

# 3º Simpósio IHE Brasil

03 de outubro de 2018

Dando sequência aos eventos do IHE Brasil, com o apoio da SBIS, HL7 Brasil e CBR, este ano trazendo o tema central: **Os desafios para garantir a interoperabilidade na prática.**

Horário	Temas e Apresentadores
<b>Abertura</b>	
14:30-15:00	Abertura: IHE Brasil <ul style="list-style-type: none"><li>- Dr. Ricardo Puttini (Vendor Co-chair IHE Brasil)</li><li>- Msc. Rodrigo Gaete (User Co-chair IHE Brasil)</li></ul>
15:00-15:45	Tema: ISO/TR 28380 - Adoção de normas globais IHE <ul style="list-style-type: none"><li>- Parte 1: Processo</li><li>- Parte 2: Perfis de integração e conteúdo</li><li>- Parte 3: Desenvolvimento</li></ul> Palestrante: <ul style="list-style-type: none"><li>- Dr. Henrique Amaral (GE Healthcare / IHE Brasil)</li><li>- MBA Francisco Andrade de Oliveira (Hubtool / IHE Brasil)</li></ul>
15:45-16:00	Dúvidas e comentários.
Intervalo Coffee-break	
<b>Reunião Técnica</b>	
16:30-17:00	Palestra: IHE Connectathon Brazil 2019 <ul style="list-style-type: none"><li>- Dr. Marcelo Rodrigues dos Santos (Diretor-Técnico IHE Brasil)</li></ul>
17:00-18:00	Debate sobre o tema.
<b>Assembléia IHE Brasil</b>	
18:00 – 19:00	Assembléia Extraordinária do IHE Brasil

O simpósio será iniciado com uma breve abertura realizada pela atual diretoria do IHE Brasil dando as boas vindas aos participantes e trazendo o estado da arte em relação ao processo de institucionalização do IHE Brasil como representante nacional do IHE. Na sequência serão apresentadas as normas ISO que definem e orientam as práticas do IHE para implementação e implantação de perfis técnicos nacionais que permitirão a implantação de padrões de interoperabilidade, nos diversos cenários da saúde do país.

Após o intervalo, será apresentada a palestra IHE Connectathon Brazil 2019, pelo Diretor-Técnico do IHE Brasil, Marcelo Rodrigues dos Santos, a qual dará início ao debate da reunião técnica sobre o plano de execução de atividades e os requisitos necessários para participação pelos desenvolvedores de solução de sistema para a saúde para obter a certificação dos perfis IHE.