



SENADO FEDERAL

REQUERIMENTO DA COMISSÃO DIRETORA DO SENADO FEDERAL Nº 79, DE 2025

Requer licença para desempenhar missão oficial, a fim de participar da "Missão Parlamentar sobre Sistemas de Saúde da Associação Nacional de Hospitais Privados", em Palo Alto, Estados Unidos.

AUTORIA: Senador Esperidião Amin (PP/SC)



[Página da matéria](#)



SENADO FEDERAL
Gabinete do Senador Esperidião Amin

REQUERIMENTO Nº DE

Senhor Presidente,

Requeiro, nos termos do art. 40 do Regimento Interno do Senado Federal, em face do que dispõe o art. 55, III, da Constituição Federal, licença para desempenhar missão no exterior, com ônus para o Senado Federal, em Palo Alto (Estados Unidos da América), de 13/04/2025 a 16/04/2025, a fim de debater sobre o Sistemas de Saúde da Associação Nacional de Hospitais Privados do País - dos quais grande parte presta serviços para o SUS (Sistema Único de Saúde), conforme os seguintes documentos anexos: Ofício ns 0141.2025-PRESID, Of.: 012/2025 (Convite anahp) e Cronograma.

Comunico, nos termos do art. 39, I, do Regimento Interno do Senado Federal, que estarei ausente do País de 11/04/2025 a 18/04/2025, para desempenho desta missão.

JUSTIFICAÇÃO

A ANAHP (Associação Nacional de Hospitais Privados), entidade que congrega mais de 172 hospitais privados de excelência do País - das quais grande parte presta serviços para o SUS (Sistema Único de Saúde). Observa-se ainda, que ao longo de seus 21 anos de existência a associação tem procurado fortalecer o relacionamento setorial e contribuir para a reflexão sobre o papel da saúde privada no país e a sustentabilidade do sistema de saúde brasileiro.

A partir deste objetivo, essa Missão se destina a estudos no exterior para parlamentares federais. Em 2023 e 2024, senadores e deputados federais, representando as mais diferentes regiões e agremiações partidárias, estiveram nos Estados Unidos, onde foram recebidos pela Johns Hopkins University, referência mundial em saúde, situada em Baltimore, Maryland, Estados Unidos, para um programa de três dias de debates sobre temas selecionados, de absoluto interesse e atualidade para o Brasil.

Em 2025, a missão acontecerá em Stanford University, uma universidade de pesquisa privada situada em Palo Alto, Califórnia, Estados Unidos, sendo uma das instituições mais prestigiadas do mundo, onde serão realizadas as sessões de estudos e debates sobre temas como: inteligência artificial na saúde, uso de dados para prevenção de doenças, pesquisa e inovação, além de tendências para o futuro dos hospitais, com participações de palestrantes, em sua maioria, professores renomados da própria Universidade.

Teremos também uma agenda diversa no Vale do Silício, região que abriga muitas startups e empresas globais de tecnologia, como Apple e Google, por exemplo. Na região, também há instituições com foco em tecnologia, estabelecidas próximas à Universidade Stanford.

Na condição de Presidente da Subcomissão Permanente de Defesa Cibernética, da Comissão de Relações Exteriores e Defesa Nacional, do Senado e da Frente Parlamentar de Apoio à Cibersegurança e à Defesa Cibernética, considero oportuna minha participação no importante evento para a saúde do País.

Diante do exposto, solicito apoio dos nobres pares.

Sala das Sessões, 24 de março de 2025.

Senador Esperidião Amin
(PP - SC)



SENADO FEDERAL
Presidência

Ofício nº 0141.2025-PRESID

Brasília, 20 de MARÇO de 2025.

A Sua Excelência o Senhor
Senador **Esperidião Amin**
Senado Federal

Assunto: Autorização de viagem.
Ref.: Documento nº 00100.048802/2025-39

Senhor Senador,

Cumprimentando-o cordialmente, autorizo a participação de Vossa Excelência, com ônus ao Senado Federal com meias-diárias, na Missão Parlamentar sobre Sistemas de Saúde da Associação Nacional de Hospitais Privados, a ser realizada na cidade de Palo Alto, nos Estados Unidos da América, no período de **13 a 16 de abril de 2025**, nos termos do expediente OF.I. GSEAMI nº 031/2025 e convite anexos.

Atenciosamente,

*Senador **Davi Alcolumbre***
Presidente do Senado Federal

Of.: 012/2025

Brasília, 24 de fevereiro 2025.

Ao Exmo. Senhor
Esperidião Amin Helou Filho
Senador da República
Senado Federal
Brasília - DF

Ref. Convite Anahp – Missão Parlamentar Sobre Sistemas de Saúde

Senhor Senador,

A ANAHP (Associação Nacional de Hospitais Privados), entidade que congrega mais de 172 hospitais privados de excelência do País – dos quais grande parte presta serviços para o SUS (Sistema Único de Saúde) –, tem procurado ao longo de seus 21 anos de existência fortalecer o relacionamento setorial e contribuir para a reflexão sobre o papel da saúde privada no país e a sustentabilidade do sistema de saúde brasileiro.

