

LIGA ACADÊMICA DE DOENÇAS TROPICAIS - LIDOT



DIRETORIA:

Presidente: Daniel Sarmento Bezerra

Email: sarmentomeddaniel@gmail.com WhatsApp: (83) 99694-3834

Vice-Presidente: José Gustavo Sampaio de Sá

Email: gustavosampaiosa@hotmail.com WhatsApp: (83) 99302-7304

Secretário-Geral: Nicássio Silva Menezes

Email: nickassio@hotmail.com WhatsApp: (83) 99630-5176

Tesoureiro: Luciano Teixeira de Carvalho

Email: Ltcarvalho@gmail.com WhatsApp: (83) 99342-1393

Diretor de Marketing: Taiguara Barreto de Araújo

Email: taiguarabaa@gmail.com WhatsApp: (83) 99872-2625

Diretor Científico: Albero Ferreira De Morais França

Email: albero_spj@yahoo.com.br WhatsApp: (83) 99658-6292

Vice-Diretor Científico: José Tardelly Tavares de Araújo.

Email: tardellytavares@gmail.com WhatsApp: (83) 98866-9008

Orientadora: Profª Dra. Clélia Mota

E-mail: clelia.mota@hotmail.com

Atividades da LIDOT:

As atividades da Liga de DOENÇAS TROPICAIS serão conduzidas e supervisionadas por profissionais com formação em FARMÁCIA E MEDICINA, visando à aprendizagem acadêmica com respeito à conduta médica e à individualidade de cada paciente.

I – Estudos nas áreas: DOENÇAS TROPICAIS e PARASITOLOGIA através da literatura médica;

- II – Participação em congressos da área de DOENÇAS TROPICAIS e PARASITOLOGIA;
- III – Estudos quantitativos e qualitativos junto à população na área de DOENÇAS TROPICAIS e PARASITOLOGIA;
- IV – Pesquisas de campo na área de DOENÇAS TROPICAIS e PARASITOLOGIA;
- V – Elaboração de artigos e trabalhos que possam ser apresentados em congressos da área de DOENÇAS TROPICAIS e PARASITOLOGIA.
- VI – Elaboração e execução de cursos de orientação para cuidadores.
- VII - Elaboração e execução de trabalhos junto à comunidade e que possuem como objetivo o bem comum.

Objetivos da LIDOT:

A Liga de Doenças Tropicais tem como objetivo geral contribuir na formação do profissional médico, independente de sua futura especialidade, aperfeiçoando suas habilidades gerais e suas atitudes, buscando uma formação científica, humanística e ética dentro do que a medicina moderna necessita.