

到達目標内容

ドメイン名：                    Path                    

到達目標内容の区分（3段階）

- (A) 十分に理解すべき項目（他人に説明できるレベル）
- (B) 内容を知っている項目（説明はできないが、内容を理解しているレベル）
- (C) その他や補足事項

番号	大項目	項目	A	B	C
1.	病理・臨床細胞の概要	病理・臨床細胞部門システムの範囲 ・ HIS ・ APIS ・ PACS（Display 含む） ・ Reporting System ・ Modality	○		
2.	テクニカルフレームワーク Vol.1	プロファイル ・ 概要 ・ 記載内容	○		
3.	テクニカルフレームワーク Vol.2	トランザクション ・ 概要 ・ 記載内容	○		
4.	IP	APW ・ 概要 ・ アクタとトランザクション	○		
5.	HL7	JAHIS 病理・臨床細胞データ交換規約 ・ 概要 ・ 対象範囲	○		
6.		メッセージ概要 ・ QBP/RSP ・ ADT/ACK ・ OSQ/OSR ・ OML/ORL ・ QBP/RSP ・ ORU/ACK ・ MDM/ACK ・ メッセージとトリガーイベント		○	
7.		セグメント概要 ・ ERR ・ EVN ・ MSA ・ MSH ・ OBR ・ OBX ・ ORC ・ PID ・ PV1 ・ QAK		○	

		<ul style="list-style-type: none"> <li>・ QPD</li> <li>・ QRF</li> <li>・ RCP</li> <li>・ SAC</li> <li>・ SPM</li> <li>・ TQ1</li> <li>・ TXA</li> </ul>			
8.		ORC セグメント		○	
9.		OBR セグメント		○	
10.		OBX セグメント		○	
11.		SPM セグメント		○	
12.		メッセージ例		○	
13.	DICOM	JAHIS 病理・臨床細胞 DICOM 画像データ規約 <ul style="list-style-type: none"> <li>・ 概要</li> <li>・ 適用範囲</li> </ul>	○		
14.		DICOM データ構造 <ul style="list-style-type: none"> <li>・ シングルフレーム</li> <li>・ マルチフレーム</li> </ul>		○	
15.		モダリティ (臓器マクロ画像) <ul style="list-style-type: none"> <li>・ 概要</li> <li>・ IOD モジュール</li> </ul>		○	
16.		モダリティ (一般顕微鏡画像) <ul style="list-style-type: none"> <li>・ 概要</li> <li>・ IOD モジュール</li> </ul>		○	
17.		モダリティ (スライド座標系顕微鏡) <ul style="list-style-type: none"> <li>・ 概要</li> <li>・ IOD モジュール</li> </ul>		○	
18.		モダリティ WSI [1]・[2] <ul style="list-style-type: none"> <li>・ 概要</li> <li>・ IOD モジュール</li> </ul>		○	
19.		DICOM 座標系 <ul style="list-style-type: none"> <li>・ X-Y 座標系</li> <li>・ Z 座標系</li> <li>・ タイル</li> <li>・ ピラミッド構造</li> </ul>		○	
20.		標本管理 <ul style="list-style-type: none"> <li>・ 概要</li> <li>・ ユースケース</li> </ul>		○	
21.		DICOM データ構造例[1]・[2]		○	
22.	テクニカルフレームワーク APSR	APSR <ul style="list-style-type: none"> <li>・ 概要</li> <li>・ 記載内容</li> </ul>	○		
23.	CDA	JAHIS 病理診断レポート構造化記述規約 <ul style="list-style-type: none"> <li>・ 概要</li> <li>・ 構造</li> </ul>	○		
24.		CDA ヘッダ部 <ul style="list-style-type: none"> <li>・ 患者情報</li> <li>・ 作成者および作成システム</li> <li>・ 転記者</li> <li>・ 保管組織</li> </ul>		○	

		<ul style="list-style-type: none"> <li>・受取人</li> <li>・本書記載内容責任者</li> <li>・オーダ情報</li> <li>・文書関係</li> <li>・承諾</li> </ul>			
25.		<b>CDA ボディ部</b> (病理診断レポート固有セクション) <ul style="list-style-type: none"> <li>・臨床情報</li> <li>・検体情報</li> <li>・肉眼所見</li> <li>・顕微鏡所見</li> <li>・診断</li> <li>・採取法／検体処理法</li> </ul>		○	
26.		<b>CDA ボディ部</b> (部門共通セクション) <ul style="list-style-type: none"> <li>・外部参照</li> <li>・現病歴</li> <li>・既往歴</li> <li>・家族歴</li> <li>・感染症</li> <li>・合併症</li> <li>・主訴</li> <li>・来院理由</li> <li>・紹介理由</li> <li>・検査理由</li> <li>・中断理由</li> <li>・バイタルサイン</li> </ul>			○
27.		病理レポート例[1]・[2]・[3]・[4]		○	
28.	IHE-PaLM	<b>IHE-PaLM</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>・概要</li> <li>・スコープ</li> </ul>	○		
29.		検討中のプロファイル <ul style="list-style-type: none"> <li>・APW-EDM</li> <li>・APSR2</li> <li>・SET</li> </ul>		○	
30.		その他のプロファイル <ul style="list-style-type: none"> <li>・ARPH</li> <li>・LTW</li> <li>・LDA</li> <li>・LPOCT</li> <li>・LCSD</li> <li>・LBL</li> <li>・XD-LAB</li> </ul>			○

※表の行は適宜増やしてください。

※ファイル名は<ドメイン名>部分を担当ドメイン名に変更してください。

以上。