



Campyfree

# SEMINÁRIO

## ESTRATÉGIAS DE CONTROLO DE CAMPYLOBACTER NA CARNE DE FRANGO

 3 DE MAIO | 14:00 - 18:00

 FACULDADE DE VETERINÁRIA DE LISBOA

INSCRIÇÕES ONLINE ABERTAS ATÉ DIA 29 DE ABRIL

### PROGRAMA

- |               |   |  |
|---------------|---|--|
| 14:00 - 14:30 |    | Abertura - Sessão de Boas Vindas<br>Apresentação do grupo operacional GO228 e dos Objetivos do Projeto CAMPYFREE.                                  |
| 14:30 - 15:00 |  | A Infecção por <i>Campylobacter</i> em Portugal: abordagem uma só saúde.<br>Mónica Oleastro, INSA  |
| 15:00 - 15:20 |  | Organização do setor avícola e as medidas de biossegurança na produção primária para controlo de <i>Campylobacter</i> . Pedro Ribeiro, ANCAVE      |
| 15:20 - 15:40 |  | Aplicação de probióticos para controlo de <i>Campylobacter</i> na produção de aves. Rui Bessa, Faculdade de Medicina Veterinária.                  |
| 15:40 - 16:00 |  | <i>Coffee Break</i>  |
| 16:00 - 16:20 |  | Cumprimento dos critérios de higiene de processo em carcaças de frango: medidas preventivas e corretivas. Dina Fernandes, Lusiaves                 |
| 16:20 - 16:40 |  | Programas de higiene no controlo de <i>Campylobacter</i> no abate e desmancha de aves. Orador a designar, Christeys.                               |
| 16:40 - 17:00 |  | Tecnologias emergentes no controlo de <i>Campylobacter</i> . Maria João Fraqueza. Faculdade de Medicina Veterinária da Universidade de Lisboa.     |
| 17:00 - 17:20 |  | Embalagens ativas no controlo de <i>Campylobacter</i> . Maria de Fátima Poças, Universidade Católica Portuguesa, Escola Superior de Biotecnologia. |
| 17:20 - 17:40 |  | O consumidor e suas práticas. Paula Teixeira, Universidade Católica Portuguesa, Escola Superior de Biotecnologia.                                  |
| 17:40 - 17:55 |  | Secção de perguntas da assistência   |
| 17:55 - 18:00 |  | Encerramento do Seminário. ANCAVE  |

 INSCREVA-SE AQUI

FINANCIAMENTO



COM O APOIO DE



UNIVERSIDADE  
DE LISBOA

