PARTICIPAÇÃO DO PPGCV NA ORGANIZAÇÃO DE EVENTOS **INTERNACIONAIS PELO PPGCV**

Em 2021

I INTERNATIONAL SYMPOSIUM ON ONE HEALTH, ONE PLANET (ISOHP)

Em novembro de 2021, o PPGCV organizou o "I International Symposium on

One Health, One Planet (ISOHP)", evento on-line promovido pelo Núcleo de

Estudos em Saúde Única da UFLA, em parceria com a Universidade Cooperativa

de Colômbia (Colômbia), Universidade Pedro Valdivia (Chile) e Universidad

Peruana Cayetano Heredia (Peru). O evento contou com palestras de

especialistas nacionais e internacionais sobre o conceito de "Saúde Única",

abordando a interação entre saúde humana, animal e meio ambiente. O

credenciamento e a transmissão ocorreram pela plataforma Even3, com mesas-

redondas em português, inglês e espanhol. A data de abertura, 3 de novembro,

coincidiu com o Dia Mundial da Saúde Única, instituído pela OMS. O evento foi

coordenado pela professora Christiane Rocha, docente permanente do PPGCV.

Link: https://saudeunicaufla.wordpress.com/

I SIMPÓSIO INTERNACIONAL EM MEDICINA FELINA (SIMFEL)

O principal tema do evento foi a abordagem de temas sobre terapêutica felina e

assuntos relevantes na medicina felina com os seguintes palestrantes nacionais

e internacionais:

Dra. Arine Pellegrino - Palestra: Tratamento da ICC em felinos -Universidade

Santo Amaro (UNISA) - Brasil

Dr. Carlos Gabriel Almeida Dias - Palestra: Uso de psicotrópicos na Medicina

Interna – Universidade Castelo Branco (UCB) – Rio de Janeiro – Brasil

Dr. Gustavo Leonardo Zapata - Palestra: Oftalmologia em felinos da Universidad Nacional de La Plata (UNPL) - Argentina

Dra. Maria Alessandra Martins Del Barrio - Palestra: Terapia nefroprotetora na Doença Renal Crônica Felina da Pontifícia Universidade Católica (PUC) - Brasil

Dra. Marilda Onghero Taffarel - Palestra: Particularidades da anestesia em gatos da Universidade Estadual de Maringá (UEM) – Paraná – Brasil

Dra. Nadia Rossi de Almeida - Palestra: FIV e FeLV: interpretando o diagnóstico e revendo o prognóstico - Universidade Federal da Bahia (UFBA) – Bahia – Brasil

Dr. Nicolas Villarino - Palestra: SDMA es un marcador mas confiable que creatinine para detectar enfermedad renal en gatos?- Nicolas Villarino – Washington State University (WSU) - USA

Dra. Patricia Koscinczuk - Palestra: Reconhecimento e manejo de dor em gatos da Universidad Nacional del Nordeste (UNNE) - Argentina

O evento foi coordenado e organizado pelos docentes do PPGCV Marcos Ferrante e Rodrigo Bernardes Nogueira e teve 584 Participantes Inscritos ocorrendo de forma remota.

Links relacionados com o evento:

https://sig.ufla.br/modulos/publico/eventos/programacao.php?cod_evento_instit uicao=16437

https://www.instagram.com/simfel2021/

VI SIMPÓSIO FORMULEITE 2021

O evento foi organizado pelo docente do PPGCV, professor Marcos Neves Pereira, coordenador do Grupo do Leite da Universidade Federal de Lavras e ocorreu dentro da Programação da 56º Reunião Anual da Sociedade Brasileira de Zootecnia. Nesse evento. O evento contou com a participação de pesquisadores de renome nacional na área de produção de bovinos: Rodrigo de Almeida da Universidade Federal do Paraná, Mateus Pies Gionbelli da Universidade Federal de Lavras, Thiago Sérgio de Andrade da TSA Consultoria.

Também participaram do evento pesquisadores do exterior apresentando temas importantes para o desenvolvimento da área:

Trevor DeVries da University of Guelph: Optimizing health and production in robot ilking systems.

Juan Loor da University of Illinois: Nutritional strategies to improve cow health during the transition period

Victor Cabrera da University of Wisconsin-Madison: The economic value of nutritional grouping on dairy farms

João Dorea (University of Wisconsin-Madison). Use of sensing technology to improve farm management decisions

Isabella Condotta (University of Illinois). Precision management of animals: Definition, challenges, and opportunities

Jonas de Souza (Perdue AgriBusiness Animal Nutrition). Importance of the fatty acid profile of dietary fat for the formulation of diets for dairy cattle

Kevin Harvatine (Pennsylvania State University). Regulation of milk fat synthesis by nutrition, genetics, and environment

Veridiana Daley (Purina Animal Nutrition Center/Virginia Tech). Prediction of fatty acid content and digestibility in feedstuffs

