

# Plataforma d'Integració i Coordinació de Nivells Assistencials - WiFIS

Versió 2.0.2 - 19/06/2017

## **Annex II - Taules i vocabularis controlats**

**Oficina d'Estàndards i Interoperabilitat**

## Índex

1. Descripció .....	3
2. Taules HL7 i d'usuari.....	4
3. Vocabularis controlats.....	32
4. Taules i vocabularis controlats pendents de definició .....	55
5. Resum de taules i vocabularis controlats.....	56
6. Glossari.....	59

## 1. Descripció

En aquest annex es defineixen les taules i la terminologia a les que es fa referència en la guia “WiFIS v2.0.2 - Marc d'Interoperabilitat” i a les plantilles Excel on es defineix l'estructura dels missatges.

Existeixen quatre tipus de recursos:

- **Taules d'HL7:** Les taules d'HL7 contenen un conjunt de valors definits i publicats per HL7. Són una part de l'estàndard HL7 perquè afecten a la interpretació dels missatges que els contenen. Aquests valors no poden ser redefinits a nivell local, no obstant això, la pròpia taula podrà ampliar-se per donar cabuda als valors definits localment. Les taules d'aquest tipus s'anomenen començant per “HL7T”.
- **Taules d'usuari:** Conté les taules que s'han definit a nivell local o amb valors suggerits d'HL7 (i en alguns casos ampliat). Les taules d'aquest tipus s'anomenen començant per “U-DT”.
- **Vocabularis controlats:** Són els dominis treballats al *Diccionari clínic per a iSalut* pels quals s'han creat subconjunts de la terminologia clínica SNOMED CT. També inclou altres vocabularis controlats com LOINC o catàlegs locals definits pel CatSalut. Al Diccionari s'ha definit el domini WiFIS que conté els subconjunts que redefeixen algunes taules d'usuari, de manera que els codis utilitzats segueixin l'estàndard internacional SNOMED CT. Aquests recursos es corresponen amb les **taules externes** d'HL7. Les taules externes s'anomenen començant per “ET”.
- **Taules i vocabularis pendents de definició:** Conté les taules i els vocabularis controlats que estan pendents de definició.

S'ha optat per mostrar els valors considerats més comuns de les taules HL7 per simplificar la complexitat de la guia, però es recomana consultar la documentació oficial de l'estàndard HL7 per obtenir una major visió de totes les opcions possibles amb una descripció dels camps més estesa, i en alguns casos, amb exemples d'aplicació. En aquests documents també es podrà trobar quins valors suggerits per HL7 es poden utilitzar per a les taules d'usuari.

## 2. Taules HL7 i d'usuari

A continuació es presenten les taules definides per HL7 que s'utilitzen en la missatgeria de WiFIS:

### U-DT 0001 (Taula d'usuari redefinida)

Taula que conté el sexe del pacient.

Valors de sexe utilitzats també al CMBD i a la targeta sanitària amb l'addició del valor 3 corresponent a indefinit:

Codi	Descripció
0	Home
1	Dona
3	Indefinit

Missatges en què s'utilitza:

Cita Notificació Cancel·lació (SIU^S15^SIU_S12)	Consulta Cerca Pacient Resposta (RPR^I03)
Cita Notificació No Presentació (SIU^S26^SIU_S12)	Consulta Dades Clíiques (RQC^I05)
Cita Notificació Programació (SIU^S12)	Consulta Dades Clíiques Resposta (RCI^I05)
Cita Notificació Reprogramació (SIU^S13^SIU_S12)	Consulta Dades Demogràfiques (RQP^I04)
Consulta Cerca Pacient (RQI^I03^RQI_I01)	Consulta Dades Demogràfiques Resposta (RPI^I04)
Derivació Notificació Cancel·lació (OMG^O19)	Derivació Petició Modificació (OMG^O19)
Derivació Notificació Finalització (OMG^O19)	Derivació Petició Nova (OMG^O19)
Derivació Notificació Modificació (OMG^O19)	Derivació Resposta Addicional (ORG^O20)
Derivació Petició Addicional (OMG^O19)	Derivació Resposta Cancel·lació (ORG^O20)
Derivació Petició Cancel·lació (OMG^O19)	Derivació Resposta Modificació (ORG^O20)
Derivació Resposta Nova (ORG^O20)	Laboratori Petició Nova (OML^O21)
Laboratori Mostra Rebuda (ORU^R01)	Laboratori Resposta Cancel·lació (ORL^O22)
Laboratori Notificació Addicional (OML^O21)	Laboratori Resposta Nova (ORL^O22)
Laboratori Notificació Cancel·lació (OML^O21)	Notificació Realització (OMG^O19)
Laboratori Notificació Resultats (ORU^R01)	

### U-DT 0004 (Taula d'usuari)

Taula utilitzada pels sistemes per categoritzar pacients pel lloc on es troben.

Valors suggerits per HL7:

Codi	Descripció
I	Ingressat

O	Consulta Externa
E	Urgències

Missatges en què s'utilitza:

Derivació Petició Addicional (OMG^O19)	Notificació Alerta (ORU^R40^ORU_R01)
Derivació Petició Cancel·lació (OMG^O19)	Notificació Realització (OMG^O19)
Derivació Petició Modificació (OMG^O19)	Laboratori Notificació Addicional (OML^O21)
Derivació Petició Nova (OMG^O19)	Laboratori Petició Nova (OML^O21)

### HL7T 0008 (Taula HL7)

Taula de missatges ACK:

Valor	Descripció
AA	Acceptació
AR	Rebuig

Missatges en què s'utilitza:

Cita Resposta Disponibilitat (SQR^S25)	Consulta Dades Clíniques Resposta (RCI^I05)
Cita Resposta Nova (SRR^S01)	Consulta Dades Demogràfiques Resposta (RPI^I04)
Consulta Cerca Pacient Resposta (RPR^I03)	Consulta Estat Ordre Resposta (RDY^K15)
Derivació Resposta Addicional (ORG^O20)	Laboratori Resposta Nova (ORL^O22)
Derivació Resposta Cancel·lació (ORG^O20)	Laboratori Resposta Addicional (ORL^O22)
Derivació Resposta Modificació (ORG^O20)	Laboratori Resposta Cancel·lació (ORL^O22)
Derivació Resposta Nova (ORG^O20)	Aplicació Confirmació (ACK)

### U-DT 0017 (Taula d'usuari)

Anterior nom de la taula 99TRT.

Taula que conté el codi que identifica el tipus de transacció.

