



CONEXÃO UNILEÃO

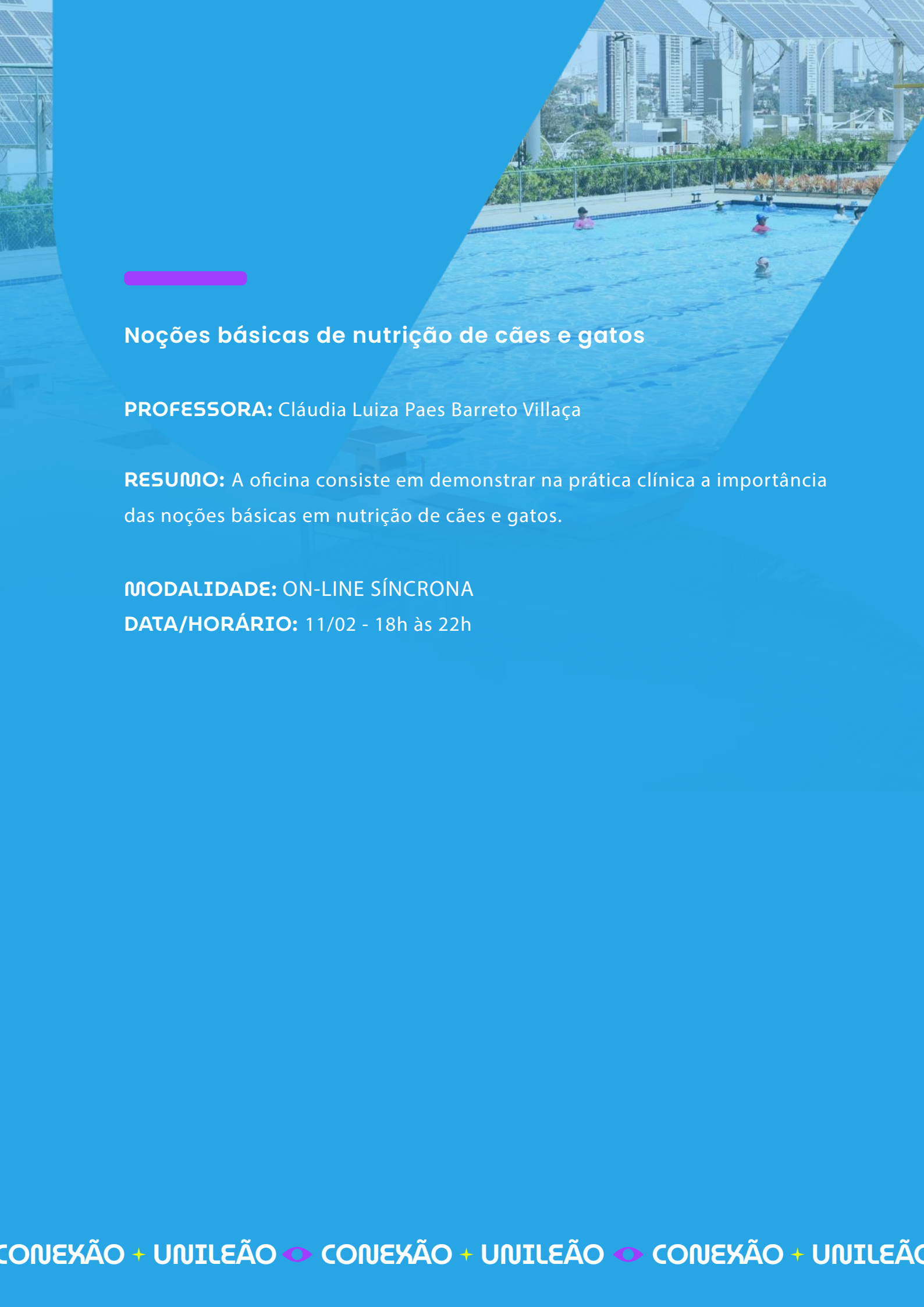


◆ OFICINAS DE FÉRIAS

11, 12 E 13 DE FEVEREIRO



MEDICINA VETERINÁRIA



Noções básicas de nutrição de cães e gatos

PROFESSORA: Cláudia Luiza Paes Barreto Villaça

RESUMO: A oficina consiste em demonstrar na prática clínica a importância das noções básicas em nutrição de cães e gatos.

