html



Renato Rosa dos Santos Filho

Biomédico | Especialista em Laboratório

Contato

- Mascimento: 05/02/1980
- Rua Riachuelo, Rio de Janeiro - Ri
- 21 973969501
- Brasileiro

Experiência Profissional

Jun 2022 - Atual

Especialista em Aplicações

Labdock (Alemanha) e Labtechnologies (Suíça)

- Manutenção de sistemas laboratoriais e suporte online a clientes
- Programação em Python com treinamento especializado de 6 meses
- Implementação de soluções técnicas para otimização de processos

Jan 2021 - Dez 2021

Biomédico

Laboratório MDI Limbach

- Análises em química clínica, hormonais e imuno-hematologia
- Operação e calibração de equipamentos de hematologia automatizada
- Gestão de controles de qualidade diários e mensais
- Revisão microscópica em hematologia

Jan - Dez 2020

Biomédico

Laboratório de Diagnóstico Urológico Dr. Bargel

• Microbiologia urinária e coleta sanguínea

Idiomas

Inglês: C1

Alemão: B2

Competências

Visão técnica

Automação

Proatividade

Trabalho em equipe

Python

Controle de Qualidade

Aprendizado rápido

Organização

Gestão de Equipamentos

GMP/GLP

- Calibração de equipamentos para urinálise
- Controle de qualidade em microbiologia

2017 - 2019

Cuidador de Idosos

- Administração de medicamentos e acompanhamento terapêutico
- Auxílio em atividades diárias e cuidados pessoais

2014 - 2016

Coordenador Biomédico

Rede Dor Hospitais e Laboratórios

- Coordenação de equipe multidisciplinar
- Validação e manutenção de equipamentos de alta complexidade
- Implantação de protocolos de controle de qualidade
- Treinamento técnico de equipes laboratoriais

2012 - 2014

Proprietário

Laboratório Santa Cecília

- Gestão administrativa e operacional completa
- Implantação e estruturação de novos laboratórios
- Treinamento de equipes e gestão de suprimentos

2/3

Formação Acadêmica

127.0.0.1:5500/resume.html

200

Bacharelado em Ciências Biomédicas

Diagnóstico Clínico

2002 - 2006

Estágio Supervisionado

Laboratório Jorge Furtado

 Rotações em bioquímica, urinálise e hematologia

Pesquisa & Especialização

2002 - 2004

Pesquisa em Medicina da Influenza

Uniube/Jorge Furtado Laboratory

- Técnicas avançadas: qPCR, ELISA e HPLC
- Bioensaios celulares (linhagem AS49 ATCC)
- ◆ Desenvolvimento de protocolos GMP/GLP

2005

Pesquisa em Imunogenética

Estágio em Células HLA

127.0.0.1:5500/resume.html 3/3