申請先:HELICS事務局

医療情報標準化指針提案申請書(更新)

申請受付番号	HS031	事務局受付日	2016 年12月 6日	申請日	2016年 12 月 6日
提案申請団体名 ·責任者名	日本IHE協会·安藤 裕		規格作成団体名 •責任者名	日本IHE協会·安藤 裕	
提案規格案名 (版数)	和名	地域医療連携における情報連携基盤技術仕様			
	英名	The implementation specification of the infrastructure for healthcare information exchange.			
提案規格案の目 的、概要(提緯及 び決定プロセス)	和文	地域医療連携における情報連携基盤として、IHE (Integrating the Healthcare Enterprise)の定めたテクニカルフレームワークの中から下記のものを採用し、地域医療連携情報システムを構築する際に、参加施設の情報システム間で患者(個人)の識別情報および医療情報等を共有するのに必要な情報連携基盤の仕様を定めたものである。 Patient Identifier Cross-Reference HL7 V3 (PIXV3) Patient Identifier Cross-Reference HL7 V3 (PIXV3) Patient Demographic Query (PDQ) Patient Demographic Query HL7 V3 (PDQV3) Cross-Enterprise Document Sharing (XDS.b) Cross-Community Access (XCA) Cross-Community Access for Imaging (XCA-I) Consistent Time (CT) Audit Trail and Node Authentication (ATNA) Cross-Enterprise Document Reliable Interchange (XDR) (今回追加された仕様) Cross-Community Patient Discovery (XCPD) (今回追加された仕様)			
	英文	This document specifies implementations of established standards to achieve integration goals that promote appropriate sharing of medical information to support patient care. The following integration profiles defined by IHE (Integrating the Healthcare Enterprise) Technical Framework specify the infrastructures for patient ID cross refferencing and healthcare information sharing . Patient Identifier Cross-referencing (PIX) Patient Identifier Cross-Reference HL7 V3 (PIXV3) Patient demographics Query (PDQ) Patient Demographic Query HL7 V3 (PDQV3) Cross-Enterprise Document Sharing (XDS.b) Cross-Enterprise Document Sharing for Imaging (XDS-I.b) Cross-Community Access (XCA) Cross-Community Access for Imaging (XCA-I) Consistent Time (CT) Audit Trail and Node Authentication (ATNA) Cross-Enterprise Document Reliable Interchange (XDR) (今回追加された仕様) Cross-Community Patient Discovery (XCPD) (今回追加された仕様)			
提案規格案の申請理由、適用領域、使用方法 地域医療連携情報システムを構築する際に、参加施設の情報システム間で患者(個人)の識別情報および 経 療情報					
等を共有する場合に適用が可能である。今回、1対1の情報連携および広域での患者情報検索を可能にし ************************************					
関連他標準との関係(相違点及重複点の取り扱い方): 類似の規格はない。					

提案規格案 の関連情報 メンテナンスの方法(バージョン管理も含む) 日本IHE協会による。

入手資格 : 特になし

入手方法 : 本仕様書は、下記の日本IHE協会のウェブサイトから入手可能である。 http://www.ihe-j.org/docs/index.html 本仕様が引用する以下の文書は上記の日本IHE協会のウェブサイトまたは、IHE International のウェブサイト(http://www.ihe.net)から入手可能である。 IHE-ITI Technical Framework Volume 1 Rev. 12.0 (今回Rev.12.0に更新された) IHE-ITI Technical Framework Volume 2a Rev. 12.0 (今回Rev.12.0に更新された) IHE-ITI Technical Framework Volume 2b Rev. 12.0 (今回Rev.12.0に更新された) IHE-ITI Technical Framework Volume 2x Rev, 12.0 (今回Rev.12.0に更新された) IHE-ITI Technical Framework Volume 3 Rev, 12.0 (今回Rev.12.0に更新された) IHE-Radiology Technical Framework Volume 1 Rev, 13.0 IHE-Radiology Technical Framework Volume 2 Rev. 13.0 IHE-Radiology Technical Framework Volume 3 Rev. 13.0 IHE-Radiology Technical Framework Volume 4 Rev. 13.0 有効期限 : 特になし 価格等 : 無料。 知的所有権: 著作権は、日本IHE協会が所有している。 ただし、無償使用可能。 添付資料 なし 実務運用上 ·氏名 遠藤史朗 ·TEL 03-5840-9878 ·FAX 03-5840-9879 ·E-mail endou@ihe-の連絡者 j.org

特記事項 特になし

指針の更新・改廃 旧規格(地域医療連携における情報連携基盤技術仕様 版数2.0)を新規格(地域医療連携

の関係

の場合の旧規格と |における情報連携基盤技術仕様)に更新する。

違点

更新時の新旧の相|地域医療連携における基盤技術仕様が一部追加された。その他、仕様書の軽微な変更を 行った。新規格は旧規格との互換性を有する.

※申請した指針は、毎年5月末までに見直しをお願いします。 事務局から問い合わせが行きますので、必要に応じて更新などの手続きをお願いします。

※更新・追加・廃止の時は、以下の一項を選択し、旧規格名(和名)を記載する。

(2009.05.19 改版)