Mark Hanigan (Virginia Tech). From mTOR to milk protein: Leveraging basic knowledge in our feeding system

Peter Yoder (Perdue AgriBusiness Animal Nutrition). Translating recent amino acid research to diet formulation strategies for lactating dairy cows

Link de informação sobre o evento:

https://www.youtube.com/watch?v=N73OicPFd50

WORKSHOP ONLINE DA SOCIEDADE BRASILEIRA DE TECNOLOGIA DE EMBRIÕES

O evento foi organizado pelo docente do PPGCV José Nélio de Sousa Sales quem atualmente é o presidente da Sociedade Brasileira de Tecnologia de Embriões. O tema do evento foi a discussão da "Importância do metabolismo na reprodução de bovinos" e contou com a participação de pesquisadores de renome nacional e internacional abordando os seguintes temas:

Dra. Marcella Pecora Milazzotto da Universidade Federal do ABC. Palestra: Muito além do metabolismo: como o microambiente pode determinar o futuro do embrião pré-implantação.

Dr. Milo Charles Wiltbank da University of Wisconsin-Madison-Estados Unidos da América. Palestra: Otimizando os hormônios circulantes, a ingestão de energia e o metabolismos em vacas leiteriras de alta produção.

Links relacionados ao evento:

https://www.sbte.org.br/pb/

https://www.facebook.com/sbtecomunica/videos/%EF%B8%8F-est%C3%A1-chegando-o-2%C2%BA-workshop-2021-da-sociedade-brasileira-de-tecnologia-de-embr/33043885238482/

Em 2022

I CICLO INTERNACIONAL DE PALESTRAS DO NEIMBIO

Organizado pela professora Ana Paula Peconick, então presidente do Núcleo de Estudos em Imunologia, contou com pesquisadores nacionais e internacionais abordando temas avançados em imunologia e vacinologia. Links: <a href="https://www.instagram.com/p/Cj1G-thu-AK/?igshid=NjZiM2M3MzIxNA=="https://www.instagram.com/p/Cj1G-thu-AK/?igshid=NjZiM2M3MzIxNA=="https://www.instagram.com/p/Cj1G-thu-AK/?igshid=NjZiM2M3MzIxNA=="https://www.instagram.com/p/Cj1G-thu-AK/?igshid=NjZiM2M3MzIxNA=="https://www.instagram.com/p/Cj1G-thu-AK/?igshid=NjZiM2M3MzIxNA=="https://www.instagram.com/p/Cj1G-thu-AK/?igshid=NjZiM2M3MzIxNA=="https://www.instagram.com/p/Cj1G-thu-AK/?igshid=NjZiM2M3MzIxNA=="https://www.instagram.com/p/Cj1G-thu-AK/?igshid=NjZiM2M3MzIxNA=="https://www.instagram.com/p/Cj1G-thu-AK/?igshid=NjZiM2M3MzIxNA=="https://www.instagram.com/p/Cj1G-thu-AK/?igshid=NjZiM2M3MzIxNA=="https://www.instagram.com/p/Cj1G-thu-AK/?igshid=NjZiM2M3MzIxNA=="https://www.instagram.com/p/Cj1G-thu-AK/?igshid=NjZiM2M3MzIxNA=="https://www.instagram.com/p/Cj1G-thu-AK/?igshid=NjZiM2M3MzIxNA=="https://www.instagram.com/p/Cj1G-thu-AK/?igshid=NjZiM2M3MzIxNA=="https://www.instagram.com/p/Cj1G-thu-AK/?igshid=NjZiM2M3MzIxNA=="https://www.instagram.com/p/Cj1G-thu-AK/?igshid=NjZiM2M3MzIxNA=="https://www.instagram.com/p/Cj1G-thu-AK/?igshid=NjZiM2M3MzIxNA=="https://www.instagram.com/p/Cj1G-thu-AK/?igshid=NjZiM2M3MzIxNA=="https://www.instagram.com/p/Cj1G-thu-AK/?igshid=NjZiM2M3MzIxNA=="https://www.instagram.com/p/Cj1G-thu-AK/?igshid=NjZiM2M3MzIxNA=="https://www.instagram.com/p/Cj1G-thu-AK/?igshid=NjZiM2M3MzIxNA=="https://www.instagram.com/p/Cj1G-thu-AK/?igshid=NjZiM2M3MzIxNA=="https://www.instagram.com/p/Cj1G-thu-AK/?igshid=NjZiM2M3MzIxNA=="https://www.instagram.com/p/Cj1G-thu-AK/?igshid=NjZiM2M3MzIxNA=="https://www.instagram.com/p/Cj1G-thu-AK/?igshid=NjZiM2MzIxMa="https://www.instagram.com/p/Cj1G-thu-AK/?igshid=NjZiM2MzIxMa="https://www.instagram.com/p/Cj1G-thu-AK/?igshid=NjZiM2MzIxMa="https://www.instagram.com/p/Cj1G-thu-AK/?igshid=NjZiM2MzIxMa="https://www.ins