Valors suggerits per HL7:

Valor	Descripció
CG	Càrrec
CD	Crèdit
PY	Pagament
AJ	Ajust

CO	Co-pagament
----	-------------

Missatges en què s'utilitza:

Derivació Petició Addicional (OMG^O19)	Derivació Petició Modificació (OMG^O19)
Derivació Petició Cancel·lació (OMG^O19)	Derivació Petició Nova (OMG^O19)
Laboratori Notificació Addicional (OML^O21)	Laboratori Petició Nova (OML^O21)

### HL7T 0038 (Taula HL7)

Taula que especifica l'estat d'una ordre:

Valor	Descripció
A	Alguns resultats disponibles, però no tots
CA	L'ordre ha estat cancel·lada
CM	L'ordre ha estat completada
DC	L'ordre ha estat discontinuada
ER	Error, l'ordre no s'ha trobat
HD	L'ordre està en espera
IP	En procés, sense especificar
RP	L'ordre ha estat substituïda
SC	En procés, programada
FZ	Finalitzada

Missatges en què s'utilitza:

Consulta Estat Ordre Resposta (RDY^K15)	Derivació Resposta Modificació (ORG^O20)
Derivació Resposta Nova (ORG^O20)	Derivació Notificació Cancel·lació (OMG^O19)
Derivació Resposta Addicional (ORG^O20)	Derivació Notificació Resultats (ORU^R01)
Derivació Resposta Cancel·lació (ORG^O20)	Derivació Notificació Finalització (OMG^O19)
Notificació Realització (OMG^O19)	

### HL7T 0048 (Taula HL7)

Taula que descriu el tipus d'informació necessària per satisfer una petició:

Valor	Descripció
ADV	Assessorament / Diagnòstic
ANU	Recerca de la Unitat d'Infermeria (retorn dels pacients en els llits, excloent llits buits)

APN	Recerca del nom del pacient
APP	Recerca del metge
ARN	Recerca de la Unitat d'Infermeria (retorn dels pacients en els llits, incloent llits buits)
APM	Número de registre de consulta mèdica, retorna les visites per un número d'història clínica
APA	Número de compte de la petició, retorna la corresponent visita
CAN	Cancel·lar una petició
DEM	Demografia
FIN	Financer
GID	Genera un nou identificador
GOL	Objectius
MRI	Hospitalització més recent
MRO	Ambulatoria més recent
NCK	Rel·lotge de la xarxa
NSC	Canvi d'estat de la xarxa
NST	Estadística de xarxa
ORD	Ordre
OTH	Altres
PRB	Problemes
PRO	Procediments
RES	Resultats
RAR	Informació d'administració farmacèutica
RER	Ordre farmacèutica d'informació codificada
RDR	Informació de dispensació farmacèutica
RGR	La Farmàcia dona informació
ROR	Informació de prescripció farmacèutica
SAL	Tota la informació relacionada amb el calendari, incloent horaris disponibles, reservats o bloquejats.
SBK	Horaris reservats en el calendari determinat
SBL	Horaris bloquejats en el calendari determinat
SOF	El primer horari disponible en el calendari determinat després de la data/ temps d'inici

SOP	Horari disponible en el calendari determinat entre el començament i la finalització del rang de data/hora d'inici
SSA	Horaris lliures per una cita
SSR	Horaris lliures per una cita periòdica
STA	Estat
VXI	Informació de vacunes
XID	Obtenir els identificadors de referència creuada

Missatges en què s'utilitza:

Cita Petició Disponibilitat (SQM^S25)	Consulta Dades Clíniques (RQC^I05)
	Consulta Dades Clíniques Resposta (RCI^I05)

### U-DT 0052 (Taula d'usuari)

Taula que conté el tipus de diagnòstic.

Valors suggerits per HL7:

Valor	Descripció
A	Admetre
W	En procés
F	Final

Missatges en què s'utilitza:

Consulta Dades Clíniques Resposta (RCI^I05)	Laboratori Notificació Addicional (OML^O21)
Derivació Petició Modificació (OMG^O19)	Laboratori Petició Nova (OML^O21)
Derivació Petició Nova (OMG^O19)	

### U-DT 0062 (Taula d'usuari redefinida)

Anterior nom de la taula "99REC".

Taula que conté els motius pels quals es modifica una cita:

Codi	Descripció
0401	Problemes estructurals del centre
03	Voluntària del pacient
11	Contraindicació mèdica
9901	No aplica



Missatge en què s'utilitza:

Cita Notificació Reprogramació (SIU^S13^SIU_S12)	Cita Resposta Disponibilitat (SQR^S25)
Cita Notificació Programació (SIU^S12)	
Cita Resposta Nova (SRR^S01)	

#### U-DT 0068 (Taula d'usuari redefinida)

Taula que conté el tipus de garant:

Valor	Descripció
GUARANTOR	Garant

Missatges en què s'utilitza:

Derivació Petició Cancel·lació (OMG^O19)	LaboratoriNotificacióAddicional(OML^O21)
Derivació Petició Addicional (OMG^O19)	LaboratoriPeticióNova(OML^O21)
Derivació Petició Modificació (OMG^O19)	
Derivació Petició Nova (OMG^O19)	

#### HL7T 0076 (Taula HL7)

Taula que conté els tipus de missatges:

Valor	Descripció
ACK	General acknowledgment message
OMG	General clinical order message
OML	Laboratory order message
ORG	General clinical order acknowledgment message
ORL	Laboratory acknowledgment message (unsolicited)
ORU	Unsolicited transmission of an observation message
QBP	Query by parameter
RCI	Return clinical information
RDY	Display based response
RPI	Return patient information
RPR	Return patient list
RQC	Request clinical information
RQI	Request patient information

RQP	Request patient demographics
SIU	Schedule information unsolicited
SQM	Schedule query message
SQR	Schedule query response
SRM	Schedule request message
SRR	Scheduled request response

Consultar la documentació d'HL7 per veure tots els possibles valors.

S'utilitza a tots els missatges.

### U-DT 0072 (Taula d'usuari)

Taula que conté el tipus de règim econòmic, basat en els mateixos valors que es fa servir en el CMBD. Per a més informació consultar pàgines 38 i 39 del document del CMBD:

[http://catsalut.gencat.cat/web/.content/minisite/catsalut/proveidors\\_professionals/registres\\_cataleg/documents/manual\\_cmbd\\_ap.pdf](http://catsalut.gencat.cat/web/.content/minisite/catsalut/proveidors_professionals/registres_cataleg/documents/manual_cmbd_ap.pdf)

Valors suggerits per HL7:

Valor	Descripció
01	Propi (Servei Català de la Salut).
02	Altres comunitats autònomes (Servei Català de la Salut
03	Mutualitats públiques (Servei Català de la Salut).
04	Altres finançaments públics (Servei Català de la Salut).
07	Convenis internacionals (Servei Català de la Salut).
11	Mutualitats públiques.
21	Mútues d'accidents de treball i malalties professionals (Assegurances obligatòries)
22	Mútues d'accidents de trànsit (Assegurances obligatòries)
23	Altres mútues o entitats d'assegurança obligatòria (Assegurances obligatòries)
31	Entitats d'assegurança lliure
41	Particular
51	Altres fonts de finançament

### U-DT 0078 (Taula d'usuari)

Taula que conté l'estat de la normalitat del resultat.

