MARCHEGIANI**, in collaborazione con **VETOQUINOL**, *Fluorescent light energy: luce sulla dermatologia veterinaria.*
- 15:10** **GREGORIO PAUSELLI**, *Un'applicazione della Q Methodology per esplorare le attitudini nei confronti del benessere animale indagando la soggettività.*
- 15:25** **SIMONE PERFETTI**, *Variabilità inter- e intra-osservatore nella misurazione TC delle ghiandole surrenali in cani di grossa taglia.*
- 15:40** **THOMAS DALMONTE**, *Effetti della supplementazione con integratore a base di Boswellia serrata e Salix alba in galline ovaiole di razza livornese.*
- 15:55** Quiz Kahoot!
- 16:00** Coffee Break
- 16:10** **BARBARA PIAIA**, in collaborazione con **Hill's**, *Approccio innovativo alla nutrizione dei piccoli animali: la nutrigenomica.*
- 16:20** **SILVIA SABATTINI**, *Validazione del brushing orale come tecnica non invasiva per l'identificazione del carcinoma squamocellulare orale felino tramite analisi genetiche ed epigenetiche.*
- 16:35** **RAFFAELE SCARPELLINI**, *Sorveglianza attiva e passiva delle infezioni nosocomiali ad eziologia batterica negli Ospedali Veterinari Universitari (OVU) per piccoli animali.*
- 16:50** **DEBORA LA MANTIA**, *Colture cellulari primarie da tessuti di specie suina provenienti dal macello: non solo Replacement.*
- 17:05** **LUNA LORITO**, *Studio delle caratteristiche dei gasteropodi marini destinati all'alimentazione umana: aspetti microbiologici e tossicologici.*
- 17:20** **ILARIA PESCI**, in collaborazione con **Royal Canin**, *Innovazione e sostenibilità nella nutrizione animale.*
- 17:30** **ALESSIA TERRUSI**, *Coinfezione da circovirus canino (CanineCV) e adenovirus canino di tipo 1(CAdV-1) e di tipo 2 (CAdV-2) in cani affetti da parvovirus.*
- 17:45** **ALIAI LANCI**, *Il comparto amniotico: un diario della vita intrauterina?*
- 18:00** **FEDERICO TOMASELLO**, *Protocollo di diagnostica di precisione per il controllo della mastite bovina.*
- 18:15** **ALBERTO ELMi**, *Alla scoperta dei meccanismi fisiologici del ciclo stagionale del testicolo di Capriolo (Capreolus capreolus).*
- 18:30** Quiz Kahoot! e chiusura giornata

Info: <https://eventi.unibo.it/game-of-research-dimevet-2021>

Contact us: [dimevet.gameofresearch@unibo.it](mailto:dimevet.gameofresearch@unibo.it)

Follow us: [@ivsabologna](https://www.instagram.com/ivsabologna)

