



MESTRADO
Medicina interna
de animais de companhia

3ª EDIÇÃO - 2024/2026

3ª Fase de Candidaturas
19/08/2024 a 09/09/2024

euvg

Apresentação

O Mestrado em Medicina Interna de Animais de Companhia da Escola Universitária Vasco da Gama visa proporcionar a profissionais graduados, portugueses e estrangeiros, uma oportunidade de formação avançada com vista a otimizar o desenvolvimento de competências teóricas e práticas específicas na área da Medicina Interna de animais de companhia, as quais são introduzidas na formação de base em Medicina Veterinária, mas que requerem um aprofundamento e atualização constantes.

Este processo formativo beneficia de uma abordagem metódica, dirigida e complementar à prática clínica, a qual se pretende prestar ao longo do ciclo de estudos (CE), proporcionando a obtenção do grau académico de Mestre.

Hugo Vilhena

Coordenador do Mestrado Integrado em
Medicina Interna de Animais de Companhia

O CE proposto funcionará sob a forma de módulos intensivos, nos quais as sessões de contacto presencial decorrerão em períodos específicos, maioritariamente fins-de-semana. O regime proposto é um ponto importante para a conciliação entre a frequência presencial deste CE de formação académica avançada e a manutenção da atividade profissional.

O regime modular permite ainda a otimização da gestão da aprendizagem e conhecimento em torno dos temas específicos, bem como a integração e a sequenciação dos conhecimentos inerentes a cada uma das unidades curriculares (UC) definidas, com vista à aquisição fluida e orientada das diversas competências propostas.

Aviso de Abertura

Ano Letivo 2024/2025

Mestrado em Medicina Interna de Animais de Companhia

Unidade Orgânica	Escola Universitária Vasco da Gama
Qualificação atribuída	Mestre
Créditos ECTS	120.0
Duração	2 anos (4 Semestres)
Língua	Português, Inglês, Espanhol
Regime	Modular

O Mestrado em Medicina Interna de Animais de Companhia da EUVG decorre ao longo de 2 anos (4 semestres), com um total de 120 ECTS (créditos europeus de transferência).

Este mestrado é constituído por:

- (i) uma componente curricular lecionada maioritariamente ao longo do primeiro ano;
- (ii) um trabalho de investigação apresentado em formato de dissertação;
- (iii) uma prova pública de defesa da dissertação (que ocorre no segundo ano).

O grau de Mestre é conferido aos estudantes que obtenham aprovação em todas as unidades curriculares do plano de estudos que culmina na prova pública de defesa da sua dissertação.

Pós-Graduação em Medicina Interna de Animais de Companhia

Aos estudantes que obtenham aprovação em todas as unidades curriculares do 1º ano (com exceção de Bioestatística), correspondente a 54 ECTS, poderá ser emitido um certificado de Curso de Pós-Graduação em Medicina Interna de Animais de Companhia., caso não pretendam prosseguir para a obtenção do grau.

Unidades Curriculares Isoladas

As unidades curriculares da componente curricular estão também disponíveis como unidades curriculares isoladas, de acordo com a legislação e os regulamentos internos.

Candidaturas

Número de admissões

Número máximo de admissões	30
Número mínimo de admissões para funcionamento do ciclo de estudos	15

Calendário

	1ª Fase	2ª Fase (vagas sobrantes)	3ª fase (vagas sobrantes)
Período de candidaturas	13/05/2024 a 31/05/2024	25/06/2024 a 22/07/2024	19/08/2024 a 09/09/2024
Afixação de resultados	13/06/2024	30/07/2024	13/09/2024
Reclamações e anulações	13 e 14/06/2024	30 e 31/07/2024	13 e 16/09/2024
Matrículas	17 a 21/06/2024	01 a 14/08/2024	17 a 20/09/2024

Notas:

- A candidatura está sujeita ao pagamento de um montante de 50€ não reembolsável, exceto no caso de não abertura do ciclo de estudos.
- Caso o número mínimo de admissões não seja atingido até 20/09/2024 poderá o prazo de candidaturas ser alargado por decisão do órgão legal e estatutariamente competente da EUVG..

