

## **SENADO FEDERAL** SECRETARIA-GERAL DA MESA

# 2ª SESSÃO LEGISLATIVA ORDINÁRIA DA 57ª LEGISLATURA

Em 5 de dezembro de 2024 (quinta-feira) às 14h30

## **PAUTA**

41ª Reunião, Extraordinária - Remota

## **COMISSÃO DE ASSUNTOS SOCIAIS - CAS**

	Audiência Pública Interativa
Local	Plenário Virtual de Comissão

#### Retificações:

- 1. Retificação do número da reunião. (03/12/2024 18:29)
- 2. Alteração de plenário. (04/12/2024 14:13)
- 3. Alteração de horário e de modalidade (Reunião remota). (05/12/2024 09:08)
- 4. Atualização dos convidados. (05/12/2024 13:15)

## Audiência Pública Interativa

#### Assunto / Finalidade:

Instruir o Projeto de Lei nº 2687, de 2022, que "classifica o diabetes mellitus tipo 1 (DM1) como deficiência, para todos os efeitos legais".

#### Observações:

A reunião será interativa, transmitida ao vivo e aberta à participação dos interessados por meio do portal e-cidadania, na internet, em senado.leg.br/ecidadania ou pelo telefone da ouvidoria 0800 061 22 11.

### Requerimentos de realização de audiência:

- REQ 71/2024 CAS, Senador Alessandro Vieira
- REQ 72/2024 CAS, Senadora Mara Gabrilli
- REQ 77/2024 CAS, Senadora Damares Alves

### Reunião destinada a instruir a seguinte matéria:

- PL 2687/2022, Câmara dos Deputados

#### Convidados:

### **Ana Carolina Torelly**

Advogada e Nutricionista Representante de: Candido Rocha Videoconferência Confirmada

#### **Pedro Ottoni**

Advogado

Videoconferência Confirmada

#### Lúcia Xavier

Coordenadora de Advocacy da ADJ Diabetes Brasil

Videoconferência Confirmada

## **Jaqueline Correia**

Presidente do Instituto Diabetes Brasil

Videoconferência Confirmada

#### Sabrina Santana

Presidente da Federação Brasileira Desportiva dos Surdos - FBDS

Videoconferência Confirmada

### Ana Paula Batista Soledade

Associação dos Ostomizados do Distrito Federal - AOSDF

Videoconferência Confirmada

### Representante

Ministério da Previdência

Ausência Confirmada

## Representante

Associação dos Deficientes do Gama e Entorno - ADGE

Ausência Confirmada