Dokumentation Dimensionsdaten

Tabelle: bielefeld_loinc_mapping

Mapping lokaler Analytcodes aus Bielefeld auf LOINC

Spaltenname	Datentyp	Bedeutung & Codierung	Verknüpfungen
befund_code	VARCHAR(10)	lokaler Analytcode	
befund_kurzname	VARCHAR(50)	lokaler Analyt-Kurzname	
loinc_code	VARCHAR(10)	LOINC-Code des Analyten	
loinc_shortname	VARCHAR(50)	LOINC-Kurzname des Analyten	

Tabelle: conditions_icd10cm

Mapping von SNOMED-Diagnosecodes auf ICD10CM, inkl. Kapitelgliederung

Spaltenname	Datentyp	Bedeutung & Codierung	Verknüpfungen
condition_code	VARCHAR(15)	SNOMED-Code der Diagnose	
condition_text	VARCHAR(80)	SNOMED-Text der Diagnose	
icd10cm_chapter_code	VARCHAR(1)	Code des ICD10CM-Kapitels	
icd10cm_chapter_name	VARCHAR(100)	Name des ICD10CM-Kapitels	
icd10cm_code	VARCHAR(10)	ICD10CM-Code der Diagnose	

icd10cm_text	VARCHAR(150)	ICD10CM-Name der Diagnose	
--------------	--------------	---------------------------	--

Tabelle: loinc

Auszug der LOINC-Terminologie

Spaltenname	Datentyp	Bedeutung & Codierung	Verknüpfungen
loinc_num	VARCHAR(10)	LOINC-Code	
component	VARCHAR(80)	Beobachteter Parameter	
property	VARCHAR(10)	Beobachtete Eigenschaft des Parameters	
time_aspct	VARCHAR(2)	Zeitbezug der Beobachtung	
system	VARCHAR(10)	Organsystem der Beobachtung	
scale_typ	VARCHAR(3)	Skalentyp	
method_typ	VARCHAR(50)	Optionale Methode der Beobachten	
class	VARCHAR(20)	Übergeordnete Klasse im LOINC-System	
long_common_name	VARCHAR(150)	Langname des Parameters	
shortname	VARCHAR(50)	Kurzname des Parameters	

Tabelle: standort

Teilnehmende Standorte

Spaltenname	Datentyp	Bedeutung & Codierung	Verknüpfungen
standort_id	VARCHAR(1)	ID des Standorts	
standort_name	VARCHAR(20)	Name des Standorts	