Condições de Acesso

Para poder ingressar neste 2.º ciclo (Mestrado) na EUVG, o candidato deve cumprir uma das seguintes condições:

a) Ser titular de um grau português de Licenciatura em Medicina Veterinária pré-Bolonha

b) Ser titular de um grau português de Mestrado Integrado em Medicina Veterinária (MIMV)

c) Ser titular de um grau académico estrangeiro equivalente aos referidos acima

Nota:

- A equivalência efetuada nos termos na alínea c) produz efeitos exclusivamente para a frequência do ciclo de estudos conducente ao grau de Mestre em Medicina Interna de Animais de Companhia, não conferindo ao seu titular, reconhecimento de qualquer grau académico, nomeadamente à Licenciatura em Medicina Veterinária Pré-Bolonha ou ao Mestrado Integrado em Medicina Veterinária. Compete ao Conselho Científico da EUVG deliberar (de forma genérica ou concreta) sobre esta equivalência, deliberação essa que, obrigatoriamente, terá de instruir a candidatura.

Critérios de Seriação

Critérios	Ponderação
<i>Curriculum</i> académico, científico e profissional na área da clínica de animais de companhia	60%
Nota de Licenciatura Medicina Veterinária (pré-Bolonha), Mestrado Integrado em Medicina Veterinária (Bolonha) ou habilitação legalmente equivalente	25%
Carta de motivação	10%
Carta de referência / recomendação	5%

*** Critérios de desempate:**

- Em caso de empate será considerado como 1º critério de desempate a experiência profissional na área da medicina interna de animais de companhia. Caso ainda se verifique empate o 2º critério a aplicar será a formação académica adicional na área da medicina interna de animais de companhia.

Documentos

Documentação obrigatória para candidatura

Certidão da Licenciatura em Medicina Veterinária, de Mestrado Integrado em Medicina Veterinária ou equivalente com média final de conclusão (diploma). Caso a certidão não indique a média de conclusão deve incluir a certidão comprovativa da aprovação nas unidades curriculares realizadas, com respetivas classificações (histórico escolar).

Curriculum vitae

Documento de identificação

Carta de motivação

Comprovativo de pagamento da taxa de inscrição da candidatura

Documentação auxiliar

Certidão de outros cursos realizados com programas e cargas horárias das unidades curriculares efetuadas e com respetivas classificações (histórico escolar), caso pretenda creditações.

Carta de referência / recomendação

Propinas, taxas e Emolumentos

Propinas

Valor anual (1º ano 2 Semestres)	€ 4990
Valor anual (2º ano 2 Semestres)	€ 1610

Taxas e emolumentos

Taxa de inscrição de candidatura (não reembolsável)	€ 50,00
Seguro escolar	€ 40,00 / ano
Matrícula / Reingresso	€ 100,00 / ano

Meios de pagamento

Meios de pagamento	Transferência Bancária*, Multibanco, Numerário, Cheque, Depósito*
Modalidades de pagamento	1, 2, 6, 10, 12, 18** ou 24** prestações Opções de pagamento em 1 prestação ou em 2 prestações (anuais), isentas de pagamento do valor da matrícula ** Sob consulta

*** Dados bancários:**

NIB: 0269 0336 0020 4772 9884 6 | IBAN. PT50 0269 0336 0020 4772 9884 6

Outras Informações

Júri de avaliação de candidaturas:

Professor Doutor Ferdinando Freitas (Presidente do Conselho de Direção)
Professora Doutora Anabela Almeida (Presidente do Conselho Científico)
Professor Doutor Hugo Vilhena (Coordenador do Ciclo de Estudos)

Idiomas de Lecionação:

Português, Inglês e Espanhol.

Informação adicional:

A EUVG salvaguarda a possibilidade de ocorrerem ajustes à planificação modular das Unidades Curriculares no decorrer do ano letivo, os quais serão previamente comunicadas aos estudantes.

Contactos

Website	www.euvg.pt
E-mail	master.internalmedicine@euvg.pt
Telefone	239 444 444
Morada	Campus Universitário de Lordemão - Av. José R. Sousa Fernandes, 3020-210 Coimbra, Portugal
WhatsApp	969 918 680

Calendário Académico

1º Semestre	Início	Fim
Semestre	04/09/2024	31/01/2025
Período Letivo	04/09/2024	19/01/2025
Avaliação Final	20/01/2025	31/01/2025

2º Semestre	Início	Fim
Semestre	03/02/2025	30/06/2025
Período Letivo	03/02/2025	15/06/2025
Avaliação Final	16/06/2025	30/06/2025

Época de recurso	01/07/2025	31/07/2025
-------------------------	------------	------------

Trabalhador-Estudante	08/09/2025	29/09/2025
Época Finalistas	30/09/2025	20/10/2025

