



UniRitter
pós-graduação

Endocrinologia e
Metabologia de
Pequenos Animais

Ciências agrárias & meio ambiente



Sumário

3 **Por que oferecemos o curso?** →


4 **Para quem é o curso?** →

5 **Programa do curso** →

8 **Conheça nossa metodologia** →

13 **Quem somos** →

14 **Nossas unidades** →



Por que oferecemos o curso?

VOCÊ PREPARADO PARA OFERECER SAÚDE AOS PETS

Dentro da rotina da clínica médica veterinária, as especialidades vêm sendo cada dia mais requisitadas, por exigência das clínicas e dos tutores, que buscam serviços mais especializados para garantir a saúde de seu animal de estimação. As endocrinopatias são afecções frequentes na rotina clínica e que necessitam de acompanhamento clínico especializado.

O curso de Pós-graduação em Endocrinologia e Metabologia de Pequenos Animais aborda com profundidade a fisiopatogenia, os meios diagnósticos, a terapêutica e as atualizações e tendências das endocrinopatias na rotina clínica de cães e gatos.

Ao final do curso, você estará preparado e seguro para atuar dentro da especialidade de endocrinologia, com segurança, pensando sempre no bem-estar animal e na satisfação do tutor.

Para quem é o curso?

O curso é para profissionais graduados em Medicina Veterinária que buscam atualização, querem aprofundar os seus conhecimentos na área de Endocrinologia e Metabologia de Pequenos Animais.



Programa do Curso

DURAÇÃO: 2 semestres

TITULAÇÃO: Pós-Graduação Lato Sensu

1. Endocrinologia de cães e gatos

- » Fisiologia do sistema endócrino;
- » Exame clínico voltado ao sistema endócrino;
- » Hiperadrenocorticismo e hipoadrenocorticismo;
- » Doenças do pâncreas: Diabetes mellitus e insulinoma;
- » Hiperlipidemia;
- » Hipertireoidismo e hipotireoidismo;
- » Hiperestrogenismo e hipoestrogenismo;
- » Obesidade: causa, consequências, prevenção e tratamento;
- » Acromegalia;
- » Nanismo hipofisário;
- » Diagnóstico diferencial da poliúria e da polidipsia;
- » Diabetes insipidus.

2. Aprofundamento em Endocrinologia (Tireoide, Pâncreas e Adrenais)

- » Morfologia e sintopia da tireoide, pâncreas e adrenais;
- » Endocrinofisiologia da tireoide, pâncreas e adrenais e sua relação com o funcionamento do organismo;
- » Fisiofarmacologia das principais enfermidades que afetam a tireoide, pâncreas e adrenais;
- » Sinais clínicos locais e sistêmicos decorrentes de alterações na tireoide, pâncreas e adrenais.

3. Dermatologia de cães e gatos

- » Morfofisiologia da pele, exame clínico dermatológico, exames complementares em dermatologia, citologia e histologia da pele, saúde interna e sua influência na saúde da pele, dermatopatias imunomediadas, infecciosas e parasitárias da pele: aspectos clínicos, exames complementares, diagnósticos e diagnósticos diferenciais, tratamentos e prognóstico;
- » Distúrbios primários da epidermopoiese e queratinização: aspectos clínicos, exames complementares, diagnósticos, tratamentos e prognóstico;
- » Otopatias e otites;
- » Dermatoses de origem endócrina;
- » Dermatopatias psicogênicas;
- » Terapia tópica dermatológica e cosmetologia veterinária.

4. Reprodução e obstetrícia de cães e gatos

- » Morfofisiologia da reprodução;
- » Endocrinologia da reprodução;
- » Comportamento reprodutivo;
- » Exames ginecológico e andrológico;
- » Bem-estar animal e sua relação com a reprodução;
- » Diagnóstico de gestação;
- » Manejo reprodutivo;
- » Obstetrícia e neonatologia;
- » Principais doenças reprodutivas nos cães e gatos: aspectos clínicos, diagnósticos, tratamentos e prognósticos;
- » Biotecnologias e novas tendências em reprodução de cães e gatos.

5. Aprofundamento em Endocrinologia (Hipófise, Epífise e Hipotálamo)

- » Morfologia e sintopia da hipófise, epífise e hipotálamo;
- » Endocrinofisiologia da hipófise, epífise e hipotálamo e sua relação com o funcionamento do organismo;
- » Fisiofarmacologia das principais enfermidades que afetam a hipófise, epífise e hipotálamo;
- » Sinais clínicos locais e sistêmicos decorrentes de alterações na hipófise, epífise e hipotálamo.

