



CURSO PRESENCIAL

EMBALAGENS PARA PRODUTOS FARMACÊUTICOS:

MATERIAIS, REQUISITOS E AVALIAÇÃO DA QUALIDADE

PROGRAMAÇÃO PRELIMINAR

24 de junho

09h00 Abertura

Mercado farmacêutico no Brasil
Bruno Abreu | Sindusfarma

Coffee

Embalagens de vidro: tipos, propriedades e requisitos das Farmacopeias e de qualidade
Paula Bócoli | Cetea

Embalagens Celulósicas - Tipos e requisitos de qualidade
Ana Paula Nolêto | Cetea

12h45 Almoço

Materiais plásticos utilizados em embalagens
Gustavo Moraes | Cetea

Coffee

Sistemas de fechamento: materiais, requisitos e avaliação da qualidade
Daniela Meneguelli | Cetea

Propriedades de barreira a gases, ao vapor d'água e barreira à luz
Christiane Moreira | Cetea

17h30 Encerramento

25 de junho

08h30 Caracterização e propriedades mecânicas: embalagens plásticas
Fabio Teixeira | Cetea

Coffee

Embalagens para aerossol (aço e alumínio) e bisnagas de alumínio
Fiorella Dantas | Cetea

Embalagens para transporte e distribuição: avaliação de desempenho
Tiago Dantas | Cetea

12h00 Almoço

Extraíveis e Lixiviáveis
Maurício Marques | Agilent Technologies

Tendências de requisitos de embalagens conforme as Farmacopeias
Palestrante a confirmar

Coffee

Ações de sustentabilidade na indústria de embalagens farmacêuticas
Renato Antonio | Evertis Brasil Plásticos

17h00 Encerramento