

Prezados(as) Senhores(as),

A ABNT, como único Foro Nacional de Normalização, mediante a demanda de normalização no campo Odonto-Médico-Hospitalar, criou a Comissão de Estudo de Materiais para Implantes (ABNT/CE-026.070.001), para discutir e estabelecer, por consenso, regras, diretrizes ou características para o referido assunto.

Desta forma, convidamos V.Sa. a participar da 2ª Reunião de 2020 da ABNT/CE-026.070.001, a ser realizada conforme a programação a seguir:

**Data: 03.03.2020**

**Horário: 13h30 às 16h30**

**Local: Av. Paulista, 1337, 7º Andar, Conj. 72, São Paulo/SP**

**Acesso Remoto Individual:**

<https://abimo.webex.com/abimo-pt/j.php?MTID=m8923f1ddd31361adaa74d3750d9cf4>

**Pauta:**

### **1.1.1 Discussão de Projeto em Revisão**

1. ABNT NBR 15804-1, Materiais poliméricos para aplicações médicas — Parte 1: Requisitos para resinas de policarbonato
2. ABNT NBR 15723-3, Implantes para cirurgia — Materiais poliméricos — Parte 3: Requisitos para polímeros de poli-aril-éter-cetona (PAEK)
3. ABNT NBR 15723-6, Implantes para cirurgia — Materiais poliméricos — Parte 6: Requisitos para politetrafluoretileno (PTFE) nas formas de chapa, tubo e barra
4. ABNT NBR 15723-9, Implantes para cirurgia – Materiais poliméricos — Parte 9: Critérios para definição e descrição de plásticos epoxídicos termofixos
5. ABNT NBR 15891-3, Implantes para cirurgia — Resinas bioabsorvíveis — Parte 3: Requisitos para resinas virgens amorfas de poli(lactato) e poli(lactato-co-glicolato)

### **1.1.2 Análise de voto em documentos do ISO/TC 150/SC1**

- a. CD Ballot: ISO 13779-3:2018/CD Amd 1, Implants for surgery — Hydroxyapatite — Part 3: Chemical analysis and characterization of crystallinity ratio and phase purity — Amendment 1

### **1.1.3 Outros assuntos**



**SOLICITAMOS QUE CONFIRME SUA PRESENÇA OU JUSTIFIQUE AUSÊNCIA RESPONDENDO ESTA MENSAGEM PARA O E-MAIL [cb-026@abnt.org.br](mailto:cb-026@abnt.org.br).**

Cordialmente,  
Secretaria – ABNT/CB-026