Pausas escolares	Início	Fim
Natal e Ano Novo	23/12/2024	03/01/2025
Carnaval	03/03/2025	04/03/2025
Páscoa	14/04/2025	24/04/2025

Plano de Estudos

1º Semestre

Unidade Curricular <i>Curricular Unit</i>	Duração <i>Duration</i>	ECTS
Cardiologia e Sistema Respiratório <i>Cardiology and Respiratory System</i>	Semestral	4
Endocrinologia <i>Endocrinology</i>	Semestral	4
Hematologia e Doenças Imunomediadas <i>Hematology and Immune-Mediated Diseases</i>	Semestral	4
Medicina de Urgência e Cuidados Intensivos <i>Emergency Medicine and Intensive Care</i>	Semestral	4
Patologia Clínica <i>Clinical Pathology</i>	Semestral	4
Urologia <i>Urology</i>	Semestral	4
Bioestatística <i>Biostatistics</i>	Semestral	6

Plano de Estudos

2º Semestre

Unidade Curricular <i>Curricular Unit</i>	Duração <i>Duration</i>	ECTS
Doenças Infecciosas e Parasitárias <i>Infectious and Parasitic Diseases</i>	Semestral	4
Sistema Digestivo <i>Digestive System</i>	Semestral	4
Medicina Felina <i>Feline Medicine</i>	Semestral	4
Imagiologia Clínica <i>Clinical Imaging</i>	Semestral	4
Neurologia <i>Neurology</i>	Semestral	2
Oncologia <i>Oncology</i>	Semestral	3
Nutrição Clínica <i>Clinical Nutrition</i>	Semestral	2
Farmacologia e Toxicologia <i>Pharmacology and Toxicology</i>	Semestral	3
Oftalmologia <i>Ophthalmology</i>	Semestral	1
Dermatologia <i>Dermatology</i>	Semestral	1
Comportamento e Bem Estar Animal <i>Animal Behavior and Welfare</i>	Semestral	1
Reprodução e Neonatologia <i>Neonatology and Reproduction</i>	Semestral	1

Plano de Estudos

3º Semestre

Unidade Curricular <i>Curricular Unit</i>	Duração <i>Duration</i>	ECTS
Metodologias de Pesquisa, Escrita e Comunicação Científica <i>Research, Writing and Scientific Communication Methodologies</i>	Semestral <i>Semester</i>	12
Dissertação Final I <i>Final Dissertation I</i>	Semestral <i>Semester</i>	18

4º Semestre

Unidade Curricular <i>Curricular Unit</i>	Duração <i>Duration</i>	ECTS
Dissertação Final II <i>Final Dissertation II</i>	Semestral <i>Semester</i>	30

Cardiologia e Sistema Respiratório

Cardiology and Respiratory System

Conteúdos Programáticos

→ Sistema Respiratório:

- Manifestações clínicas e meios auxiliares de diagnóstico de doenças do sistema respiratório
- Colapso traqueal
- Síndrome do braquicefálico
- Asma e Bronquite felina
- Bronquite crónica canina
- Pneumonias infecciosas
- Pneumonia por aspiração
- Parasitas pulmonares
- Efusões pleurais
- Edema pulmonar cardiogénico
- Hipertensão pulmonar
- Neoplasia pulmonar
- Tromboembolismo pulmonar
- Monitorização do doente internado com doença pulmonar

→ Sistema Cardiovascular:

- Manifestações clínicas e meios auxiliares de diagnóstico de doenças cardíacas
- Abordagem terapêutica da Insuficiência Cardíaca Congestiva
- Arritmias cardíacas e terapia antiarrítmica
- Doenças cardíacas congénitas
- Doenças cardíacas valvulares e endocárdicas adquiridas
- Doenças miocárdicas
- Doenças pericárdicas
- Tumores cardíacos
- Dirofilariose
- Hipertensão arterial sistémica
- Tromboembolismo
- Monitorização do doente com doença cardiovascular