Valors suggerits per HL7:

Valor	Descripció
L	Per sota del normal baix
H	Per sobre del normal alt
LL	Per sota del límit crític inferior
HH	Per sobre del límit crític superior
<	Per sota del valor absolut més baix de l'escala d'instruments.
>	Per sobre del valor absolut més alt de l'escala d'instruments.
N	Normal (aplicable a resultats no-numèrics)
A	Anormal (aplicable a resultats no-numèrics)
AA	Molt anormal (aplicable a les unitats no numèriques, de forma anàloga als límits crítics de les unitats numèriques.
null	No rang definit, o els rangs normals no s'apliquen.
U	Canvi notable cap amunt.
D	Canvi notable cap abaix.
B	Millor - utilitzar quan la direcció no és rellevant.
W	Pitjor - utilitzar quan la direcció no és rellevant.
S	Susceptible. Indicat només per susceptibilitats de microbiologia.
R	Resistent. Indicat només per susceptibilitats de microbiologia.
I	Intermedi. Indicat només per susceptibilitats de microbiologia.
MS	Moderadament susceptible. Indicat només per susceptibilitats de microbiologia.
VS	Molt susceptible. Indicat només per susceptibilitats de microbiologia.

Missatges en què s'utilitza:

Derivació Notificació Resultats (ORU^R01)	Laboratori Notificació Resultats (ORU^R01)
	Notificació Alerta (ORU^R40^ORU_R01)

### HL7T 0085 (Taula HL7)

Taula que conté l'estat del resultat d l'observació:

Valor	Descripció
F	Final
C	Correcció
X	Els resultats no es poden obtenir per aquesta observació

Missatges en què s'utilitza:

Cita Notificació No Presentació (SIU^S26^SIU_S12)	Derivació Notificació Resultats (ORU^R01)
Cita Notificació Programació (SIU^S12)	Derivació Petició Modificació (OMG^O19)
Cita Notificació Reprogramació (SIU^S13^SIU_S12)	Derivació Petició Nova (OMG^O19)
Consulta Dades Clíniques Resposta (RCI^I05)	Notificació Alerta (ORU^R40^ORU_R01)
Laboratori Notificació Resultats (ORU^R01)	Notificació Realització (OMG^O19)

### HL7T 0091 (Taula HL7)

Taula que conté el període de temps en el qual s'espera la resposta:

Valor	Descripció
D	Diferit
I	Immediat

Missatges en què s'utilitza:

Cita Petició Disponibilitat (SQM^S25)	Consulta Dades Clíniques Resposta (RCI^I05)
Consulta Dades Clíniques (RQC^I05)	Consulta Estat Ordre (QBP^Z01^QBP_Q11)

### HL7T 0103 (Taula HL7)

Indica en quin entorn s'envia el missatge:

Valor	Descripció
P	Producció
D	Debug

Apareix a tots els missatges.

### HL7T 0105 (Taula HL7)

Taula que indica l'origen del comentari:

Valor	Descripció
L	Filler
P	Placer
O	Other

Missatges en què s'utilitza:

Cita Notificació No Presentació (SIU^S26^SIU_S12)	Cita Resposta Disponibilitat (SQR^S25)
Cita Notificació Programació (SIU^S12)	Laboratori Notificació Addicional (OML^O21)
Cita Notificació Reprogramació (SIU^S13^SIU_S12)	Laboratori Petició Nova (OML^O21)

### HL7T 0106 (Taula HL7)

Format en el qual s'enviarà el resultat (R: Registres, no implementar els altres mètodes):

Valor	Descripció
R	Record

Missatges en què s'utilitza:

Cita Petició Disponibilitat (SQM^S25)

### HL7T 0119 (Taula HL7)

Camp de valors de control d'una ordre:

Valor	Descripció
XX	Modificació derivació
SC	Estat modificat
NW	Nova petició
CA	Cancel·lació petició
XO	Modificació petició
SN	Addició petició
OK	Resposta positiva nova petició
UA	Resposta negativa nova petició
CR	Resposta positiva cancel·lació petició
UC	Resposta negativa cancel·lació petició

XR	Resposta positiva modificació petició
UX	Resposta negativa modificació petició
NA	Resposta positiva addició petició
UA	Resposta negativa addició petició
OC	Derivació cancel·lada

Missatges en què s'utilitza:

Derivació Notificació Cancel·lació (OMG^O19)	Laboratori Petició Nova (OML^O21)
Derivació Notificació Finalització (OMG^O19)	Laboratori Resposta Addicional (ORL^O22)
Derivació Notificació Modificació (OMG^O19)	Laboratori Resposta Cancel·lació (ORL^O22)
Derivació Notificació Resultats (ORU^R01)	Laboratori Resposta Nova (ORL^O22)
Derivació Petició Addicional (OMG^O19)	Notificació Alerta (ORU^R40^ORU_R01)
Derivació Petició Cancel·lació (OMG^O19)	Notificació Realització (OMG^O19)
Derivació Petició Modificació (OMG^O19)	Laboratori Mostra Rebuda (ORU^R01)
Derivació Petició Nova (OMG^O19)	Laboratori Notificació Addicional (OML^O21)
Derivació Resposta Addicional (ORG^O20)	Laboratori Notificació Cancel·lació (OML^O21)
Derivació Resposta Cancel·lació (ORG^O20)	Laboratori Notificació Resultats (ORU^R01)
Derivació Resposta Modificació (ORG^O20)	Laboratori Petició Cancel·lació (OML^O21)
Derivació Resposta Nova (ORG^O20)	

### HL7T 0121 (Taula HL7)

Taula que recull els valors del flag de resposta:

Valor	Descripció
E	Report exceptions only
R	Same as E, also Replacement and Parent-Child
D	Same as R, also other associated segments
F	Same as D, plus confirmations explicitly
N	Only the MSA segment is returned

Missatges en què s'utilitza:

Derivació Petició Addicional (OMG^O19)	LaboratoriPeticióCancel·lació(OML^O21)
Derivació Petició Nova (OMG^O19)	LaboratoriNotificacióCancel·lació(OML^O21)
Derivació Petició Addicional (OMG^O19)	LaboratoriNotificacióAddicional(OML^O21)

Derivació Petició Modificació (OMG^O19)	LaboratoriPeticióNova(OML^O21)
Derivació Petició Nova (OMG^O19)	Derivació Notificació Finalització (OMG^O19)
Derivació Notificació Modificació (OMG^O19)	Derivació Petició Cancel·lació (OMG^O19)
Derivació Notificació Cancel·lació (OMG^O19)	Notificació Realització (OMG^O19)

#### HL7T 0124 (Taula HL7)

Mitjà de transport:

Valor	Descripció
CART	Llit
PORT	Dispositiu portàtil
WALK	A peu
WHLC	Cadira de rodes
UNK	Desconegut

Missatges en què s'utilitza:

Consulta Dades Clíriques Resposta (RCI^I05)	Derivació Petició Nova (OMG^O19)
Derivació Notificació Modificació (OMG^O19)	Laboratori Notificació Addicional (OML^O21)
Derivació Petició Addicional (OMG^O19)	Laboratori Petició Nova (OML^O21)
Derivació Petició Cancel·lació (OMG^O19)	Notificació Realització (OMG^O19)
Derivació Petició Modificació (OMG^O19)	

#### HL7T 0125 (Taula HL7)

Tipus de dades a intercanviar:

Valor	Descripció
NM	Numèric
ED	Dades estructurades
RP	Referència
ST	Text

Missatges en què s'utilitza:

Cita Notificació No Presentació (SIU^S26^SIU_S12)	Laboratori Notificació Resultats (ORU^R01)
Cita Notificació Programació (SIU^S12)	Derivació Notificació Resultats (ORU^R01)
Cita Notificació Reprogramació (SIU^S13^SIU_S12)	Derivació Petició Modificació (OMG^O19)

Consulta Dades Clíniques Resposta (RCI^I05)	Derivació Petició Nova (OMG^O19)
Notificació Realització (OMG^O19)	Notificació Alerta (ORU^R40^ORU_R01)

### HL7T 0126 (Taula HL7)

Especifica la unitat de la llargada màxima de la resposta que és acceptable pel sistema que fa la consulta:

Valor	Descripció
CH	Caràcters
LI	Línies
PG	Pàgines
RD	Arxius
ZO	Definida localment

Missatges en què s'utilitza:

Consulta Dades Clíniques (RQC^I05)	Consulta Dades Clíniques Resposta (RCI^I05)
------------------------------------	---

### HL7T 0155 (Taula HL7)

Especifica si és necessari que es retorni una resposta a nivell d'acceptació.