6. Protocolos Terapêuticos em Endocrinologia

- » Alterações clínicas, sorológicas e bioquímicas decorrentes das endocrinopatias;
- » Protocolos clínicos e diretrizes terapêuticas das principais afecções em: epífise, hipófise, hipotálamo, tireoide, paratireoide, pâncreas, adrenal e gônadas;
- » Acompanhamento do paciente endocrinopata em tratamento;
- » Inovações terapêuticas em endocrinologia.

7. Exames Endocrinológicos

- » Exame físico direcionado ao diagnóstico diferencial das endocrinopatias;
- » Preparo do paciente para exames endocrinológicos;
- » Métodos de coleta, armazenamento, processamento e análise dos principais exames hematológicos, sorológicos, bioquímicos, urinários e coprológicos em pequenos animais;
- » Dosagem de hormônios;
- » Interpretação dos resultados de exames endocrinológicos;
- » Correlação entre achados em exames complementares e alterações endocrinológicas;
- » Atualizações em exames endocrinológicos.

8. Diagnóstico por Imagem em Endocrinologia

- » Morfologia das glândulas endócrinas;
- » Topografia das glândulas endócrinas;
- » Métodos imagiológicos para visualização da hipófise;
- » Métodos imagiológicos para visualização da epífise;
- » Métodos imagiológicos para visualização da tireoide e paratireoide;
- » Métodos imagiológicos para visualização das adrenais;
- » Padrões imagiológicos de normalidade na mensuração das glândulas endócrinas;
- » Auxílio da imagem para colheitas na endocrinologia.

Conheça nossa metodologia

Apostando no ensino 100% digital, mesclamos conteúdos disponíveis em ambiente digital e encontros ao vivo, explorando ao máximo as potencialidades e benefícios de ambos.

→ A pós-graduação UniRitter equilibra hard skills, absorvidas por meio das trilhas disponíveis na plataforma, com o desenvolvimento de soft skills, com encontros ao vivo e on-line, no formato de 6 e 12 meses.



Estudo no ambiente digital

Os benefícios do estudo no ambiente digital começam pela flexibilidade de horário que esse modelo oferece

Ao ter o conteúdo já disponível no ambiente virtual, o aluno consegue controlar o seu próprio tempo de estudo, respeitando o seu tempo e ritmo de aprendizagem.



Encontros on-line “ao vivo” e em grupo

auxiliam no seu aprendizado e complementam o conhecimento com a troca de experiências e o networking.

Nos encontros on-line, no modelo ao vivo, é possível desenvolver as soft skills (competências comportamentais), como pensamento crítico, comunicação clara e eficiente, mediação de conflitos e características de liderança.

MÓDULOS

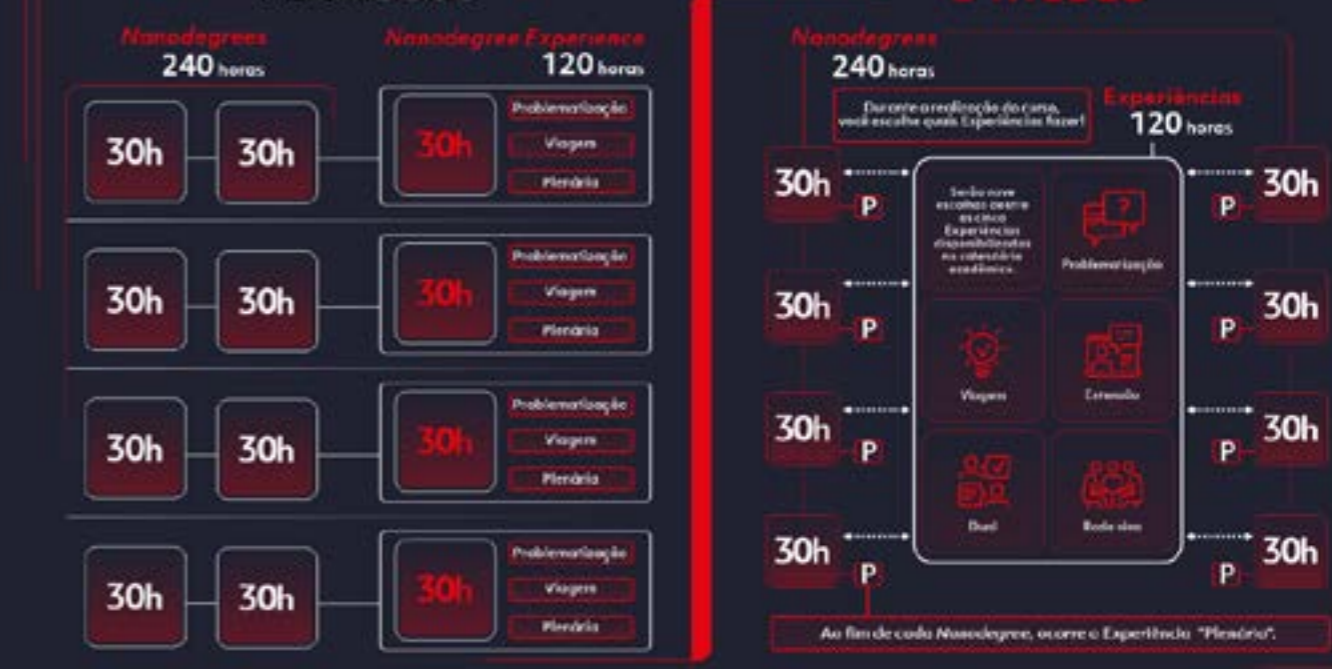
Nossa Pós-Graduação é composta por diversos formatos, todos com muito conteúdo e desenvolvimento.