Endocrinologia

Endocrinology

Conteúdos Programáticos

- • Fisiologia do Sistema Endócrino
 - Poliúria, Polidipsia
 - Distúrbio do Metabolismo de Cálcio, Fósforo e Vitamina D
 - Distúrbio do metabolismo da glucose
 - Doenças do Hipotálamo e Hipófise
 - *Diabetes insipidus*, Distúrbios da Hormona de Crescimento
 - Doenças da Glândula Tiróide: Hipotiroidismo e Hipertiroidismo, Tumores da Glândula Tiróide
 - Doenças da Glândula Paratiróide: Hipoparatiroidismo e Hiperparatiroidismo
- • Doenças da Glândula Adrenal (córtex e medula adrenal): Hipoadrenocorticism e Hiperadrenocorticism, Feocromocitomas e Incidentalomas
 - Doenças do Pâncreas endócrino: *Diabetes mellitus*, Cetoacidose diabética, Síndrome hiperosmolar, Neoplasias das células B secretoras de insulina, Neoplasias secretoras de gastrina

Hematologia e Doenças Imunomediadas

Hematology and Imuno-mediated Diseases

Conteúdos Programáticos

- - Abordagem Inicial do paciente em estado crítico
 - Conceitos, equipamentos e abordagem ABCDE
 - Choque
 - Sepsis e síndrome inflamatório sistémico
 - Monitorização do doente na terapia intensiva
 - Oxigenoterapia e ventilação
 - Reanimação cárdio-respiratória
 - Principais protocolos terapêuticos utilizados na terapia intensiva veterinária: antiarrítmicos, antibióticos, analgésicos, sedativos e anestésicos,
- - Medicamentos administrados em infusão contínua
 - Exames complementares na terapia intensiva
 - Desequilíbrios hídrico, electrolítico e ácido-base
 - Fluidoterapia
 - Emergências dos sistemas cardiovascular e respiratório
 - Emergências do sistema digestivo
 - Emergências do sistema urinário
 - Queimaduras e feridas
 - Distúrbios de termoregulação: golpe de calor, hipotermia
 - Anafilaxia

Medicina de Urgência e Cuidados Intensivos

Emergency Medicine and Intensive Care

Conteúdos Programáticos



- Hematopoiese
- Anemia: regenerativa e não regenerativa
- Eritrocitose e policitemia primária
- Morfologia e fisiologia dos leucócitos.
- Alterações dos leucócitos: Leucocitose e Leucopenia
- Hemostasia e distúrbios da hemostasia
- Medicina transfusional



Doenças imunomediadas

- Princípios básicos de imunologia
- Testes auxiliares de diagnóstico de doenças imunomediadas
- Anemia hemolítica imunomediada
- Trombocitopenia imunomediada
- Leucopenias imunomediadas
- Glomerulonefrite
- Lúpus eritematoso sistémico
- Poliartrite imunomediada
- *Miastenia gravis*
- Terapia de doenças imunomediadas

Patologia Clínica

Clinical Pathology

Conteúdos Programáticos

- • Princípios e conceitos de patologia clínica
 - Distúrbios urinários e análise de urina
 - Doenças endócrinas
 - Doenças metabólicas
 - Distúrbios lipídicos
 - Doenças gastrointestinais, hepáticas e pancreáticas exócrinas
 - Doenças respiratórias e cardíacas
 - Doenças reprodutivas
 - Doenças articulares e musculares
- • Doenças neurológicas e análise de líquido cefalorraquidiano
 - Doenças de pele e ouvidos
 - Doenças oncológicas
 - Distúrbios do sistema imunitário e das proteínas
 - Distúrbios de acumulação de fluídos e derrames cavitários corporais
 - Diagnóstico de doenças infecciosas e parasitárias
 - Citologia: citologia geral, avaliação de líquidos cavitários, técnicas de imunocitoquímica, técnicas de citobloco e imunohistoquímica

Urologia

Urology

Conteúdos Programáticos



- Anatomia e fisiologia do sistema urinário
- Testes de diagnóstico de doenças do sistema urinário
- Doenças glomerulares e tubulares
- Lesão renal aguda
- Doença renal crónica



- Urolitíase
- Doença do trato urinário inferior
- Cistite, pielonefrite e prostatite
- Distúrbios da micção
- Doenças renais familiares e congénitas em animais de companhia

