IHE 認定技術者到達目標

<u>ドメイン名: PCD (患者ケアデバイス)</u>

IHE 認定技術者到達目標の区分(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	В	C
1.	PCD (患者ケ	PCD部門のIHE 全体の中の位置づけと他	0		
	アデバイス)	のドメインとの違いが理解できている			
	の位置づけ	①病院情報システムにおける PCD 関連装			
	が理解でき	置/システムが識別できる			
	る	②PCD 関連装置・システムの特徴を把握			
		している			
		・電文は照会/応答形式の他、設定後に			
		定期/不定期に長時間/大量に授受さ			
		れる(データ量も多い)			
		・測定値は装置、場所などに紐付いて発			
		生し、患者との対応付けが必要となる			
		・データ授受が長時間にわたるため、そ			
		の間に患者情報が変化することがある			
		・装置で直接測定する値の他、装置に接			
		続されている装置の測定値をまとめて			
		扱うことがある			
		・データの時刻精度が極めて重要である			
		等々			
2.	PCD の概要	PCD ドメインで取り扱う (予定も含め) プ	0		
	,,,,,	ロファイルを一通り知っている。			
		IHE-J で対応しているもの			
		· DEC			
		·RTM			
		· ACM			
		• PDQ (Patient Demographic and Visit			
		Query オプション)			
		Devices ドメイン(IHE-DEV)			
3.	IP	DEC	0		
		・概要			
		・利用シーン			
		・アクタとトランザクション			
4.		・PCD-01 の各セグメントの内容		0	
5.		RTM		0	
		・概要			
		・利用シーン			
6.		ACM	0		
		• 概要			
		・利用シーン			
		・アクタとトランザクション			
7.		・PCD-04 の各セグメントの内容		0	

8.		その他のプロファイル PIV PCIM IDCO RDQ IPEC WCM POI MEMLS MEMDMC			0
9.	HL7	PCD 部門における HL7 の概要	0		
		V2.x			
		メッセージ概要			
		· ORU/ACK			
		セグメント概要		0	
		· MSH			
		· MSA			
		• ERR			
		· PID			
		• PV1			
		• OBR			
		· OBX			