



Ministério da
Ciência, Tecnologia,
Inovações e Comunicações



PLATAFORMA REGIONAL DE MÉTODOS ALTERNATIVOS AO USO DE ANIMAIS DE EXPERIMENTAÇÃO DO MERCOSUL



CURSO 19/2020

Inscrições até 12 de Janeiro de 2020

**Avaliação do potencial de irritação e dano severo
ocular de substâncias químicas.**

PARCERIA **EPISKIN**
ACADEMY

Coordenador: Dr. Rodrigo De Vecchi – EPISKIN Academy/L'Oréal
Brasil

Data: 03 a 07 de fevereiro de 2020

Local: Inmetro, Campus de Metrologia e Inovação, prédio 27.
Av. Nossa senhora das Graças nº 50, Xerém, Duque de Caxias

Inscrições (Brasil): <https://forms.gle/Tj4YmLEmZc9o8hKJA>

Conteúdo: Visa estimular a adoção dos métodos alternativos para investigar o potencial de irritação ocular e de provocar dano severo de substâncias químicas. O curso terá foco nas metodologias da OCDE que utilizam córnea humana reconstituída (TG 492) e córnea bovina ex-vivo (TG 437).

Público-alvo: Estudantes de pós-graduação nas áreas de ciências biológicas, da saúde e de biotecnologia, profissionais, docentes e pesquisadores que atuem na área de Métodos Alternativos e/ou experimentação animal nos países do MERCOSUL tanto do setor público quanto privado, que desejam implementar e/ou disseminar os métodos que serão praticados em suas instituições.