Bioestatística

Biostatistics

Conteúdos Programáticos

- • Conceitos básicos de bioestatística
 - Dados: medição e apresentação
 - Varáveis, Dados, Escalas de medição, Distribuições de Frequência
 - Estatística descritiva
 - Medidas de tendência central e dispersão
 - Estatística de amostra e parâmetros de população
 - Distribuições de probabilidade
 - Distribuição de probabilidade de variáveis discretas
 - Distribuição normal
 - Estatística paramétrica e não-paramétrica
 - Introdução à estatística inferencial
 - Estimar média da população: teorema do limite central
 - Estimar média da população: teorema do limite central
 - Testes de Hipóteses
- • Estatística inferencial relativa a 2 populações
 - Testes para média de 2 populações e para 2 amostras
 - Análise de variância
 - Introdução e suposições da ANOVA
 - Alternativas não-paramétrica à ANOVA
 - Correlação e regressão
 - Correlação
 - Regressão linear simples
 - Frequência de dados nominais
 - Teste do qui quadrado
 - Teste exato de Fisher
 - Tabelas de contingências,
 - Testes para contagens ou frequência
 - Interpretação de resultados de análises estatísticas
 - Delineamento experimental

Doenças Infecciosas e Parasitárias

Infectious and Parasitic Diseases

Conteúdos Programáticos

- • Diagnóstico laboratorial: colheita de amostras e técnicas de diagnóstico direto e indireto
 - Prevenção de doenças infecciosas.
 - Vacinação zoonoses e saúde pública
 - Dermatofitoses
 - Ectoparasitoses, acarioses
 - Doenças bacterianas sistémicas: Bartonelose, Leptospirose, Micoplasmose, Doença de Lyme,
 - Rickettsioses, Anaplasmose e Ehrlichiose
 - Doenças víricas: Raiva, Esgana, Imunodeficiência felina, Leucemia felina, Peritonite infecciosa felina, Herpesvirus, Calicivirus
- • Doenças micóticas: Blastomicose, Coccidiomicose, Criptococose, Histoplasmose
 - Doenças provocadas por protozoários: Babesiose, Ctauxzoonose, Hepatozoonose, Leishmaniose, Toxoplasmose, Neosporose
 - Doenças infecciosas e parasitárias do sistema gastrointestinal
 - Doenças infecciosas e parasitárias do sistema cardiorespiratório

Sistema Digestivo

Digestive System

Conteúdos Programáticos

- • Principias manifestações clínicas das doenças do sistema digestivo
 - Testes de diagnóstico para o trato alimentar
 - Princípios terapêuticos gerais e fluidoterapia
 - Doenças da cavidade oral, faringe e esófago
 - Doenças do estômago
 - Doenças agudas do intestino delgado
- • Doenças crónicas do intestino delgado
 - Doenças do intestino grosso
 - Doenças hepáticas e do sistema hepatobiliar
 - Doenças do pâncreas
 - Doenças da região perineal e ânus
 - Doenças do peritoneu
 - Microbioma intestinal

Medicina Felina

Feline Medicine

Conteúdos Programáticos

- - Prática clínica *cat friendly*
 - Pediatria felina
 - Geriatria e programas de rastreio de doenças em gatos idosos
 - Particularidades da medicina felina
 - Obesidade, comportamento e bem-estar felino
 - Nefrologia e urologia felina
- - Hematologia felina
 - Medicina cardiorespiratória felina
 - Endocrinologia felina
 - Cavidade oral, fígado, pâncreas e trato gastrointestinal
 - Doenças infecciosas felinas
 - Oncologia felina
 - Medicina de populações

Imagiologia Clínica

Clinical Imaging

Conteúdos Programáticos

- - Interpretação de radiografias
 - Anatomia radiográfica abdominal
 - Anatomia radiográfica torácica
 - Introdução à ecografia: física sondas e *knobology*
 - Aspeto ecográfico abdominal normal
 - Alterações patológicas em ecografia abdominal
 - Introdução à ecografia torácica não cardíaca
- - Cortes básicos de ecocardiografia
 - Introdução às técnicas aFAST e tFAST
 - Ecografia de intervenção (biópsia/PAAF guiada)
 - Introdução à tomografia computadorizada e ressonância magnética: física e protocolos básicos
 - Utilidade e aplicabilidade das técnicas imagiológicas nos diversos sistemas orgânicos

Neurologia

Neurology

Conteúdos Programáticos

- - Anatomia e fisiologia do sistema nervoso
 - Exame neurológico em animais de companhia
 - Doença intervertebral do disco
 - Trauma espinhal e craniano
 - Convulsões, *status epilepticus* e epilepsia
- - Doenças inflamatórias e infecciosas do sistema nervoso central: meningoencefalites
 - Neoplasia do sistema nervoso
 - Encefalopatias metabólicas: distúrbios electrolíticos, endócrina insuficiência renal, encefalopatia hepática
 - Toxicidade neurológica

