Contato

carolinelboaventura@gmail.c

www.linkedin.com/in/-carolineboaventura (LinkedIn) github.com/Caaarolb (Portfolio)

Principais competências

Python CSS

HTML5

Languages

Espanhol (Native or Bilingual)
English (Professional Working)

Certifications

Dominando Funções Python Emergências Veterinárias de pequenos animais.

Doenças Infecciosas dos Felinos - Baseado em Casos Clínicos.

Como Utilizar o ChatGPT para Refatorar Códigos

Conhecendo a Linguagem de Programação Python

Honors-Awards

Palestrante

Publications

Isolamento de Staphilococcus spp. proveniente de pele e fossas nasais de cães

ISOLAMENTO E
CARACTERIZAÇÃO DE
STAPHYLOCOCCUS AUREUS
ISOLADOS DE PELE E CAVIDADE
NASAL DE CÃES E SEU PERFIL
DE SENSIBILIDADE.

Identificação e perfil de sensibilidade de Staphylococcus spp. provenientes de pele e fossas nasais de cães.

Jeisa Boaventura

Estudante de Engenharia de Software|Estudante de Desenvolvimento de Sistema| Médica Veterinária| Pós-graduada em Clínica Médica de Gatos Domésticos

São Paulo, Brasil

Resumo

Atualmente cursando Engenharia de Software na Faculdade Estácio(2023). Estudante do curso Técnico de Desenvolvimento de Sistemas na ETEC(2024). Conhecimento em HTML5 e CSS, Java, Inteligência Artificial e Python.

Graduada em Medicina Veterinária pela FMU (2021), Pós graduanda em Clinica Médica dos Gatos pela Faculdade Serra Geral, com estágio na Clinica Dos Gatos - Porto, PT. Embaixadora Premier-Pet (2020 -2021) ficando entre os 3 melhores embaixadores de 2020. 3 Iniciações científicas (Identificação de Staphylococcus de pele e fossas nasais de cães - FMU/2019, Linfoma em Felinos - FMU/2020, Uso de Lizosima do ovo no tratamento de Piodermite canina - USP/2021), Bolsista CNPQ 2021, Membro do GEFEL/FMU 2018, Coordenadora do módulo de Medicina Felina da JOVET-FMU 2019. Apresentações em congressos (SIICUSP, CONIC, Semana do VPT/USP), voluntária na CatLand (2020), ficando entre os melhores trabalhos da medicina veterinária FMU com o projeto "Conscientização sobre FIV/FELV, zoonoses e doenças respiratórias felinas em ONG da cidade de São Paulo" na matéria de Medicina do Coletivo.

Experiência

DIO

Embaixadora - DIO Campus Expert | Turma 07 março de 2024 - abril de 2024 (2 meses)

DIO Campus Expert | Turma 07

Clínica dos Gatos Veterinária Estágio Obrigatório setembro de 2021 - novembro de 2021 (3 meses) Porto, Portugal

ISOLAMENTO DE CEPAS DE STAPHYLOCOCCUS SPP EM PELE E FOSSAS NASAIS DE CÃES

PremieRpet

Embaixadora

fevereiro de 2020 - agosto de 2021 (1 ano 7 meses)

São Paulo, Brasil

Hospital Veterinario Pompeia

Estagiário

fevereiro de 2021 - fevereiro de 2021 (1 mês)

São Paulo, Brasil

Pet Care Centro Veterinário

Estagiário

fevereiro de 2019 - junho de 2019 (5 meses)

São Paulo, Brasil

Centro Universitário FMU | FIAM-FAAM

Estagiário

dezembro de 2018 - janeiro de 2019 (2 meses)

São Paulo, Brasil

Formação acadêmica

Estácio

Bacharelado, Engenharia de Software · (agosto de 2023 - dezembro de 2027)

ETEC - Escola Técnica Estadual de São Paulo

Técnico, Desenvolvimento de Sistemas · (fevereiro de 2024 - agosto de 2025)

Universidade Iguaçu

Pós-graduação Lato Sensu - Especialização, Clinica Médica dos Gatos · (dezembro de 2021 - fevereiro de 2023)

Centro Universitário FMU | FIAM-FAAM

Bacharelado, Medicina Veterinária · (2017 - 2021)

Universidade UNG

Bacharelado em Administração, Administração e Negócios · (fevereiro de 2015 - junho de 2017)