MODALIDADE: ON-LINE SÍNCRONA

DATA/HORÁRIO: 11/02 - 18h às 22h

Bioquímica para iniciantes

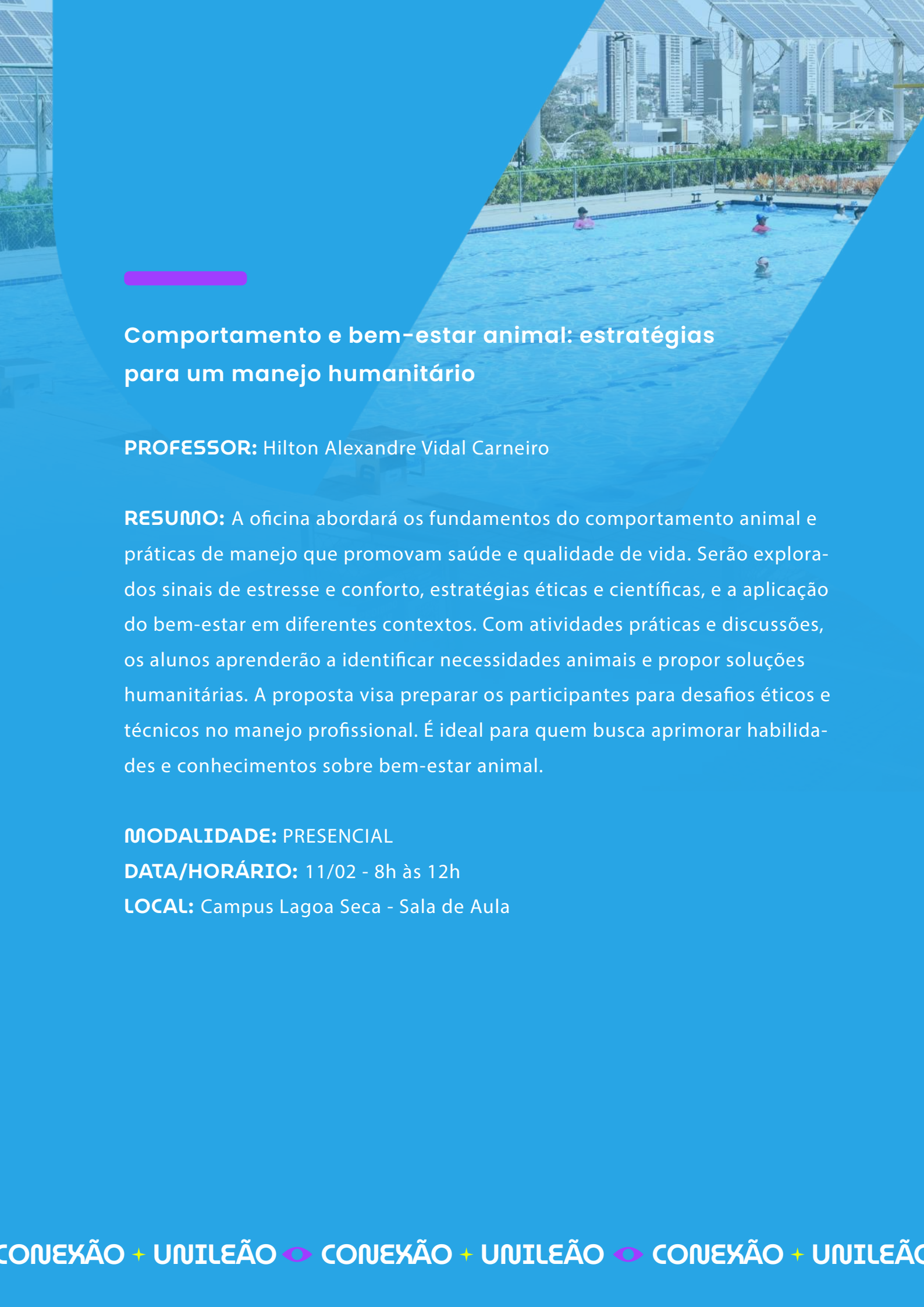
PROFESSORA: Germana Freire Rocha Caldas

RESUMO: A bioquímica faz parte do nosso dia-a-dia, ela vai muito além de reações químicas e dos compostos da tabela periódica. O objetivo desta oficina é aproximar o aluno do universo da bioquímica, com uma introdução aos tópicos iniciais da bioquímica básica, trazendo os conceitos clássicos de uma forma didática e objetiva, possibilitando ao aluno enxergar e aprendê-la diariamente, de maneira leve e descontraída.