Para os cursos de 12 meses, são quatro módulos de estudo. Cada um dos Módulos é formado por dois nanodegrees e um nanodegree experience, totalizando 90 horas de estudos síncronos (ao vivo) e assíncronos (autoestudo).

Para os cursos de seis meses, são oito nanodegrees, os quais possuem momentos assíncronos (autoestudo) e momentos síncronos (ao vivo) em grupo, totalizando 240 horas. As demais horas que compõem o currículo são trabalhadas por meio das Experiências, as quais trarão oportunidades de muita interatividade e networking.

PÓS-GRADUAÇÃO ON-LINE (360 HORAS)

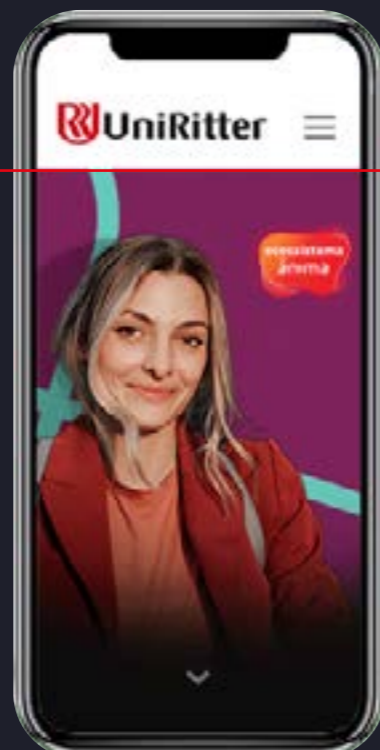


NANODEGREES

Os Nanodegrees integram a sua pós-graduação, conferindo certificação ao longo da sua jornada.

Os nanodegrees objetivam o desenvolvimento de competências específicas, associadas ao seu curso de formação, e conferem certificações profissionais e rápidas ao estudante.

Além disso, a cada Nanodegree, você participa de encontros virtuais e síncronos (ao vivo) com um mentor da área de conhecimento do seu curso.



FORMATOS:

- Vídeo
- Leituras
- Podcasts
- Infográficos
- Experiências on-line síncronas



NANOEXPERIENCE

Os Nanodegrees Experience também são realizados por meio de encontros virtuais e síncronos (ao vivo), que propiciam momentos de interação e networking.

As habilidades mais técnicas se encontram nos estudos em ambiente digital, e o desenvolvimento das soft skills acontecem nos encontros on-line, ao vivo e em grupo. Essas experiências são: Plenária, Problematização, Roda Viva, Dual, Viagem e Extensão. Conheça algumas delas:

PARA OS CURSOS DE 6 MESES:

As Experiências constituem excelentes oportunidades para networking (ampliação da rede de relacionamento), trocas de conhecimentos, experiências etc. Essas Experiências são compostas por:



PLENÁRIA: A cada Nanodegree teremos um momento de interação síncrono com um expert (professor especialista no assunto), no qual o estudante pode aprofundar seu conhecimento, esclarecer suas dúvidas, trocar experiências etc. Nesta Experiência, o estudante é matriculado automaticamente e a oferta ocorre ao fim de cada um dos Nanodegrees.