Valor	Descripció
AL	Sempre
NE	Mai
ER	Error / Rebuig només de les condicions
SU	Completat amb èxit

El valor per defecte és "AL": Sempre.

Missatges en què s'utilitza:

Cita Notificació Cancel·lació (SIU^S15^SIU_S12)	Consulta Cerca Pacient (RQI^I03^RQI_I01)
Cita Notificació No Presentació (SIU^S26^SIU_S12)	Consulta Cerca Pacient Resposta (RPR^I03)
Cita Notificació Programació (SIU^S12)	Consulta Dades Clíniques (RQC^I05)
Cita Notificació Reprogramació (SIU^S13^SIU_S12)	Consulta Dades Clíniques Resposta (RCI^I05)
Cita Petició Disponibilitat (SQM^S25)	Consulta Dades Demogràfiques (RQP^I04)
Cita Petició Nova (SRM^S01)	Consulta Dades Demogràfiques Resposta (RPI^I04)



Cita Resposta Disponibilitat (SQR^S25)	Consulta Estat Ordre (QBP^Z01^QBP_Q11)
Cita Resposta Nova (SRR^S01)	Consulta Estat Ordre Resposta (RDY^K15)
Derivació Notificació Cancel·lació (OMG^O19)	Aplicació Confirmació (ACK)
Derivació Notificació Finalització (OMG^O19)	Laboratori Petició Nova (OML^O21)
Derivació Notificació Modificació (OMG^O19)	Laboratori Resposta Addicional (ORL^O22)
Derivació Notificació Resultats (ORU^R01)	Laboratori Resposta Cancel·lació (ORL^O22)
Derivació Petició Addicional (OMG^O19)	Laboratori Resposta Nova (ORL^O22)
Derivació Petició Cancel·lació (OMG^O19)	Notificació Alerta (ORU^R40^ORU_R01)
Derivació Petició Modificació (OMG^O19)	Notificació Realització (OMG^O19)
Derivació Petició Nova (OMG^O19)	Laboratori Mostra Rebuda (ORU^R01)
Derivació Resposta Addicional (ORG^O20)	Laboratori Notificació Addicional (OML^O21)
Derivació Resposta Cancel·lació (ORG^O20)	Laboratori Notificació Cancel·lació (OML^O21)
Derivació Resposta Modificació (ORG^O20)	Laboratori Notificació Resultats (ORU^R01)
Derivació Resposta Nova (ORG^O20)	Laboratori Petició Cancel·lació (OML^O21)

### HL7T 0190 (Taula HL7)

Tipus d'adreça.

Valor	Descripció
H	Empadronament
M	Postal
C	Desplaçat

Missatges en què s'utilitza:

Cita Notificació Cancel·lació (SIU^S15^SIU_S12)	Consulta Cerca Pacient (RQI^I03^RQI_I01)
Cita Notificació No Presentació (SIU^S26^SIU_S12)	Consulta Cerca Pacient Resposta (RPR^I03)
Cita Notificació Programació (SIU^S12)	Consulta Dades Clíniques (RQC^I05)
Cita Notificació Reprogramació (SIU^S13^SIU_S12)	Consulta Dades Clíniques Resposta (RCI^I05)
Cita Resposta Disponibilitat (SQR^S25)	Consulta Dades Demogràfiques (RQP^I04)
Cita Resposta Nova (SRR^S01)	Consulta Dades Demogràfiques Resposta (RPI^I04)
Derivació Notificació Cancel·lació (OMG^O19)	Laboratori Petició Nova (OML^O21)
Derivació Notificació Finalització (OMG^O19)	Laboratori Resposta Addicional (ORL^O22)
Derivació Notificació Modificació (OMG^O19)	Laboratori Resposta Cancel·lació (ORL^O22)
Derivació Petició Addicional (OMG^O19)	Laboratori Resposta Nova (ORL^O22)

Derivació Petició Cancel·lació (OMG^O19)	Notificació Alerta (ORU^R40^ORU_R01)
Derivació Petició Modificació (OMG^O19)	Notificació Realització (OMG^O19)
Derivació Petició Nova (OMG^O19)	Laboratori Mostra Rebuda (ORU^R01)
Derivació Resposta Addicional (ORG^O20)	Laboratori Notificació Addicional (OML^O21)
Derivació Resposta Cancel·lació (ORG^O20)	Laboratori Notificació Cancel·lació (OML^O21)
Derivació Resposta Modificació (ORG^O20)	Laboratori Notificació Resultats (ORU^R01)
Derivació Resposta Nova (ORG^O20)	Laboratori Petició Cancel·lació (OML^O21)

### HL7T 0201 (Taula HL7)

Tipus de comunicació:

Valor	Descripció
NET	Correu electrònic
PRN	Fix principal
PRS	Mòbil personal

Missatges en què s'utilitza:

Cita Notificació Cancel·lació (SIU^S15^SIU_S12)	Consulta Cerca Pacient Resposta (RPR^I03)
Cita Notificació No Presentació (SIU^S26^SIU_S12)	Consulta Dades Clíniques (RQC^I05)
Cita Notificació Programació (SIU^S12)	Consulta Dades Clíniques Resposta (RCI^I05)
Cita Notificació Reprogramació (SIU^S13^SIU_S12)	Consulta Dades Demogràfiques (RQP^I04)
Consulta Cerca Pacient (RQI^I03^RQI_I01)	Consulta Dades Demogràfiques Resposta (RPI^I04)
Derivació Notificació Cancel·lació (OMG^O19)	Laboratori Petició Nova (OML^O21)
Derivació Notificació Finalització (OMG^O19)	Laboratori Resposta Addicional (ORL^O22)
Derivació Notificació Modificació (OMG^O19)	Laboratori Resposta Cancel·lació (ORL^O22)
Derivació Petició Addicional (OMG^O19)	Laboratori Resposta Nova (ORL^O22)
Derivació Petició Cancel·lació (OMG^O19)	Notificació Alerta (ORU^R40^ORU_R01)
Derivació Petició Modificació (OMG^O19)	Notificació Realització (OMG^O19)
Derivació Petició Nova (OMG^O19)	Laboratori Mostra Rebuda (ORU^R01)
Derivació Resposta Addicional (ORG^O20)	Laboratori Notificació Addicional (OML^O21)
Derivació Resposta Cancel·lació (ORG^O20)	Laboratori Notificació Cancel·lació (OML^O21)
Derivació Resposta Modificació (ORG^O20)	Laboratori Notificació Resultats (ORU^R01)
Derivació Resposta Nova (ORG^O20)	Laboratori Petició Cancel·lació (OML^O21)

## HL7T 0202 (Taula HL7)

Tipus d'equipament:

Valor	Descripció
Internet	Si PID.13/XTN.2 és NET
PH	Si PID.13/XTN.2 és PRN
CP	Si PID.13/XTN.2 és PRS

Internet: Adreça e-mail (si NET).