MODALIDADE: PRESENCIAL

DATA/HORÁRIO: 11/02 - 8h às 12h

LOCAL: Campus Lagoa Seca - Sala de Aula



Comportamento e bem-estar animal: estratégias para um manejo humanitário

PROFESSOR: Hilton Alexandre Vidal Carneiro

RESUMO: A oficina abordará os fundamentos do comportamento animal e práticas de manejo que promovam saúde e qualidade de vida. Serão explorados sinais de estresse e conforto, estratégias éticas e científicas, e a aplicação do bem-estar em diferentes contextos. Com atividades práticas e discussões, os alunos aprenderão a identificar necessidades animais e propor soluções humanitárias. A proposta visa preparar os participantes para desafios éticos e técnicos no manejo profissional. É ideal para quem busca aprimorar habilidades e conhecimentos sobre bem-estar animal.

MODALIDADE: PRESENCIAL

DATA/HORÁRIO: 11/02 - 8h às 12h

LOCAL: Campus Lagoa Seca - Sala de Aula

Anestesia em pacientes idosos

PROFESSORA: Edla Iris de Sousa Costa

RESUMO: Os procedimentos anestésicos deprimem a maioria dos sistemas do organismo, nos pacientes idosos que geralmente apresentam alguma alteração em consequência da própria idade, a anestesia tem pontos importantes a serem levados em consideração. A oficina irá abordar as principais alterações que ocorrem em decorrência da idade e o que isso implica na escolha do protocolo anestésico.

MODALIDADE: PRESENCIAL

DATA/HORÁRIO: 11/02 - 8h às 12h

LOCAL: Campus Lagoa Seca - Sala de Aula / Simulação Psicologia

Exame andrológico de reprodutores

PROFESSORES: Antônio Cavalcante Mota Filho e Lucas Santiago Gomes Brasileiro

RESUMO: Capacitar os alunos na escolha de reprodutores caninos, equinos e ruminantes, tendo como base os princípios de anatomia, fisiologia semiologia e reprodução animal.

