

X-Curso de Verão da Pós-graduação em Toxinologia

Conceitos básicos para o estudo de Toxinologia

CONTEÚDO

○ Tópicos em:

- **Biologia Celular:** biologia estrutural e funcional da célula animal e interação célula/matriz extracelular;
- **Bioquímica:** ácidos nucleicos, duplicação gênica, transcrição e tradução, e proteínas;
- **Farmacologia:** farmacocinética e farmacodinâmica;
- **Imunologia:** introdução ao sistema imune, antígenos e anticorpos, e propriedades do sistema imune;
- **Patologia:** inflamação e hemostasia;
- **Biologia Animal:** conceitos básicos de evolução, biologia de animais peçonhentos e venenosos, e clínica e terapêutica do envenenamento;
- **Microbiologia.** Conceitos básicos de microbiologia e toxinas bacterianas.

DATAS E HORÁRIO

16/01/2023 a 20/01/2023

Das **8:00 às 12:00h**

As aulas serão ministradas online pela plataforma **Google Meet**.

O link para as aulas serão enviados por e-mail.



PÚBLICO ALVO

Alunos de graduação e recém-formados na área ciências biológicas e da saúde

Alunos interessados em ingressar no **PPGTox**

Alunos de especialização e iniciação científica

Demais interessados



INSCRIÇÕES

21/12/2022 a 09/01/2023, ou até o preenchimento total das vagas (**90 vagas**).

Link Google Forms:

<https://forms.gle/9N7U9k63Ty1bA8319>

Dúvidas: cpgibu@butantan.gov.br