PH: Telèfon fix (Si PRN).

CP: Telèfon mòbil (Si PRS).

Missatges en què s'utilitza:

Cita Notificació Cancel·lació (SIU^S15^SIU_S12)	Consulta Cerca Pacient Resposta (RPR^I03)
Cita Notificació No Presentació (SIU^S26^SIU_S12)	Consulta Dades Clíniques (RQC^I05)
Cita Notificació Programació (SIU^S12)	Consulta Dades Clíniques Resposta (RCI^I05)
Cita Notificació Reprogramació (SIU^S13^SIU_S12)	Consulta Dades Demogràfiques (RQP^I04)
Consulta Cerca Pacient (RQI^I03^RQI_I01)	Consulta Dades Demogràfiques Resposta (RPI^I04)
Derivació Notificació Cancel·lació (OMG^O19)	Laboratori Petició Nova (OML^O21)
Derivació Notificació Finalització (OMG^O19)	Laboratori Resposta Addicional (ORL^O22)
Derivació Notificació Modificació (OMG^O19)	Laboratori Resposta Cancel·lació (ORL^O22)
Derivació Petició Addicional (OMG^O19)	Laboratori Resposta Nova (ORL^O22)
Derivació Petició Cancel·lació (OMG^O19)	Notificació Alerta (ORU^R40^ORU_R01)
Derivació Petició Modificació (OMG^O19)	Notificació Realització (OMG^O19)
Derivació Petició Nova (OMG^O19)	Laboratori Mostra Rebuda (ORU^R01)
Derivació Resposta Addicional (ORG^O20)	Laboratori Notificació Addicional (OML^O21)
Derivació Resposta Cancel·lació (ORG^O20)	Laboratori Notificació Cancel·lació (OML^O21)
Derivació Resposta Modificació (ORG^O20)	Laboratori Notificació Resultats (ORU^R01)
Derivació Resposta Nova (ORG^O20)	Laboratori Petició Cancel·lació (OML^O21)

## HL7T 0203 (Taula HL7)

Tipus de codi d'identificador del pacient.

Valor	Descripció
PI	Identificador intern de pacient

PN	Numero personal
JHN	Numero de salut jurisdiccional
NNxxx	Identificador personal nacional on "xxx" són els caràcters que codifiquen l'estat, a partir de la taula ISO 3166
PPN	Numero de passaport
PRC	Targeta permanent de resident
SS	Numero de la seguretat social
TSE	Targeta Sanitària Europea

Missatges en què s'utilitza:

Cita Notificació Cancel·lació (SIU^S15^SIU_S12)	Consulta Cerca Pacient Resposta (RPR^I03)
Cita Notificació No Presentació (SIU^S26^SIU_S12)	Consulta Dades Clíniques (RQC^I05)
Cita Notificació Programació (SIU^S12)	Consulta Dades Clíniques Resposta (RCI^I05)
Cita Notificació Reprogramació (SIU^S13^SIU_S12)	Consulta Dades Demogràfiques (RQP^I04)
Consulta Cerca Pacient (RQI^I03^RQI_I01)	Consulta Dades Demogràfiques Resposta (RPI^I04)
Derivació Notificació Cancel·lació (OMG^O19)	Laboratori Petició Nova (OML^O21)
Derivació Notificació Finalització (OMG^O19)	Laboratori Resposta Addicional (ORL^O22)
Derivació Notificació Modificació (OMG^O19)	Laboratori Resposta Cancel·lació (ORL^O22)
Derivació Petició Addicional (OMG^O19)	Laboratori Resposta Nova (ORL^O22)
Derivació Petició Cancel·lació (OMG^O19)	Notificació Alerta (ORU^R40^ORU_R01)
Derivació Petició Modificació (OMG^O19)	Notificació Realització (OMG^O19)
Derivació Petició Nova (OMG^O19)	Laboratori Mostra Rebuda (ORU^R01)
Derivació Resposta Addicional (ORG^O20)	Laboratori Notificació Addicional (OML^O21)
Derivació Resposta Cancel·lació (ORG^O20)	Laboratori Notificació Cancel·lació (OML^O21)
Derivació Resposta Modificació (ORG^O20)	Laboratori Notificació Resultats (ORU^R01)
Derivació Resposta Nova (ORG^O20)	Laboratori Petició Cancel·lació (OML^O21)

### HL7T 0206 (Taula HL7)

Informa de l'acció que s'ha de prendre en actualitzar informació en aquest segment, només en el cas d'afegir (A), fer modificacions (U) o esborrar (D):

Valor	Descripció
U	Actualitzar
A	Afegir

D	Esborrar
---	----------

Missatges en què s'utilitza:

Cita Notificació Cancel·lació (SIU^S15^SIU_S12)	Cita Petició Disponibilitat (SQM^S25)
Cita Notificació No Presentació (SIU^S26^SIU_S12)	Cita Petició Nova (SRM^S01)
Cita Notificació Programació (SIU^S12)	Cita Resposta Disponibilitat (SQR^S25)
Cita Notificació Reprogramació (SIU^S13^SIU_S12)	Cita Resposta Nova (SRR^S01)

### HL7T 0208 (Taula HL7)

Taula que conté l'estat de les respostes (per defecte "OK"):

Valor	Descripció
OK	Dades trobades, cap error (valor predeterminat)
NF	Cap dada trobada, cap error
AE	Error en l'aplicació
AR	Aplicació rebutjada

Missatges en què s'utilitza:

Consulta Estat Ordre (QBP^Z01^QBP_Q11)	Consulta Estat Ordre Resposta (RDY^K15)
--	---

### U-DT 0276 (Taula d'usuari redefinida)

Taula anomenada 99RAO a la versió de WiFIS 1.5.3.