PROBLEMATIZAÇÃO: Trata-se de uma metodologia de aprendizagem da nova era do conhecimento, onde o estudante, em grupos de trabalho, irá experienciar a identificação de questões-chave e fazer o mapeamento de problemas, desenvolvendo suas hard skills (habilidades técnicas).

VIAGEM: É uma forma de aprender explorando as softs skills, que são habilidades comportamentais, indispensáveis ao profissional do mundo atual e muito requeridas pelas empresas.

RODA VIVA: São debates temáticos, que acontecem com a presença de um profissional (figura central da Roda Viva) que dialoga com mediadores convidados. A Roda Viva articula várias áreas de conhecimento e está diretamente relacionada com o cenário atual da profissão.

DUAL: Oferece Experiências de aprendizagem em ambientes reais do mercado de trabalho, em parceria com empresas e instituições, apoiando o estudante na sua preparação para enfrentar os desafios profissionais cotidianos.

EXTENSÃO: Amplo portfólio de cursos de curta duração e com temáticas inovadoras, de todas as áreas do conhecimento, que possibilita uma jornada personalizada ao estudante.



PARA OS CURSOS DE 12 MESES:

As Experiências constituem excelentes oportunidades para networking (ampliação da rede de relacionamento), trocas de conhecimentos, experiências etc. Essas experiências são compostas por:

ENCONTRO COM O ESPECIALISTA (ND):

A cada Nanodegree (ND) teremos um momento de interação síncrono com um professor especialista no assunto, no qual o estudante pode aprofundar seu conhecimento, dirimir suas dúvidas, trocar experiências etc.

PROBLEMATIZAÇÃO (ND EXP): Trata-se de uma metodologia de aprendizagem da nova era do conhecimento, onde o estudante, em grupos de trabalho, irá experimentar a identificação de questões-chave e fazer o mapeamento de

problemas, desenvolvendo suas hard skills (habilidades técnicas).

VIAGEM (ND EXP): É uma forma de aprender explorando as softs skills, que são habilidades comportamentais, indispensáveis ao profissional do mundo atual e muito requeridas pelas empresas.

PLENÁRIA (ND EXP): Conduzida por um expert, é o momento de sistematização do conteúdo, encerrando o Nanodegree Experience.



* Consultar disponibilidade dos formatos por curso em catálogo.

Quem somos

A UniRitter é uma das mais conceituadas e inovadoras instituições de ensino superior de Porto Alegre e da região metropolitana da capital. Com 50 anos de mercado, tem mais de 60 cursos de graduação presenciais e semipresenciais, além de ofertar cerca de 40 especializações em seus campi. A instituição, que valoriza o perfil inquieto de seus alunos e tem como missão expandir a experiência acadêmica aliada à responsabilidade socioambiental, formando pessoas para transformar o mundo, também conta com uma Clínica Escola de Saúde e um Hospital Veterinário para práticas acadêmicas. Recentemente, a UniRitter recebeu a pontuação máxima (nota 5) do Ministério da Educação (MEC) em relação à avaliação de reconhecimentos institucionais.

A UniRitter faz parte do ecossistema **Ânima, o maior ecossistema de educação de qualidade do país**. O compromisso da Ânima é de sempre oferecer qualidade e inovação para os estudantes, colaboradores e professores, e isso só reafirma a nossa missão: **transformar a sociedade por meio da educação**.



Nossas Unidades

Uma das mais conceituadas e inovadoras instituições de ensino superior de Porto Alegre e da região metropolitana da capital.

Campus FAPA

📍 Av. Manoel Elias, 2001
Alto Petrópolis, Porto Alegre – RS

CONHEÇA A UNIDADE

Campus Zona Sul

📍 Rua Orfanotrófio, 555
Santa Tereza, Porto Alegre – RS

CONHEÇA A UNIDADE

Campus Canoas

📍 R. Santos Dumont, 888
Niterói, Canoas – RS

CONHEÇA A UNIDADE

UniRitter
pós-graduação

ecossistema
ânima

Saiba mais sobre o curso e sobre nossa metodologia.

Acesse pos.uniritter.edu.br

Pós-graduação UniRitter

PORQUE UM NOVO MUNDO VEM AÍ.

WhatsApp | [\(51\) 3092-5600](https://wa.me/5130925600)