A partir deste objetivo, temos promovido missões de estudo ao exterior para parlamentares federais. Em 2023 e 2024, conforme materiais em anexo, senadores e deputados federais, representando as mais diferentes regiões e agremiações partidárias, estiveram nos Estados Unidos, onde foram recebidos pela **Johns Hopkins University**, referência mundial em saúde, situada em Baltimore, Maryland, Estados Unidos, para um programa de três dias de debates sobre temas selecionados, de absoluto interesse e atualidade para o Brasil.

Em 2025, a missão acontecerá em **Stanford University**, uma universidade de pesquisa privada situada em Palo Alto, Califórnia, Estados Unidos, e uma das instituições mais prestigiadas do mundo. A missão parlamentar iniciará na noite do dia 11 de abril, com embarque da comitiva do aeroporto de Guarulhos para São Francisco. No dia 13 de abril, domingo, haverá o jantar oficial de abertura dos trabalhos. No dia 14 de abril, em Palo Alto, na sede da Universidade, serão realizadas as sessões de estudo e debate sobre temas como: inteligência artificial na saúde, uso de dados para prevenção de doenças, pesquisa e inovação e tendências para o futuro dos hospitais, tendo como palestrantes renomados professores da própria Universidade.

No dia 15 de abril, haverá uma agenda diversa no Vale do Silício, região que abriga muitas startups e empresas globais de tecnologia, como Apple e Google, por exemplo. Na região, também há instituições com foco em tecnologia, estabelecidas próximas à Universidade Stanford.

Já no dia 16 de abril, haverá uma agenda no Google, onde conheceremos como a empresa vem trabalhando o tema saúde em diferentes países, cases inovadores e estratégias disruptivas e seus desafios e resultados.

O voo de volta para o Brasil está previsto para o dia 17 de abril, no início da tarde. Lembrando que, nesta semana, as atividades parlamentares são restritas, tendo em vista a Semana Santa.

Pela Anahp, acompanharão o Grupo, Dr. Eduardo Amaro, presidente do Conselho de Administração da entidade; o diretor executivo, Antônio Britto, ex-governador do estado do Rio Grande do Sul e Marco Aurélio Ferreira, diretor de relações governamentais e responsável por nossas atividades junto ao Congresso Nacional.

Assim sendo, gostaríamos de convidar Vossa Excelência, dada sua trajetória no setor saúde, a integrar esta Missão Anahp.

Tendo em vista as providências logísticas necessárias, apelamos para que confirme sua presença tão logo possível.

Move-nos, Senhor Senador, a intenção de contribuir para um debate cada vez mais qualificado e pluralista, e a melhoria do sistema de saúde brasileiro, como aguardam e clamam nossos cidadãos.

Na expectativa de seu retorno, respeitosamente.



Marco Aurélio Ferreira
Diretor de Relações Governamentais



Antonio Britto Filho
Diretor Executivo



Eduardo Amaro
Presidente do Conselho de Administração

Missão Parlamentar 2025

11 DE ABRIL

22:00 Embarque da comitiva do aeroporto de Guarulhos para São Francisco

12 DE ABRIL

11:30 Previsão de Chegada em São Francisco (horário local)
Tarde e noite livres para descanso

13 DE ABRIL

19:00 Deslocamento para Palo Alto
Jantar oficial de abertura dos trabalhos

14 DE ABRIL - STANFORD SCHOOL OF MEDICINE

8:30 – 9:00 WELCOME COFFEE

9:00 – 9:30 INTRODUÇÃO E REVISÃO DOS OBJETIVOS DA MISSÃO

9:30 – 10:15 SISTEMA DE SAÚDE NO BRASIL E ESTADOS UNIDOS:
MUDANÇAS E OPORTUNIDADES PARA INOVAÇÃO

ROBSON CAPASSO, MD

Chief of Sleep Surgery

Professor of Otolaryngology and Head and Neck Surgery,

Stanford University School of Medicine

Advisor to the Stanford Mussalem Center for Biodesign

Faculty Advisor, Stanford Center for Clinical Research

10:15 – 10:30 INTERVALO

10:30 – 11:15 UTILIZAÇÃO DE DADOS E IA NA SAÚDE

NIGAM SHAH, PhD

Professor of Medicine and Associate Dean at Stanford University School of Medicine