Subconjunt de prestacions aprovat al projecte *Diccionari clínic per a iSalut* i basat en SNOMED CT:

<http://www.ticsalut.cat/estandards/terminologia/diccionari-clinic/prestacions/>

Per les proves de radiologia es farà servir el catàleg SERAM 2016, amb les ampliacions realitzades per part del *Diccionari clínic per a iSalut*:

<http://www.ticsalut.cat/estandards/terminologia/diccionari-clinic/radiologia/>

I per la medicina nuclear el de SEMN:

[http://www.semnim.es/index.php?option=com\\_content&view=article&id=242&Itemid=92](http://www.semnim.es/index.php?option=com_content&view=article&id=242&Itemid=92)

Els noms d'aquests sistemes de codificació es presenten a la taula següent:

Nom del sistema de codificació
SCT PRESTACIONS
SERAM 2016
SEMN
99ECR

Missatges en què s'utilitza:

Cita Petició Nova (SRM^S01)	Derivació Notificació Resultats (ORU^R01)
Cita Resposta Nova (SRR^S01)	Derivació Notificació Finalització (OMG^O19)
Cita Notificació Cancel·lació (SIU^S15^SIU_S12)	Derivació Notificació Cancel·lació (OMG^O19)
Cita Notificació Reprogramació (SIU^S13^SIU_S12)	Derivació Notificació Modificació (OMG^O19)
Cita Notificació No Presentació (SIU^S26^SIU_S12)	Derivació Resposta Modificació (ORG^O20)
Cita Notificació Programació (SIU^S12)	Derivació Resposta Addicional (ORG^O20)
Consulta Dades Clíniques Resposta (RCI^I05)	Derivació Resposta Cancel·lació (ORG^O20)
Notificació Realització (OMG^O19)	Derivació Resposta Nova (ORG^O20)
Derivació Petició Modificació (OMG^O19)	Derivació Petició Cancel·lació (OMG^O19)
Derivació Petició Nova (OMG^O19)	Derivació Petició Addicional (OMG^O19)

### U-DT 0277 (Taula d'usuari redefinida)

*Taula anomenada 99TIC a la versió WiFIS 1.5.3.*

Codi identificador del tipus de cita (llista reduïda dels valors proposats per HL7, per defecte Normal):

ConceptId	Descripció
Normal	Tipus de cita normal
Tentative	Tipus de cita utilitzat quan es transmeten possibles forats a l'agenda de destí. Aquests forats queden com a bloquejats a l'agenda a l'espera que se'n planifiqui un (i els altres quedin lliures una altra vegada).

Missatges en què s'utilitza:

Cita Notificació Cancel·lació (SIU^S15^SIU_S12)	Cita Notificació Reprogramació (SIU^S13^SIU_S12)
Cita Notificació No Presentació (SIU^S26^SIU_S12)	Cita Petició Nova (SRM^S01)
Cita Notificació Programació (SIU^S12)	Cita Resposta Nova (SRR^S01)

### U-DT 0278 (Taula d'usuari redefinida)

Relació d'estats (taula d'usuari amb valors redefinits per a WiFIS, s'utilitza el subconjunt d'estats de SNOMED CT):

ConceptId	Descripció Preferent (PT)
385658003	realizado
89925002	cancelado
385645004	aceptado
397943006	planificado
385644000	solicitado
58334001	reprogramado
113811000135107	recibido
385671000	fallido

L'OID d'aquest subconjunt és:

Nom del sistema de codificació	OID
SCT ESTATS	2.16.724.4.9.50.14

Missatges en què s'utilitza:

Cita Notificació Cancel·lació (SIU^S15^SIU_S12)	Cita Petició Disponibilitat (SQM^S25)
Cita Notificació No Presentació (SIU^S26^SIU_S12)	Cita Petició Nova (SRM^S01)
Cita Notificació Programació (SIU^S12)	Cita Resposta Disponibilitat (SQR^S25)
Cita Notificació Reprogramació (SIU^S13^SIU_S12)	Cita Resposta Nova (SRR^S01)

### U-DT 0286 (Taula d'usuari)

Identifica el tipus de proveïdor. Valors suggerits per HL7:

Valor	Descripció
RP	Proveïdor de referència
PP	Proveïdor atenció primària
CP	Proveïdor de consulta
RT	Derivat cap al proveïdor

Missatges en què s'utilitza:

Consulta Cerca Pacient (RQI^I03^RQI_I01)	Consulta Dades Clíniques Resposta (RCI^I05)
Consulta Cerca Pacient Resposta (RPR^I03)	Consulta Dades Demogràfiques (RQP^I04)
Consulta Dades Clíniques (RQC^I05)	Consulta Dades Demogràfiques Resposta (RPI^I04)

## HL7T 0291 (Taula HL7)

Subtipus de les dades (Valors suggerits per HL7):

Valor	Descripció
DICOM	Imatges DICOM (Digital Imaging and Communications in Medicine)
HTML	Text informat en HTML (Hypertext Markup Language)
JPEG	Imatges jpg
x-hl7-cdalevel- two	CDA (HL7 Clinical Document Architecture Level Two document)
XML	Text estructurat en XML (Extensible Markup Language)
PDF	PDF

Missatges en què s'utilitza:

Consulta Dades Clíniques Resposta (RCI^I05)	Notificació Alerta (ORU^R40^ORU_R01)
Derivació Notificació Resultats (ORU^R01)	Notificació Realització (OMG^O19)
Derivació Petició Modificació (OMG^O19)	Laboratori Notificació Resultats (ORU^R01)
Derivació Petició Nova (OMG^O19)	

## U-DT 0294 (Taula d'usuari)

Taula de preferències temporals per a la realització de cites (valors suggerits per HL7):

Valor	Descripció
Prefstart	Indica que hi ha un temps preferit per començar la cita sol·licitada, servei o recurs.
Prefend	Indica que hi ha un temps preferit per acabar la cita sol·licitada, servei o recurs.
Mond	Indica que el Dilluns és o no és el dia preferit perquè la cita succeeixi.
Tue	Indica que el Dimarts és o no és el dia preferit perquè la cita succeeixi.
Wed	Indica que el Dimecres és o no és el dia preferit perquè la cita succeeixi.
Thu	Indica que el Dijous és o no és el dia preferit perquè la cita succeeixi.
Fri	Indica que el Divendres és o no és el dia preferit perquè la cita succeeixi.



Sat	Indica que el Dissabte és o no és el dia preferit perquè la cita succeeixi.
Sun	Indica que el Diumenge és o no és el dia preferit perquè la cita succeeixi.

Missatges en què s'utilitza:

Cita Petició Disponibilitat (SQM^S25)

### U-DT 0297 (Taula d'usuari redefinida)

A continuació es presenten els possibles identificadors de pacients:

Nom identificador	OID
DNI/NIF	1.3.6.1.4.1.19126.3
CIP	2.16.840.1.113883.4.292.10.1
NIE	2.16.840.1.113883.2.19.10.3

### HL7T 0299 (Taula HL7)

Tipus de codificació:

Valor	Descripció
A	No codificat. Les dades es mostren amb caràcters ASCII.
Base64	Sistema de codificació especificat per MIME (Multipurpose Internet Mail Extensions).

Missatges en què s'utilitza:

Consulta Dades Clíniques Resposta (RCI^I05)	Notificació Alerta (ORU^R40^ORU_R01)
Derivació Notificació Resultats (ORU^R01)	Notificació Realització (OMG^O19)
Derivació Petició Modificació (OMG^O19)	Laboratori Notificació Resultats (ORU^R01)
Derivació Petició Nova (OMG^O19)	

### HL7T 0357 (Taula HL7)

Especifica el tipus d'error:

Valor	Descripció
0	Missatge acceptat

100	Error en el segment
101	Falta un camp requerit
102	Error en tipus de dades
103	Valor de la taula no trobat
200	Tipus de missatge no suportat
201	Codi d'event no suportat
202	ID de processament no suportat
203	ID de versió no suportat
204	Identificador de clau desconegut
205	Identificador de clau duplicat
206	Registre d'aplicació bloquejat
207	Error intern d'aplicació

Missatges en què s'utilitza:

Cita Resposta Disponibilitat (SQR^S25)	Consulta Estat Ordre Resposta (RDY^K15)
Cita Resposta Nova (SRR^S01)	Aplicació Confirmació (ACK)
Derivació Resposta Addicional (ORG^O20)	Laboratori Resposta Nova (ORL^O22)
Derivació Resposta Cancel·lació (ORG^O20)	Laboratori Resposta Addicional (ORL^O22)
Derivació Resposta Modificació (ORG^O20)	Laboratori Resposta Cancel·lació (ORL^O22)
Derivació Resposta Nova (ORG^O20)	

### U-DT 0362 (Taula d'usuari redefinida)

*Anterior nom de la taula 99CEN.*

Catàleg Oficial de Centres (COC).

