

UNIVERSIDADE FEDERAL DE PERNAMBUCO PRÓ-REITORIA DE GESTÃO ADMINISTRATIVA DIRETORIA DE LICITAÇÕES E CONTRATOS DIVISÃO DE CONTRATOS

CADASTRO DOS LABORATÓRIOS DA UFPE

Nome do Laboratório: ETNO - Laboratório de Etnofarmacologia e Fitoquímica	
Endereço: Universidade Federal de Pernambuco, Av. Professor Arthur de Sá, s/n, Cidade	
Universitária, 50.740-525, Recife-PE	
Oliveisharia, 50.740-525, Reche-i E	
Departamento: Antibióticos	Centro: Biociências
2 cpar tamento. I mulorotte os	Control Discretion
Telefone: 21268866	Fax:
Responsável pelo Laboratório: Rafael Matos Ximenes	
RG n°:	CPF nº
SIAPE nº: 2726820	E-mail: rafael.ximenes@ufpe.br
Documento que designa o responsável pelo Laboratório: Portaria de Pessoal nº	
07/2017 – CB/DIR	
Chefe do Departamento: ANA MARIA SOUTO MAIOR	
Chere do Departamento. ANA MARIA 50010 MATOR	
RG n°:	CPF nº
Non.	
SIAPE nº: 1134681	E-mail:ana.maior@ufpe.br
	The state of the s
Atividades desenvolvidas:	
a) Pesquisa: Investigação	etnofarmacológica e fitoquímica de p
Informação Complementar:	
Vinculado aos PPG em Ciências Farmacêuticas e em Biotecnologia, além do	
RENORBIO, no ETNO são desenvolvidos atualmente os seguintes projetos de	
pesquisa:	
 Biotecnologias aplicadas ao enfrentamento da COVID-19 (Edital CAPES nº 	

09/2020);

- Triagem virtual de moléculas naturais com atividade dual como anti-protease principal do SARS-CoV-2 e anti-inflamatórias pulmonares: estudo *in silico* e *in vitro* (Edital Propesq nº 06/2020);
- Desenvolvimento de fitoterápico simples a partir da óleo-resina de Copaifera langsdorffii Desf: Creme de barreira para uso tópico contra úlcera de pressão e outras lesões cutâneas (Chamada CNPq nº 19/2018);
- Myrciaria floribunda (H.West ex Willd.) O.Berg (Myrtaceae): um super fruto da Caatinga com potencial para o tratamento de doenças inflamatórias intestinais. (Chamada CNPq nº 28/2018);
- Potencial terapêutico do óleo de buriti (*Mauritia flexuosa* L.f., Arecaceae) na doença inflamatória intestinal: avaliação da eficácia e desenvolvimento tecnológico (Edital Facepe nº 09/2017);
- Etnofarmacologia de plantas medicinais da Caatinga: potencial terapêutico em doenças imunoinflamatórias intestinais (Edital FACEPE nº 01/2017);
- Etnofarmacologia de plantas medicinais e aromáticas da Caatinga;
- Nanopartículas carreadores de Oncocalixona-A: desenvolvimento, caracterização e avaliação da atividade anti-inflamatória e analgésica;
- Este formulário deverá ser preenchido, juntamente com cópia do RG e CPF do(s) responsável(is) pelo laboratório e, inserido dentro do processo administrativo.