

Programação

8h às 9h Inscrições e divisão de salas

9h às 10h Estações práticas

(30 participantes – total 120)

Estação 1A. Novas abordagens na Alergia a Medicamentos

- Como fazer o diagnóstico?
- Riscos no teste cutâneo
- Imunoterapia é possível?
- Casos clínicos

Estação 2A. Realização e Interpretação em Espirometria

- Quando e para quem indicar?
- Realização da prova
- Interpretação
- Casos clínicos

Estação 3A. Desenvolvimento de Habilidades para o Diagnóstico e Tratamento em Alergia Alimentar

- Fórmulas infantis
- Diagnóstico
- Imunoterapia oral
- Casos clínicos

Estação 4A. Restauração da Barreira Cutânea

- A melhor hidratação
- Bandagem, oclusão e controle da inflamação
- Banhos antissépticos: como, quando e por quê?
- Idades diferentes, abordagens diferentes
- Casos difíceis

10h às 10h30 Intervalo

10h30 às 11h30 Estações Práticas

(30 participantes – total 120)

Estação 1B. Novas abordagens práticas na Alergia a Medicamentos

- Como fazer o diagnóstico?
- Riscos no teste cutâneo
- Imunoterapia é possível
- Casos clínicos

Estação 2B. Realização e Interpretação em Espirometria

- Quando e para quem indicar?
- Realização da prova
- Interpretação
- Casos clínicos

Estação 3B. Desenvolvimento de Habilidades para o Diagnóstico e Tratamento em Alergia Alimentar

- Fórmulas infantis

- Diagnóstico
- Imunoterapia oral
- Casos clínicos

Estação 4B. Restauração da Barreira Cutânea

- A melhor hidratação
- Bandagem, oclusão e controle da inflamação
- Banhos antissépticos: como, quando e por quê?
- Idades diferentes, abordagens diferentes
- Casos difíceis

13h às 13h10 Apresentações e Introdução

13h10 às 13h30 Conferência 1

O Desafio da Ciência no Brasil

13h30 às 13h50 Conferência 2

ASBAI e o Futuro da Alergia e Imunologia Clínica

13h50 às 15h30 Módulo 1

Imunoterapia alérgeno-específica: perspectivas futuras

13h50 às 14h10 Bases imunológicas da imunoterapia.

14h10 às 14h30 Imunoterapia sublingual: atualização

14h30 às 14h50 Imunoterapia: manejo das reações adversas

14h50 às 15h10 Discussão dirigida

15h10 às 16h Intervalo

16h às 17h Módulo 2

Urticária e Angioedema: uma nova visão

16h às 16h20 Consensos: Classificação e tratamento das urticárias

16h20 às 16h40 Angioedema hereditário: diagnóstico e tratamento

16h40 às 17h Discussão Dirigida

17h às 18h Simpósio Satélite 1

Programação

8h às 10h Módulo 3

Novas estratégias diagnósticas e terapêuticas na alergia a medicamentos

8h às 8h20 Classificação das RAD: o que há de novo?

8h20 às 8h40 Estratégia terapêutica em paciente com reação adversa a um medicamento que é a única opção

8h40 às 9h Alergias tardias a medicamentos

9h às 10h Racional clínico e discussão

10h às 10h30 Intervalo

10h30 às 11h50 Módulo 4

Alergia respiratória: novas respostas para uma clássica questão

10h30 às 10h50 Desvendando a rinite alérgica local: diagnóstico e tratamento

10h50 às 11h10 O efeito do exercício na inflamação das doenças alérgicas respiratórias

11h10 às 11h30 Lactente Sibilante: tratamento dos diferentes fenótipos

11h30 às 11h50 Discussão Dirigida

12h às 13h Simpósio Satélite 2

13h às 13h20 Conferência 3

Imunodeficiências primárias: a importância do diagnóstico precoce

13h20 às 14h20 Módulo 5

Imunodeficiências: o que há de novo?

13h20 às 13h40 Imunodeficiência Comum Variável: perspectivas de tratamento

13h40 às 14h Imunização do imunodeprimido

14h às 14h20 Discussão Dirigida

14h20 - 15h30 Módulo 6

Auto-inflamatórias: uma nova classe de doenças

14h20 às 14h40 Manifestações clínicas e avaliação diagnóstica na suspeita de uma doença auto-inflamatória

14h40 às 15h Imunobiológicos no tratamento das doenças autoinflamatórias

15h às 15h30 Casos clínicos e Discussão

15h30 às 16h Intervalo

16h às 17h Módulo 7

Anafilaxia: conhecimento e aptidão

16h às 16h20 Dificuldades no diagnóstico e tratamento da anafilaxia por venenos de insetos

16h20 às 16h40 Anafilaxia a alimentos induzida por exercícios: como diagnosticar e tratar?

16h40 às 17h Discussão Dirigida

17h às 18h Simpósio Satélite 3

Programação

8h às 10h Módulo 8

Dermatite Atópica: uma alergia de difícil controle

8h às 8h20 Estafilococos e fungos: superinfecção na DA

8h20 às 8h40 A importância dos alérgenos alimentares na DA

8h40 às 9h00 Tratamento da DA: uma revisão prática e cuidadosa

9h às 10h Racional clínico e discussão

10h às 10h30 Intervalo

10h30 às 11h50 Módulo 9

Dificuldades no diagnóstico em alergia

10h30 às 10h50 Racional clínico do diagnóstico em alergia

10h50 às 11h10 Alergia de contato

11h10 às 11h30 Quando o diagnóstico por componentes é determinante

11h30 às 11h50 Discussão Dirigida

12h às 13h Simpósio Satélite 4

13h às 13h20 Conferência 4

Por que as alergias estão aumentando no Brasil e no Mundo?

13h20 às 14h30 Módulo 10

Interfaces da alergia

13h20 às 13h40 Alergias respiratórias e sensibilidade por aspirina

13h40 às 14h Candidíase vaginal de repetição

14h às 14h20 Discussão Dirigida

14h30 às 15h30 Módulo 11

A interface clínica e laboratório

14h30 às 14h45 Diagnóstico laboratorial e genético do angioedema hereditário

14h45 às 15h05 A importância do estudo de alérgenos regionais

15h05 às 15h20 Reatividade cruzada entre alérgenos

15h20 às 15h30 Discussão Dirigida

15h30 às 16h Intervalo

16h às 18h Módulo 12

Alergia alimentar: um problema mundial

16h às 16h20 Entendendo a fisiologia do sistema digestivo

16h20 às 16h40 Implicações diagnósticas e terapêuticas, de acordo com mecanismo e gravidade, nas alergias alimentares

16h40 às 17h Cuidados nutricionais com o paciente em dieta de restrição

17h às 17h20 Esofagite eosinofílica: diagnóstico e tratamento

17h20 às 18h Discussão dirigida