



CEE78IS

Comissão de Estudo Especial
de Informática em Saúde

Associação Brasileira de Normas Técnicas (ABNT)

**Comissão de Estudo Especial de Informática em Saúde
(CEE78-IS)**

GT1 – Arquitetura

ISO 28380-3:2014

1ª Plenária CEE78IS – 19/01/2016



CEE78IS

Comissão de Estudo Especial
de Informática em Saúde

APRESENTAÇÃO DO PROJETO DE NORMA Nº: 078:000.000-000

Objetivo do trabalho: Adoção no Brasil da norma ISO 28380-3 2014 Health informatics - Messages and Communication - IHE Global Standards Adoption Process - Part 3 – Deployment

Nome da versão brasileira:

ABNT NBR XX ISO/DTR 28380-3 – Informática em Saúde – Mensagens e Comunicação – Processo de Adoção de Padrões Globais IHE – Parte 3 – Implantação



CEE78IS

Comissão de Estudo Especial
de Informática em Saúde

Sumário

1. Histórico do trabalho para adoção da norma ISO 28380-3: 2014
2. Escopo da norma
3. Estrutura do documento

19 páginas (inglês)

26 páginas (português)



CEE78IS

Comissão de Estudo Especial
de Informática em Saúde

1. Histórico do trabalho para adoção da norma ISO 28380-3:2014

- A norma 28380-3 foi recebida em Novembro/2015, disponibilizada no quarto lote tradução;
- Ela foi revisada pela bolsista Andréia Souza do GT1 e formatada conforme regras estabelecidas pela ABNT.
- A norma está sendo apresentada nesta Plenária da CEE78IS, no dia 19/01/2016.
- Esta parte descreve a metodologia geral para analisar os requisitos de interoperabilidade para suportar um caso de uso e fazer a seleção e combinação dos respectivos perfis especificados na TR 28380-2.



CEE78IS

Comissão de Estudo Especial
de Informática em Saúde

2. Escopo da norma

- Também, identifica e propõe uma quantificação de alto nível dos benefícios obtidos pelo uso de uma especificação de interoperabilidade baseada em perfil. este relatório técnico discutirá a abordagem para testar a interoperabilidade do específico para os padrões e perfis, e até o nível dos casos de uso de negócios.
- O ISO/TR 28380-1 é companheiro desta parte do Relatório Técnico. O ISO/TR 28380-1 descreve como o processo IHE identifica casos de uso técnicos para interoperabilidade, e especifica perfis de padrões selecionados para suportar aquelas tarefas de saúde cuidadosamente definidas que dependem do intercambio de informação eletrônica.



CEE78IS

Comissão de Estudo Especial
de Informática em Saúde

3. Estrutura do documento

APRESENTAÇÃO

Prefácio

Scope

Introdução

1 Escopo

2 Referências normativas

3 Termos e definições

4 Abreviações



CEE78IS

Comissão de Estudo Especial
de Informática em Saúde

3. Estrutura do documento

5 Abordagem geral para analisar os requisitos de interoperabilidade para suportar um caso de uso de interoperabilidade

5.1 O conceito de caso de uso de interoperabilidade

5.2 Decomposição de um caso de uso de interoperabilidade em casos de uso técnicos



CEE78IS

Comissão de Estudo Especial
de Informática em Saúde

3. Estrutura do documento

6 Especificação da Interoperabilidade do Projeto

6.1 Escopo de Interoperabilidade

6.2 Seleção e combinação dos Perfis apropriados

6.3 Estabelecendo um Framework de Interoperabilidade Jurisdicional

6.4 Exemplos que ilustram a aplicação da metodologia acima a Casos de Uso de Interoperabilidade específicos

7 Implantando os benefícios de Especificações de Interoperabilidade baseadas em perfis.

7.1 Alternativas e Implantação dos benefícios



CEE78IS

Comissão de Estudo Especial
de Informática em Saúde

3. Estrutura do documento

8 Abordagem do teste de interoperabilidade

8.1 Quatro fases do Teste de Interoperabilidade

8.2 Responsabilidades e Critérios de Entrada/Saída

8.3 Processos de Gerenciamento de Projeto e Certificação

Bibliografia