| **IDENTIFICAÇÃO** | |
| --- | --- |
| **Nome da Disciplina** | **ASPECTOS DE IMPORTÂNCIA NA SANIDADE DE SUÍNOS** |
| **Total de Créditos**  **(1 crédito = 15 horas)** | **4** |
| **Professor responsável** | **Jalusa Deon Kich, Janice Reis Ciacci Zanella** |
| **Professores colaboradores** |  |
| **EMENTA** | |
| Biossegurança em granjas de suínos. Doenças Entéricas (bacterianas). Doenças respiratórias (bacterianas); Meningite. Doenças do aparelho locomotor. Doenças virais (Influenza). Doenças virais (PCV2, Parvovirus). Doenças virais (Aujesky). Doenças vírais (Exóticas PRRS e PED). Micobacterioses. Doenças reprodutivas e urinárias. Coleta de material para diagnóstico laboratorial. Coleta de material para diagnóstico laboratorial. Monitorias de abatedouro. Diagnóstico de patógenos. Necropsia de suínos. Avaliação global de rebanhos (exame clínico geral e individual). Planejamento de biosseguridade em granjas de suínos. Avaliação sanitária de rebanhos suínos. Programas de vacinação e medicação estratégica para rebanhos suínos. Capacitar o pós-graduando ao domínio da etiopatogenia, prevenção, controle e tratamento de doenças produzidas por vírus e bactérias e propiciar noções de sanidade suína. Estimular o senso crítico do pós-graduando, tomando-o capaz de tomar decisões relativas às questões abordadas. Tornar o pós-graduando capaz de: compor diagnóstico de doenças de rebanhos suínos, considerando o histórico da granja, sinais clínicos, necropsia e testes laboratoriais. Elaborar um planejamento sanitário para prevenção e controle de doenças em rebanhos suínos. Oportunizar o profissional a usar seus conhecimentos básicos e aplicar em situações mais complexas nos rebanhos suínos. Exercitar uma visão mais globalizada de controle de doenças, onde o profissional precisa planejar a produção considerando conceitos sanitários de prevenção de doenças. | |
| **BIBLIOGRAFIA BÁSICA (mínino de 5 referências atualizadas, máximo 10 anos)** | |
| BARCELLOS, D.; GUEDES, R.M.C. Doença dos Suínos. 3ª ed. S/ed. 2022. 1058p.  QUINN, P.J. **Veterinary Microbiology and Microbial Disease**. 2ª ed. Chichester, West Sussex, UK: Wiley-Blackwell, 2011, 912 p.  SOBESTIANSKY, J.; BARCELLOS, D. **Doenças de Suínos.** 2ª Ed. Goiânia: Cânone, 2012.  SOBESTIANSKY, J.; BARCELLOS, D. **Atlas de Doenças de Suínos**. 1ª ed. Grafica Art3, 2003.  SIMS, L.D.; GLASTONBURY, J.R.W. **Pathology of the Pig: a Diagnostic Guide**. 1º ed. D.G. Walker Pty Ltd, 1996.  ZIMMERMAN, J.J.; KARRIKER, L.A.; RAMIREZ, A.; SCHWARTZ, K.J.; STEVENSON, G.W. **Diseases of Swine.** 10 ed. Ames, IA, USA: Wiley-Blackwell, 2012, 1180 p.  Periódicos  AMERICAN ASSOCIATION OF SWINE VETERINARIANS: https://www.aasv.org/  CIÊNCIA RURAL:http://coral.ufsm.br/ccrrevista/  JOURNAL OF ANIMAL SCIENCE: https://www.animalsciencepublications.org/publications/jas  JOURNAL OF SWINE HEALTH AND PRODUCTION: https://www.aasv.org/shap/issues/  PESQUISA VETERINÁRIA BRASILEIRA:http://www.pvb.com.br/  PREVENTIVE VETERINARY MEDICINE: http://www.journals.elsevier.com/preventive-veterinary-medicine/  VACCINE: http://www.journals.elsevier.com/vaccine/  VETERINARY MICROBIOLOGY: http://www.journals.elsevier.com/veterinary-microbiology/  VETERINARY PATHOLOGY: http://vet.sagepub.com/  VIROLOGY: http://www.journals.elsevier.com/virology/ | |