



SIMFER-USP 2026

SIMPÓSIO INTERNACIONAL DE TRATAMENTO DE FERIDAS
Disciplina de Cirurgia Plástica da Faculdade de Medicina da USP

18 E 19 DE AGOSTO DE 2026 • HOTEL INTERCONTINENTAL • SÃO PAULO-SP

PROGRAMAÇÃO CIENTÍFICA

preliminar

DATA: 18/08/2026 — TERÇA-FEIRA

08h00–08h15 **Abertura Oficial**

08h15–09h30 **Mesa 1: Fundamentos da Cicatrização 2026: Microbioma, Biofilme e Biomarcadores**

08h15–08h30 Microbioma e disbiose como marcadores prognósticos modernos

08h30–08h45 Inflamação crônica, biofilme e feridas estagnadas: o que mudou?

08h45–09h00 Dor, sofrimento total e impacto psicossocial nas feridas complexas

09h00–09h15 Biomarcadores laboratoriais e de imagem aplicados à cicatrização

09h15–09h30 Discussão

09h30–09h50 **Videoconferência Internacional — Inteligência Artificial em Feridas**

Palestrante: Prof. Dr. Paulo Jorge Pereira Alves

Presidente: Dra. Valeria Yuki

09h50–10h20 **Coffee Break — Visita aos Expositores**

10h20–11h50 **Mesa 2: Feridas Agudas Complexas: Trauma e Cirurgia**

10h20–10h35 Traumas de alta energia: algoritmos modernos de abordagem

10h35–10h50 Complicações cirúrgicas previsíveis: como evitá-las

10h50–11h05 Abdome aberto: condutas baseadas em evidência

11h05–11h20 Desbridamento: tecnologias e precisão na escolha do método

11h20–11h35 Feridas agudas em pacientes frágeis/sarcopênicos

11h35–11h50 Discussão

11h50–12h20 **PBL — Caso: Ferida traumática de alta energia — abordagem multidisciplinar**

12h20–13h45 **Almoço**

13h45–15h30 **Mesa 3: Feridas Crônicas 2026: Prevenção, Cirurgia e Casos Desafiadores**

13h45–14h00 Prevenção avançada de lesões por pressão (NPIAP 2025–2026)

14h00–14h15 Cirurgia da LPP: indicações estratégicas e otimização de resultados

14h15–14h30 Feridas atípicas: pioderma gangrenoso e dermatoses neutrofilicas

14h30–14h45 Cuidados paliativos e feridas de difícil cicatrização

14h45–15h00 Feridas estagnadas: desequilíbrio proteolítico e intervenção

15h00–15h15 Feridas complexas: atuação da terapia por pressão negativa com instilação

15h15–15h30 Discussão

15h30–15h50 **Conferência Nacional — Hidrosadenite Supurativa: Estado da Arte Atual**

15h50–17h20 **Mesa 4: Medicina Regenerativa — O Futuro da Cicatrização**

15h50–16h05 Bioengenharia e substitutos dérmicos de nova geração

16h05–16h20 Uso de derivados de plaquetas (PRP e PRF) no tratamento de feridas

16h20–16h35 Matrizes dérmicas no salvamento de membros

16h35–16h50 Lipoenxertia regenerativa baseada em evidências

16h50–17h05 Estado atual da terapia por pressão negativa e o seu futuro

17h05–17h20 Discussão

17h20–17h50 **Coffee Break — Visita aos Expositores**

17h50–18h10 **Videoconferência Internacional — Infection in Wounds: New Global Perspectives**

Palestrante: Prof. Karen Ousey

Presidente: Antônio Albuquerque

18h10–19h10 **Mesa 5: Economia e Organização do Cuidado em Feridas**

18h10–18h25 Impacto econômico das feridas crônicas no sistema de saúde

18h25–18h40 Como interpretar custo-efetividade de tecnologias avançadas

18h40–18h55 Modelos de cuidado: ambulatório, home care e transição de cuidado

18h55–19h10 Discussão

19h10–19h25 **Apresentação dos E-Posters Premiados**

19h25 **Encerramento do Dia 1**

DATA: 19/08/2026 — QUARTA-FEIRA

08h15–09h30 **Mesa 6: Pé Diabético 2026: Evidências, Preservação e Reconstrução**

- 08h15–08h30 Novas evidências no tratamento das úlceras diabéticas
- 08h30–08h45 Amputação x Preservação — decisão baseada em risco
- 08h45–09h00 Retalhos locais e microcirúrgicos para salvamento de membros
- 09h00–09h15 Prevenção terciária na neuropatia diabética
- 09h15–09h30 Discussão

09h30–09h50 **Conferência Internacional — Limb Salvage: Making the Impossible Possible**

Palestrante: Prof. Ibbby Younis
Presidente: Dr. Rafael dos Santos

09h50–10h20 **Coffee Break — Visita aos Expositores**

10h20–11h35 **Mesa 7: HBOT — Oxigenoterapia Hiperbárica: Evidências 2026**

- 10h20–10h35 Equipe multidisciplinar em HBOT
- 10h35–10h50 Indicações e protocolos atualizados
- 10h50–11h05 Condicionamento pré-operatório e otimização
- 11h05–11h20 HBOT em complicações cirúrgicas
- 11h20–11h35 Discussão

11h35–11h55 **Conferência Nacional — Sustentabilidade no Cuidado de Pessoas com Feridas**

11h55–12h25 **PBL — Caso: Ferida vascular complexa (isquemia + neuropatia + infecção)**

12h25–14h00 **Almoço**

14h00–15h00 **Mesa 8: Feridas Arteriais: Diagnóstico e Revascularização**

- 14h00–14h15 Quando se preocupar com feridas isquêmicas
- 14h15–14h30 Revascularização: indicações e técnicas modernas
- 14h30–14h45 Perfusão tecidual: SPP, TcPO₂ e tecnologias portáteis
- 14h45–15h00 Discussão

15h00–15h20 **Conferência Nacional — Medicina Regenerativa Aplicada às Feridas**

15h20–16h20 **Mesa 9: Feridas Venosas: Compressão, Varizes e Trombose**

- 15h20–15h35 Compressão avançada: como otimizar resultados
- 15h35–15h50 Varizes: técnicas atuais e indicações
- 15h50–16h05 Síndrome pós-trombótica: como tratar em 2026
- 16h05–16h20 Discussão

16h20–16h50 **Coffee Break — Visita aos Expositores**

16h50–17h10 **VideoConferência Internacional — Skin Failure: Falência Cutânea**

Palestrante: Profa. Dra. Diane Krasner
Presidente: Dra. Flávia Viana

17h10–18h55 **Mesa 10: Miscelânea — Prática Avançada de Abordagem de Feridas**

- 17h10–17h25 Empreendedorismo na enfermagem especializada no cuidado de pessoas com feridas
- 17h25–17h40 Terapia Fotodinâmica no processo de tratamento de feridas
- 17h40–17h55 Tecnologias para avaliação de feridas
- 17h55–18h10 Antissépticos modernos
- 18h10–18h25 Lesões por fricção (Skin tears) — prevenção e tratamento
- 18h25–18h40 Tratamento de lesões penfigóides
- 18h40–18h55 Discussão

18h55–19h10 **Encerramento Geral**