Chief Data Scientist for Stanford Health Care

11:15 – 11:45 PERGUNTAS E RESPOSTAS

11:45 – 12:00 IMPACTO GLOBAL DA ESCOLA DE MEDICINA DE
STANFORD

LLOYD MINOR, MD

Carl and Elizabeth Naumann Dean of the Stanford University School of Medicine

Vice President for Medical Affairs at Stanford University

12:05 – 1:00

ALMOÇO

13:00 – 13:40

**PAINEL COM MÉDICOS E RESIDENTES BRASILEIROS:
LIÇÕES APRENDIDAS E A IMPORTÂNCIA DA PESQUISA
CLÍNICA E DA EDUCAÇÃO MÉDICA**

MURILO HENRIQUE GUEDES, MD, PhD

Resident Physician in Internal Medicine part of the Translational Investigator Program (TIP)

Stanford University School of Medicine

PEDRO TANAKA, MD

Clinical Professor in the Department of Anesthesia

Associate Dean

Stanford University School of Medicine

JOSE EDUARDO LIMA, MD

Resident physician in Neurology

Stanford University School of Medicine

13:40 – 14:00

CAMINHADA ATÉ O BIODESIGN: CLARK CENTER

14:15 – 15:15

**INTRODUÇÃO AO BIODESIGN E A IMPORTÂNCIA DAS
POLÍTICAS DE SAÚDE NA INOVAÇÃO**

JOSH MAKOWER, MD

The Yock Family Professor

Professor of Medicine and of Bioengineering

Stanford University Schools of Medicine and Engineering

The Byers Family Director and Co-Founder, Stanford Mussallem Center for Biodesign

15:15 – 16:00

**SAÚDE POPULACIONAL: PAPEL E IMPACTO DO GOVERNO
E DAS CORPORAÇÕES**

DAVID REHKOPF, MD

Associate Professor in the Department of Epidemiology and Population Health and in the Department of Medicine in the Division of Primary Care and Population Health

Director, Stanford Center for Population Health Sciences.

16:00 – 16:30

RECAPITULAÇÃO E CONSIDERAÇÕES FINAIS

15 DE ABRIL – GOOGLE

PILARES PRINCIPAIS A SEREM ABORDADOS NESTA AGENDA:

- Como a Tecnologia pode salvar milhões de vidas
- Inteligência Artificial aplicada à Saúde
- Google e o Setor de Saúde

8:30 – 8:45 **CHEGADA / RECEPÇÃO**

8:45 - 9:00 **WELCOME COFFEE**

9:00 – 9:10 **INTRODUÇÃO, CONTEXTO E AGENDA**

9:10 – 9:30 **OBJETIVOS COM IA E SUAS VISÕES SOBRE A PARCERIA DO GOOGLE**

9:30 – 10:00 **CLOUD VISION & STRATEGY**

10:00 – 11:00 **ESTRATÉGIA PARA A SAÚDE NOS SETORES PÚBLICO E PRIVADO | DEMOCRATIZANDO A TECNOLOGIA PARA UMA POPULAÇÃO MAIS SAUDÁVEL**

11:00 – 11:15 **INTERVALO**

11:15 – 12:00 **ESTRATÉGIAS PARA OTIMIZAR O DESENVOLVIMENTO DE IA DE SAÚDE NA VERTEX AI (VALOR DE IA DIFERENCIADO)**

12:00 – 13:00 **ALMOÇO**

13:00 – 13:30 **DEEP DIVE: EXPERIÊNCIA DO PACIENTE**
(Usando IA para melhorar a satisfação do cliente e aumentar a eficiência)

13:30 – 14:30 **DEEP DIVE: PRODUTIVIDADE DOS FUNCIONÁRIOS**
(Usando Gen AI para aumentar a produtividade de funcionários / enfermeiros / clínicos e otimizar processos internos)

14:30 – 15:00 **CONSTRUINDO CADEIAS DE SUPRIMENTOS HOSPITALARES RESILIENTES**

15:00 – 15:15 **INTERVALO**

15:15 – 16:15 **REGULAMENTAÇÃO DA IA E OS IMPACTOS NA SAÚDE BRASILEIRA**

16:15 – 17:00 **DISCUSSÃO E CAMINHO A SEGUIR | CONCLUSÃO**

16 DE ABRIL - STANFORD

Anesthesia Conference Room, Stanford Hospital

9:00 - 9:20 **BOAS-VINDAS**

PEDRO TANAKA, MD

Clinical Professor in the Department of Anesthesia

Associate Dean

Stanford University School of Medicine

DR. BRIAN BATEMAN

Chair of Anesthesia Department

Stanford University School of Medicine

9:20 - 10:00 **SPIRO | "REIMAGINING AIRWAY MANAGEMENT FOR A SAFER TOMORROW"**

10:30 - 11:30 **TOUR PELO HOSPITAL**

11:45 - 13:30 **TOUR PELO CAMPUS A CAMINHO DO RESTAURANTE**

14:00 - 15:00 **ALMOÇO COM O EMBAIXADOR NO GOLF COURSE**

15:30 - 16:30 **VISITA AO SLAC STANFORD LINEAR ACCELERATOR CENTER**

17 DE ABRIL

Retorno para o Brasil