Aquest catàleg permet identificar els centres que estan connectats a la plataforma, la relació dels quals es pot consultar al document d'Excel "Catàleg de Centres" que s'adjunta amb aquesta documentació (carpeta General/Catàlegs).

Per indicar una Unitat Proveïdora (UP) o una Entitat proveïdora (EP) s'utilitzarà el catàleg del CatSalut:

<http://catsalut.gencat.cat/ca/proveidors-professionals/registres-catalegs/catalegs/territorials-unitats-proveidores/>

Els OIDs d'aquests catàlegs són:

Nom del sistema de codificació	OID
Catàleg centres	2.16.840.1.113883.4.292.10.12
Catàleg UPs	2.16.840.1.113883.4.292.10.12.6
Catàleg EPs	2.16.840.1.113883.4.292.10.12.5

S'utilitza en tots els missatges.

### U-DT 0363 (Taula d'usuari)

Taula que recull el tipus d'autoritat que assigna els identificadors del pacient:

Valor	Descripció
HIS	El HIS (Hospital Information System) de l'hospital.
MI	Ministeri de l'Interior
SS	Seguretat Social
COM	Col·legi Oficial de Metges

Missatges en què s'utilitza:

Cita Notificació Cancel·lació (SIU^S15^SIU_S12)	Consulta Cerca Pacient Resposta (RPR^I03)
Cita Notificació No Presentació (SIU^S26^SIU_S12)	Consulta Dades Clíniques (RQC^I05)
Cita Notificació Programació (SIU^S12)	Consulta Dades Clíniques Resposta (RCI^I05)
Cita Notificació Reprogramació (SIU^S13^SIU_S12)	Consulta Dades Demogràfiques (RQP^I04)
Consulta Cerca Pacient (RQI^I03^RQI_I01)	Consulta Dades Demogràfiques Resposta (RPI^I04)
Derivació Notificació Cancel·lació (OMG^O19)	Laboratori Petició Nova (OML^O21)
Derivació Notificació Finalització (OMG^O19)	Laboratori Resposta Addicional (ORL^O22)
Derivació Notificació Modificació (OMG^O19)	Laboratori Resposta Cancel·lació (ORL^O22)
Derivació Petició Addicional (OMG^O19)	Laboratori Resposta Nova (ORL^O22)
Derivació Petició Cancel·lació (OMG^O19)	Notificació Alerta (ORU^R40^ORU_R01)
Derivació Petició Modificació (OMG^O19)	Notificació Realització (OMG^O19)
Derivació Petició Nova (OMG^O19)	Laboratori Mostra Rebuda (ORU^R01)
Derivació Resposta Addicional (ORG^O20)	Laboratori Notificació Addicional (OML^O21)
Derivació Resposta Cancel·lació (ORG^O20)	Laboratori Notificació Cancel·lació (OML^O21)
Derivació Resposta Modificació (ORG^O20)	Laboratori Notificació Resultats (ORU^R01)

Derivació Resposta Nova (ORG^O20)	Laboratori Petició Cancel·lació (OML^O21)
-----------------------------------	---

### U-DT 0364 (Taula d'usuari)

Tipus de comentari

Valors suggerits per HL7:

Valor	Descripció
PI	Instruccions del pacient
AI	Instruccions auxiliars
GI	Instruccions generals
1R	Raó principal
2R	Raó secundària
GR	Raó general
RE	Observació
DR	Raó duplicada o que interacciona

Missatges en què s'utilitza:

Cita Notificació No Presentació (SIU^S26^SIU_S12)	Cita Resposta Disponibilitat (SQR^S25)
Cita Notificació Programació (SIU^S12)	Laboratori Notificació Addicional (OML^O21)
Cita Notificació Reprogramació (SIU^S13^SIU_S12)	Laboratori Petició Nova (OML^O21)

### HL7T 0370 (Taula HL7)

Aquesta taula identifica l'estat del recipient únic en el qual resideix l'espècimen en el moment en què es va iniciar la transacció. Valors suggerits per HL7:

Valor	Descripció
I	Identificat
P	En Posició
O	En Progrés
R	Procés completat
L	Equipament esquerra
M	Manca
X	Envàs no disponible
U	Desconegut

Missatges en què s'utilitza:

Laboratori Notificació Addicional (OML^O21)	Laboratori Resposta Addicional (ORL^O22)
Laboratori Petició Nova (OML^O21)	Laboratori Resposta Nova (ORL^O22)

#### U-DT 0411 (Taula d'usuari redefinida)

Conceptes per descriure la informació addicional de les prestacions:

Subconjunts d'atributs de les prestacions de radiologia treballat al *Diccionari clínic per a iSalut*:

<http://www.ticsalut.cat/estandards/terminologia/diccionari-clinic/atributs-de-les-prestacions/>

Missatges en què s'utilitza:

Cita Notificació Cancel·lació (SIU^S15^SIU_S12)	Cita Petició Nova (SRM^S01)
Cita Notificació No Presentació (SIU^S26^SIU_S12)	Cita Resposta Disponibilitat (SQR^S25)
Cita Notificació Programació (SIU^S12)	Cita Resposta Nova (SRR^S01)
Cita Notificació Reprogramació (SIU^S13^SIU_S12)	Derivació Petició Nova (OMG^O19)
Cita Petició Disponibilitat (SQM^S25)	Notificació Alerta (ORU^R40^ORU_R01)

#### U-DT 0471 (Taula d'usuari redefinida)

Aquesta taula defineix els noms per a les consultes:

Valor	Descripció
Z01	Consulta estat de l'ordre

Missatges en què s'utilitza:

Consulta Estat Ordre (QBP^Z01^QBP_Q11)	Consulta Estat Ordre Resposta (RDY^K15)
--	---

#### U-DT 0485 (Taula d'usuari redefinida)

Identifica la prioritat de la prova. S'utilitza el llistat de prioritats que es fa servir per a les llistes d'espera:

Codi	Descripció
N	Normal
P	Preferent
U	Urgent

Missatges en què s'utilitza:

Cita Notificació Cancel·lació (SIU^S15^SIU_S12)	Derivació Petició Addicional (OMG^O19)
Cita Notificació No Presentació (SIU^S26^SIU_S12)	Derivació Petició Cancel·lació (OMG^O19)
Cita Notificació Programació (SIU^S12)	Derivació Petició Modificació (OMG^O19)
Cita Notificació Reprogramació (SIU^S13^SIU_S12)	Derivació Petició Nova (OMG^O19)
Cita Petició Disponibilitat (SQM^S25)	Notificació Alerta (ORU^R40^ORU_R01)
Cita Petició Nova (SRM^S01)	Notificació Realització (OMG^O19)
Cita Resposta Nova (SRR^S01)	
Laboratori Petició Nova (OML^O21)	

### U-DT 0507 (Taula d'usuari)

Taula que identifica si s'ha generat l'informe

Valor	Descripció
R	Generar informe
A	Alerta. Avisar al centre quan el resultat és anormal.

