# **GUSTAVO RAIME SANTOS**

#### Cirurgião Dentista - USP e Cientista de Dados

@ gustavo.raime.santos@usp.br

**(**11) 98918-9984

**♀** São Paulo, São Paulo, Brasil

in linkedin.com/in/gustavo-raime-health-innovation

## **EXPERIÊNCIA**

# Liga Acadêmica de Cirurgia Oral e Maxilo Facial Diretor Clínico entre 2016-2020

# Junho 2015 - Atual

**♀** FOUSP

Esta liga acadêmica tem como objetivo aprimorar os conhecimentos práticos e teóricos dos acadêmicos dentro do campo da Cirurgia Oral e Maxilo Facial.

#### Co-Fundador e Líder Técnico

#### Frente Universitária de Combate ao COVID-19

**♀** CRUSP

 Essa organização obteve apoio da UNE, DCE Livre da USP, DENEM, SENCE, e diversas outras entidades estudantis para elaborar uma estratégia de Combate à Disseminação da COVID-19 no CRUSP e teve seu modelo ampliado para moradias estudantis por todo território nacional.

#### Estágio ambulatorial e Odontologia Hospitalar

# Dr. José Reynaldo Figueiredo - Presidente da Associação Brasileira de Odontologia para Pacientes com Necessidades Especiais

math display="block"> Jan 2018 - Jan 2019

§ São Paulo, São Paulo, Brasil

 Além da experiência em atendimento ambulatorial em ambiente de consultório, estagiei em vivência hospitalar no Hospital Infantil Sabará e no Hospital AACD com ênfase no atendimento à pacientes com necessidades especiais.

#### Estágio Hospitalar em Programa de Cirurgia e Traumatologia CTBFM

#### Hospital Universitário da USP

mar 2017 - Dec 2018

♥ Cidade Universitária, São Paulo, Brasil

 Estágio em ambiente ambulatorial, em pronto-socorro e em centro-cirúrgico no dia-a-dia do cirurgião bucomaxilofacial, em atendimentos de urgência de origem patológica, traumática e infecciosa de modo a estabelecer condutas para manejo clínico de pacientes com complicações sistêmicas.

## **DESTAQUES**

- Pesquisador no Center For Artificial Intelligence USP-IBM-FAPESP
- Pesquisador no Centro Internacional de Inovação em Saúde e Cidades MIL UNESCO
- Vencedor do projeto "Contruindo soluções criativas para educação em saúde" pela disciplina de Clínica Ampliada de Promoção à Saúde
- Aluno Bolsista em Machine Learning pela Stanford University
- Aluno Bolsista em Innovation in Health Care pela Harvard Business School
- Aluno Bolsista em Python From Linear Models to Deep Learning pelo MIT Massachusetts Institute of Technology

# **EDUCAÇÃO**

#### Innovating in Health Care

#### **Harvard Business School**

Fev 2021 - Atual

Machine Learning

#### **Stanford University**

🛗 Jan 2021 - Abr 2021

Machine Learning with Python-From Linear Models to Deep Learning

#### Massachusetts Institute of Technology

## Set 2021 - Mar 2022

Leading Change in Health Informatics

## The Johns Hopkins University School of Medicine

#### Advanced Clinical Data Science

#### **University of Colorado Boulder**

🛗 Jan 2021 - Mar 2021

Healthcare Data Quality and Governance

#### University of California, Davis

m Dez 2020 - Mar 2020

### **INTERESSES**

#### **Tecnologia**

- Interesse em Machine Learning, Deep Learning e Visão Computacional.
- Desenvolvimento de novas tecnologias

#### Cirurgia

- Especialização em CTBMF no HCFMUSP
- Automatização de processos clíncos de análise e planejamento
- União de Cirurgia e Tecnologia em um só caminho.

## **IDIOMAS**

Português Inglês Espanhol



## **HABILIDADES**

Python Gitkraken Ubuntu