, https://www.facebook.com/neimbio/

Em 2023

SIMPÓSIO INTERNACIONAL DE MEDICINA VETERINÁRIA INTEGRATIVA

Organizado pelo professor Luis Davis Solis Murgas, então presidente do Núcleo de Estudos em Medicina Veterinária Integrativa da UFLA, contou com especialistas nacionais e internacionais renomados. Link: https://www.instagram.com/p/CoPzka1O9So/

II INTERNATIONAL WORKSHOP ON FOOD SECURITY

Realizado em parceria com o PPGCV, teve como tema "Scientific opportunities interaction meeting", com participação de Juan Loor (University of Illinois) e Kolapo Ajuwon (Purdue University).

Links:

https://www.instagram.com/p/Cpuw_tGukN-/?igsh=MTFncWdvbDE2YmU5aQ%3D%3D

Em 2024

CURSO INTERNACIONAL DE OZONIOTERAPIA

Organizado pelo professor Luis David Solis Murgas e pelo Núcleo de Estudos Harmos, contou com palestras das pesquisadoras cubanas Zullyt Bárbara Zamora Rodriguez e Rosa Onidia Rómulo Perez, especialistas em ozonioterapia.

Link: https://ufla.br/noticias/internacionalizacao/17251-pesquisadoras-de-cuba-realizam-atividades-de-cooperacao-internacional-na-ufla

SIMPÓSIO INTERNACIONAL DE REPRODUÇÃO

Organizado pelos docentes José Camisão de Souza e Ketlyn Kaylane Xavier.

O evento ocorreu de forma presencial e online, nos dias 18, 19 e 20 de Abril de 2024. Teve a presença de palestrantes renomados, nacionais e internacionais.

Contarão com 8 palestras, mesa redonda e 1 sessão de pôsteres.

Links:

https://sig.ufla.br/modulos/publico/eventos/programacao.php?cod_evento_instit uicao=25573

https://www.instagram.com/p/C4G8HJ1uN21/

WORKSHOP INTERNACIONAL DE PRODUÇÃO DE LEITE NA ARGENTINA

Organizado pela docente do PPGCV, Dra. Nadja Gomes Alves. O evento contou com palestras de grande relevância, como "Lechería Argentina" e "Manejo de Camas de Compost en Producción Lechera", apresentadas pelo Professor Juan Leandro Monge, da Universidad Nacional Villa María. Tiveram também a presença do Coordenador do PPGCV, Prof. Dr. Luis David Solis Murgas, além do Prof. Dr. Marcos Ferrante, do PPGCV, e do Prof. Dr. Flavio Alves Damasceno, do Departamento de Engenharia da UFLA.

Link: https://www.instagram.com/p/DA34iXnxX0f/?igsh=dHhpdTBxMnd1M3p0.

V SIMPÓSIO BRASILEIRO DE DOENÇAS NEGLIGENCIADAS E I WORLD

SYMPOSIUM ON NEGLECTED DISEASES

O SBDN é o maior simpósio de Doenças Negligenciadas (DNs) do Brasil. O

evento tem como premissa ampliar as discussões e atualizações científicas para

além da academia, valorizando em sua programação temas de interesse para

profissionais da saúde e educação, unindo ciência, prática e divulgação

científica. Em 2024, a Universidade Federal de Lavras, responsável pela

organização do SBDN, em parceria com pesquisadores da Universidade Federal

dos Vales do Jequitinhonha e Mucuri, do Instituto de Pesquisa René Rachou

(FIOCRUZ), do CDC, da Universidad Autónoma de Madrid, da Universidade de

Trás-os-Montes e Alto Douro e da Universidad Coorperativa de Colombia.

Link: https://www.sbdn2024.com/?fbclid=PAZXh0bqNhZW0CMTEAAaaXVOqEd

Rw6uXTvNRywA 2Es4zr -

BSvN4mHugbuAkW8Pso8fpugNbG9Ag aem BK8VC5hOvO hWnbck n0ag

37ND ANNUAL MEETING OF THE BRAZILIAN EMBRYO TECHNOLOGY

SOCIETY - SBTE

O docente JOSE NELIO DE SOUSA SALES faz parte do Comitê organizador da

Reunião Anual da Sociedade Brasileira de Tecnologia de Embriões.

Link: https://www.sbte.org.br/reuniao2024/comite/.

WORKSHOP BRASIL (UFLA)-COLÔMBIA (UNAL): DESENVOLVIMENTO SUSTENTÁVEL E INOVAÇÃO NA PRODUÇÃO AGROPECUÁRIA E FLORESTAL

O docente Luis David Solis Murgas faz parte do Comitê organizador do Workshop.

Link:

https://sig.ufla.br/modulos/publico/eventos/programacao.php?cod_evento_instit uicao=26222