Oncologia

Oncology

Conteúdos Programáticos

- • Biologia e patogenia do cancro
- Procedimentos de diagnóstico em pacientes com cancro
- Modalidades de tratamento de pacientes com cancro
- Abordagem diagnóstica e terapêutica aos principais tumores em animais de companhia: melanoma, mastocitoma sarcomas de tecidos moles, tumores do trato gastrointestinal, tumores do sistema respiratório, tumores do sistema esquelético, tumores do trato reprodutivo feminino e masculino, tumores da glândula mamária, tumores do sistema urinário, tumores hematopoiético e hemangiossarcoma

Nutrição Clínica

Clinical Nutrition

Conteúdos Programáticos

- - Comportamento alimentar
 - Particularidades nutricionais e fisiologia digestiva do cão e gato
 - Abordagem geral ao metabolismo das proteínas, hidratos de carbono e lípidos
 - Maneio nutricional nas diferentes fases da vida
 - Avaliação nutricional e escalas de classificação de condição corporal e massa muscular
 - Cálculo das necessidades energéticas e quantidade de alimento a fornecer maneio nutricional da obesidade e programas para redução de peso
- - Impacto terapêutico da nutrição nas doenças caninas e felinas mais comuns; doenças gastrointestinais, fígado e pâncreas, pele, renais e do trato urinário, cardiovasculares, neurológicas, comportamentais, endócrinas, oncológicas
 - Aconselhamento e acompanhamento nutricional e prescrição de produtos nutracêuticos
 - Abordagem à alimentação caseira, dietas *grain-free* e alimentação BARF
 - Nutrição parenteral

Farmacologia e Toxicologia

Pharmacology and Toxicology

Conteúdos Programáticos

- - Farmacocinética e farmacodinamia
 - Toxicidade farmacológica e reações adversas
 - Interações farmacológicas
 - Farmacogenética
 - Diferenças entre espécies na resposta a terapias farmacológicas
 - Métodos analíticos para deteção e quantificação de fármacos em tecidos e fluídos orgânicos
 - Regulação e ensaios clínicos
 - Planificação e interpretação de resultados de ensaios clínicos de avaliação de segurança e eficácia de fármacos de uso veterinário
- - Maneio de infeções
 - Resistências aos antibióticos e impacto ambiental
 - Maneio da inflamação
 - Maneio da dor
 - Fármacos do sistema digestivo
 - Novas abordagens terapêuticas farmacológicas e não farmacológicas em animais de companhia
 - Suplementos e nutracêuticos
 - Intoxicações mais frequentes em animais de companhia
 - Abordagem diagnóstica e terapêutica

Oftalmologia

Ophthalmology

Conteúdos Programáticos

- • Anatomia e fisiologia do globo ocular, estruturas anexas e órbita
- Exame oftalmológico em animais de companhia
- • Manifestações oculares de doenças sistémicas: doenças infecciosas e parasitárias, doenças endócrinas, doenças metabólicas, doenças cardiovasculares, doenças imunomediadas.

Dermatologia

Dermatology

Conteúdos Programáticos

- - Urgências dermatológicas
 - Alergias
 - Doenças sistémicas com sinais clássicos ulcerativos / supurativos
 - Doenças sistémicas com sinais clássicos de alopecia / descamação
 - Otites
 - Terapêutica em dermatologia

Comportamento e Bem-Estar Animal

Animal Behavior and Welfare

Conteúdos Programáticos

- • Centros de Atendimento Médico
Veterinário Pet Friendly
- Sinais comportamentais de stress, dor e desconforto em cães e gatos
- Como a resposta de stress, dor e desconforto pode afetar os resultados do exame físico e dos meios de diagnóstico
- Relação entre os problemas medicina interna e os problemas comportamentais

Reprodução e Neonatologia

Neonatology and Reproduction

Conteúdos Programáticos

- - Fisiologia reprodutiva da fêmea e do macho
 - Ciclo éstrico na cadela e na gata
 - Gestação, doenças da gestação e aborto
 - Farmacologia e toxicologia da gestação
 - Infertilidade na fêmea e no macho
 - Principais patologias reprodutivas na fêmea e no macho
- - Cuidados básicos e avaliação clínica do paciente neonatal
 - Reanimação neonatal
 - Principais causas de mortalidade neonatal e malformações congénitas
 - Maneio do neonato órfão
 - Farmacologia e toxicologia no paciente neonatal e pediátrico

euvg



www.euvg.pt



239 444 444



master.internalmedicine@euvg.pt

2024/2026