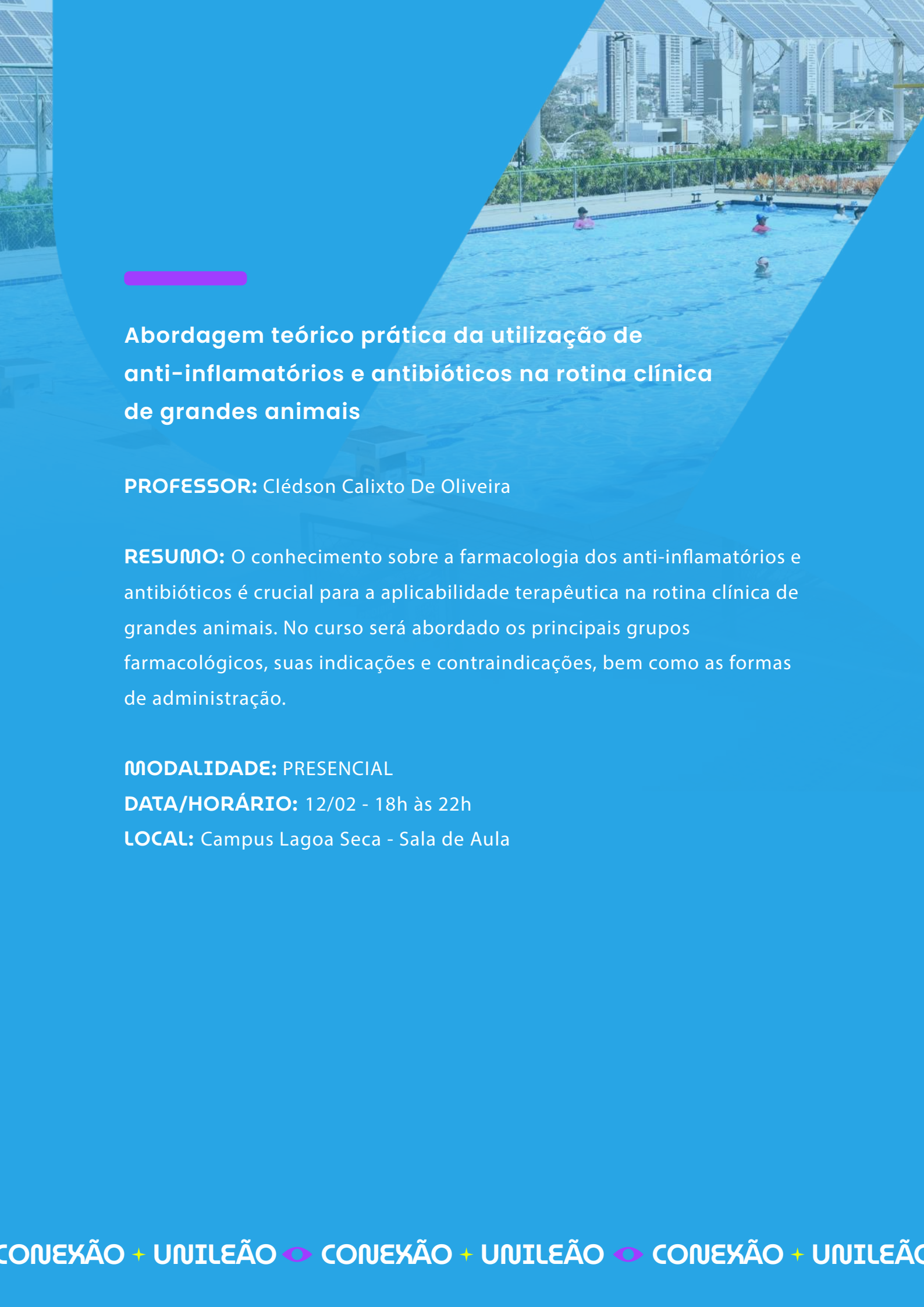
PRÉ-REQUISITO: Reprodução Animal

MODALIDADE: PRESENCIAL

DATA/HORÁRIO: 12/02 - 8h às 12h

LOCAL: Campus Lagoa Seca - Laboratório de Reprodução e Ambulatório de Grandes Animais

MATERIAL ALUNO: Vestimentas adequadas para a aula (jaleco ou pijama, sapato fechado e calça).



Abordagem teórico prática da utilização de anti-inflamatórios e antibióticos na rotina clínica de grandes animais

PROFESSOR: Clédson Calixto De Oliveira

RESUMO: O conhecimento sobre a farmacologia dos anti-inflamatórios e antibióticos é crucial para a aplicabilidade terapêutica na rotina clínica de grandes animais. No curso será abordado os principais grupos farmacológicos, suas indicações e contraindicações, bem como as formas de administração.

MODALIDADE: PRESENCIAL

DATA/HORÁRIO: 12/02 - 18h às 22h

LOCAL: Campus Lagoa Seca - Sala de Aula

Manejo Sanitário e Qualidade do Leite na Bovinocultura

PROFESSORES: Alan Greison Costa Macêdo e Maiara Leite Barberino

RESUMO: O minicurso objetiva abordar práticas essenciais para garantir a saúde do rebanho e a qualidade do leite. Serão abordados temas como a importância do manejo sanitário, rotinas de cuidados com o rebanho, controle de mastite, manejo nutricional, e monitoramento da qualidade do leite. Também se discutirá a legislação vigente, gestão de dados de saúde animal e as inovações tecnológicas que aprimoram a produção leiteira, assegurando práticas eficientes e conformidade com as normas de segurança alimentar.

MODALIDADE: PRESENCIAL

DATA/HORÁRIO: 12/02 - 8h às 12h

LOCAL: Campus Lagoa Seca - Laboratório Multifuncional do HOVET

MATERIAL ALUNO: Calça comprida, jaleco e sapato fechado.

Ultrassonografia abdominal básica em cães e gatos

PROFESSORES: Alison Pereira Marinho e Gilderlândio Pinheiro Rodrigues

RESUMO: Modalidade teórico-prático. Conteúdo programático: fundamentos da ultrassonografia, identificação dos órgãos e estruturas abdominais, detecção de alterações patológicas e prática supervisionada.

MODALIDADE: PRESENCIAL

DATA/HORÁRIO: 11/02 - 8h às 12h

LOCAL: Campus Lagoa Seca - Sala de Aula

Ambiente, Saúde e Zoonoses

PROFESSORES: Thiago Silva Maia e Vanessa Raquel Pinto de Barros

RESUMO: Esta oficina visa demonstrar ao aluno a importância do controle das zoonoses além do aspecto saúde, mas também mostrar a influência do ambiente no processo de infecção. O curso terá uma abordagem teórica com prática virtual em microscópio das principais zoonoses da clínica veterinária.

MODALIDADE: ON-LINE SÍNCRONA

DATA/HORÁRIO: 13/02 - 18h às 22h

Odontologia Equina – Prática

PROFESSORES: Artur de Brito Sousa

RESUMO: Oficina teórico-prática em odontologia equina visando capacitar os participantes a fornecer cuidados odontológicos de qualidade aos equinos.

MODALIDADE: PRESENCIAL

DATA/HORÁRIO: 12/02 – Manhã 8h às 12h

LOCAL: Ambulatório de Grandes Animais - Hospital Veterinário

MATERIAL ALUNO: pijama cirúrgico



CONEXÃO + UNILEÃO ☀ CONEXÃO + UNILEÃO ☀ CONEXÃO + UNILEÃO ☀