



Prezados(as) Senhores(as),

A ABNT gostaria de contar com a sua participação na **4ª Reunião/2025 da Comissão de Estudo de Dispositivos Assistivos (CE-026:120.001)**, do Comitê Brasileiro Odonto-Médico-Hospitalar (ABNT/CB-026), a ser realizada conforme a programação a seguir.

Data: 26.08.2025

Horário: 9h às 11h

Modalidade: remota

Local: não aplicável

Link: <https://zoom.us/join/zoom/LMiqVgUjRleXlItTdWKY1w>

Pauta da reunião:

1. Abertura e identificação dos membros presentes;
2. Aprovação da Ata da reunião anterior;
3. Aceitação da pauta proposta (ou modificação);
4. Continuidade na análise do Projeto ABNT NBR ISO 10535:2021 – Produtos assistivos – Elevadores para transferência de pessoas – Requisitos e métodos de ensaio. (Texto-Base 026:120.001-004).
5. Análise e comentários dos documentos do ISO/TC 173/SC 1:

Referência	Data de vencimento
ISO 10542-1:2012 (Ed 2, vers 4) - Technical systems and aids for disabled or handicapped persons - Wheelchair tiedown and occupant-restraint systems - Part 1: Requirements and test methods for all systems	24/08/2025

Para contribuir com os trabalhos de Normalização, é necessário seguir estes passos:

1. **Cadastre-se** em www.abntonline.com.br/normalizacao, preencha o formulário de inscrição, selecione a(s) Comissão(ões) de Estudo de seu interesse e aceite os termos de confidencialidade e de consentimento.
2. **Clique aqui** e **acesse os documentos** desta Comissão de Estudo.
3. **Participe** das reuniões, debates e [Consultas Nacionais](#), contribuindo com seu conhecimento e expertise.
4. **Indique novos participantes**, compartilhando o [link de inscrição](#).

Ressaltamos que:

- Não é permitido aos participantes fotografar, gravar ou filmar a reunião sem autorização.
- As reuniões poderão ser gravadas pela Coordenação, para fins de elaboração de ata de reunião.
- Caso não tenha mais interesse em participar desta Comissão de Estudo, envie um e-mail para a Secretaria do Comitê Técnico (cb-026@abnt.org.br) solicitando seu descadastramento.

Junte-se a nós e faça a diferença!