

Relatório de Conteúdo Programático

Grau: Graduação Presencial

Órgão: GIM - DEPARTAMENTO DE IMUNOBIOLOGIA

Nome: IMUNOPATOLOGIA

Código: GIM00027

Característica: CO - Comum

Status: Ativa

Carga Horaria Total: 40h Estagio: 0h

Teórica: 40h

Prática: 0h

Período de vigência: 1º período de 2017 até a presente data.

Conteúdo Programático:

HIPERSENSIBILIDADE DO TIPO I E II
- MECANISMO GERAL DAS REAÇÕES DE HIPERSENSIBILIDADE DO TIPO I DE IMPORTÂNCIA EM MEDICINA VETERINÁRIA
- MECANISMOS HIPERSENSIBILIDADE DO TIPO II NAS REAÇÕES DE TRANSFUSÃO E DOENÇA HEMOLÍTICA.
HIPERSENSIBILIDADE DOS TIPOS III E IV
- MECANISMO GERAL DAS REAÇÕES DE HIPERSENSIBILIDADE DO TIPO III DE IMPORTÂNCIA EM MEDICINA VETERINÁRIA
- MECANISMOS HIPERSENSIBILIDADE DO TIPO IV ENVOLVIDOS NAS PRINCIPAIS INFECÇÕES DE ANIMAIS DOMÉSTICOS.
IMUNOLOGIA DA TRANSPLANTAÇÃO
- TIPOS DE TRANSPLANTES; LEIS DA TRANSPLANTAÇÃO; MECANISMOS DE REJEIÇÃO; PROVAS PARA A SELEÇÃO DE DOADORES; REAÇÃO ENXERTO VERSUS HOSPEDEIRO; MODULAÇÃO DA REJEIÇÃO.
DOENÇAS DE ORIGEM AUTORREATIVA (AUTO-IMUNES)
- CLASSIFICAÇÃO, ETIOLOGIA E MECANISMOS IMUNOPATOLÓGICOS DAS DOENÇAS AUTOIMUNES DE IMPORTÂNCIA EM MEDICINA VETERINÁRIA
IMUNOLOGIA DOS TUMORES
- CLASSIFICAÇÃO DE ANTÍGENOS TUMORAIS; RESPOSTA HUMORAL E CELULAR AOS TUMORES; MECANISMOS DE ESCAPE DA CÉLULA TUMORAL; EFEITOS IMUNOSSUPRESSORES DO TUMOR NOS ANIMAIS DOMÉSTICOS
MECANISMOS EFETORES DA IMUNIDADE CONTRA VÍRUS
- MECANISMOS DE IMUNIDADE HUMORAL E CELULAR ENVOLVIDOS NA RESISTÊNCIA E IMUNOPATOLOGIA ÀS PRINCIPAIS INFECÇÕES POR VÍRUS
- MECANISMOS DE EVASÃO DA RESPOSTA IMUNOLÓGICA
VISTA DE PROVA
MECANISMOS EFETORES DA IMUNIDADE CONTRA FUNGOS E BACTÉRIAS
- MECANISMOS DE IMUNIDADE HUMORAL E CELULAR ENVOLVIDOS NA RESISTÊNCIA E IMUNOPATOLOGIA ÀS PRINCIPAIS INFECÇÕES POR FUNGOS
- MECANISMOS DE EVASÃO DA RESPOSTA IMUNOLÓGICA
MECANISMOS EFETORES DA IMUNIDADE CONTRA PROTOZOÁRIOS
MECANISMOS DE IMUNIDADE HUMORAL E CELULAR ENVOLVIDOS NA RESISTÊNCIA E IMUNOPATOLOGIA ÀS PRINCIPAIS INFECÇÕES POR PROTOZOÁRIOS
- MECANISMOS DE EVASÃO DA RESPOSTA IMUNOLÓGICA
MECANISMOS EFETORES DA IMUNIDADE CONTRA HELMINTOS
- MECANISMOS DE IMUNIDADE HUMORAL E CELULAR ENVOLVIDOS NA RESISTÊNCIA E IMUNOPATOLOGIA ÀS PRINCIPAIS INFECÇÕES POR HELMINTOS.
- MECANISMOS DE EVASÃO DA RESPOSTA IMUNOLÓGICA
IMUNODEFICIÊNCIAS
- CLASSIFICAÇÃO, PRINCIPAIS ALTERAÇÕES EM CÉLULAS E MOLÉCULAS DO SISTEMA IMUNOLÓGICO

Gerado em: 26/09/2018 - 12:01

Este documento foi gerado pelo Sistema Acadêmico da Universidade Federal Fluminense - IdUFF.

Para verificar a autenticidade deste documento, acesse <http://www.inscricao.id.uff.br/> e clique no link da seção "Validar Declaração".

Relatório de Conteúdo Programático

ENVOLVIDAS NA PATOGÊNESE DAS IMUNODEFICIÊNCIAS
MECANISMOS IMUNOPATOLÓGICOS DAS PRINCIPAIS IMUNODEFICIÊNCIAS CONGÊNITAS E ADQUIRIDAS DOS ANIMAIS DOMÉSTICOS

Ementa:

Mecanismos efetores da imunidade adaptativa e natural aos principais patógenos (vírus, bactérias, fungos, protozoários e helmintos) e suas consequências sobre o hospedeiro. Mecanismos básicos em imunopatologias de interesse médico-veterinário: reações de hipersensibilidade mediadas por anticorpos e por células; imunodeficiências congênitas e adquiridas; doenças auto-imunes. Imunologia dos tumores. Imunologia da transplantação.

Bibliografia Básica:

Imunologia Veterinária: uma Introdução. Tizard, I, R., Editora Elsevier, 9ª edição. 2014.
Imunobiologia de Janeway. Murph, K. Editora: Artmed. 8ª edição, 2014
Bases da Patologia em Veterinária, James F. Zachary and M Donald Mc Gavin 5ª edição, Editora Elsevier, 2013

Bibliografia Complementar:

Imunologia Celular e Molecular. Abbas, AK, Litchman, AH, Pillai, S. Editora Elsevier, 8ª edição - 2015
Manual Gráfico de Imunologia e Enfermidades Infecciosas do Cão e do gato. Gutiérrez, MDMB. Editora MEDVET - 2012

Gerado em: 26/09/2018 - 12:01

Este documento foi gerado pelo Sistema Acadêmico da Universidade Federal Fluminense - IdUFF.
Para verificar a autenticidade deste documento, acesse <http://www.inscricao.id.uff.br/> e clique no link da seção "Validar Declaração".