Missatges en què s'utilitza:

Derivació Notificació Modificació (OMG^O19)	Derivació Petició Nova (OMG^O19)
Derivació Petició Addicional (OMG^O19)	Notificació Alerta (ORU^R40^ORU_R01)
Derivació Petició Cancel·lació (OMG^O19)	Notificació Realització (OMG^O19)
Derivació Petició Modificació (OMG^O19)	Laboratori Petició Cancel·lació (OML^O21)
Laboratori Notificació Addicional (OML^O21)	

### HL7T 0516 (Taula HL7)

Taula que identifica la gravetat de l'error descrit (per defecte E):

Valor	Descripció
E	Error
W	Avís
I	Informació

Missatges en què s'utilitza:

Cita Resposta Disponibilitat (SQR^S25)	Consulta Estat Ordre Resposta (RDY^K15)
--	---

Cita Resposta Nova (SRR^S01)	Aplicació Confirmació (ACK)
Derivació Resposta Addicional (ORG^O20)	Laboratori Resposta Cancel·lació (ORL^O22)
Derivació Resposta Cancel·lació (ORG^O20)	Laboratori Resposta Nova (ORL^O22)
Derivació Resposta Modificació (ORG^O20)	Laboratori Resposta Addicional (ORL^O22)
Derivació Resposta Nova (ORG^O20)	

### HL7T 0834 (Taula importada HL7)

Es fa un Early Adoption de la versió 2.7 d'HL7 per poder fer servir aquesta taula (abans es feia servir la 0191 d'HL7 v2.5).

Tipus de les dades:

Valor	Descripció
Application	Application data
Audio	Audio data
Imatge	Image data
Model	Model data
Text	Text data
Vídeo	Video data
Multipart	MIME multipart package

Missatges en què s'utilitza:

Cita Notificació No Presentació (SIU^S26^SIU_S12)	Consulta Dades Clíniques Resposta (RCI^I05)
Cita Notificació Reprogramació (SIU^S13^SIU_S12)	Notificació Alerta (ORU^R40^ORU_R01)
Cita Notificació Programació (SIU^S12)	Notificació Realització (OMG^O19)
Derivació Notificació Resultats (ORU^R01)	Derivació Petició Nova (OMG^O19)
Derivació Petició Modificació (OMG^O19)	Laboratori Notificació Resultats (ORU^R01)

### 3. Vocabularis controlats

A continuació es presenten les taules externes que s'han creat pel projecte WiFIS:

#### ET 99ALE

Taula que conté els tipus d'alertes:

Codi	Descripció
AH	Alta hospitalària
AU	Alta urgències
IH	Ingrés hospitalari
IU	Ingrés urgències
PA	Pre-alta hospitalària
DR	Enviament de documents rellevants

#### ET 99ALL

Subconjunts d'al·lèrgies definits al *Diccionari clínic per a iSalut*:

<http://www.ticsalut.cat/estandards/terminologia/diccionari-clinic/allergies/>

S'utilitza als missatges:

Consulta Dades Clíniques Resposta (RCI^I05)	LaboratoriPeticióNova(OML^O21)
Derivació Petició Cancel·lació (OMG^O19)	LaboratoriNotificacióAddicional(OML^O21)
Derivació Petició Addicional (OMG^O19)	Derivació Petició Nova (OMG^O19)
Derivació Petició Modificació (OMG^O19)	

#### ET 99CAD

Taula que conté els motius pels quals es cancel·la una derivació:

Codi	Descripció
0201	Es recomana remetre al seu equip d'atenció primària
0202	Es recomana remetre a l'especialista de referència/ RAE/CSMA/CSMIJ
0203	Es recomana remetre a l'hospital de referència
0204	Aquesta patologia/prova no s'atén/realitza al nostre Hospital
0205	Ha estat enviat al nostre centre per error
0301	La sol·licitud de segona opinió ha de fer-se segons el Decret 125/2007



11	Contraindicació mèdica
03	Voluntària de pacient
04	Èxitus SRD
05	Pacient no localitzable
10	Pacient amb l'activitat realitzada en un altre centre
01	Activitat realitzada
09	Trasllat a un altre centre per compra extraordinària
12	Duplicat en un altre centre
13	Activitat no indicada
15	Canvi de cobertura

Missatges en què s'utilitza:

Derivació Notificació Cancel·lació (OMG^O19)	Derivació Petició Cancel·lació (OMG^O19)
--	--

## ET 99CAT

Taula que reuneix els vocabularis controlats a utilitzar per a informar diagnòstics:

Nom del Sistema de	OID	Comentaris
CIM9MC	2.16.840.1.113883.6.2	CIM-9-MC
CIM10	2.16.840.1.113883.6.3	CIM-10

Els catàlegs es poden trobar en el següent enllaç:

<http://catsalut.gencat.cat/ca/proveidors-professionals/registres-catalegs/catalegs/diagnostics-procediments/>

Missatges en què s'utilitza:

Cita Petició Nova (SRM^S01)	Laboratori Petició Nova (OML^O21)
Laboratori Notificació Addicional (OML^O21)	

## ET 99CAN

Taula que conté els motius pels quals es cancel·la una cita:

Codi	Descripció
11	Contraindicació mèdica
03	Voluntària de pacient
14	Pacient no presentat
0401	Problemes estructurals del centre
04	Èxitus SRD

Missatges en què s'utilitza:

Cita Notificació Cancel·lació (SIU^S15^SIU_S12)	
---	--

### ET 99CCA

Per a codificar les Comunitats Autònomes s'utilitzaran els codis de l'ISO 3166 de subdivisions:

Codi	Descripció
ES-CT	Catalunya

La resta de codis es poden consultar al següent enllaç:

<https://www.iso.org/obp/ui/#iso:code:3166:ES>

L'OID d'aquest catàleg es presenta a continuació:

Nom del sistema de codificació	OID
ISO3166_2	1.0.3166.2

### ET 99DOC

Catàleg de tipus de documents d'HC3 que es pot consultar al document d'Excel "HC3\_Catàleg\_tipus\_documents" que s'adjunta amb aquesta documentació (carpeta General/Catàlegs).

Missatges en què s'utilitza:

Notificació Realització (OMG^O19)	Derivació Petició Nova (OMG^O19)
Notificació Alerta (ORU^R40^ORU_R01)	Derivació Notificació Resultats (ORU^R01)
Derivació Petició Modificació (OMG^O19)	

## ET 99EME

Taula de moment amb un únic valor per indicar la prioritat emergent:

Codi	Descripció
E	Emergent

Missatges en què s'utilitza:

Derivacio Peticio Addicional (OMG^O19)	Derivació Petició Nova (OMG^O19)
Derivacio Peticio Nova (OMG^O19)	Derivació Petició Modificació (OMG^O19)
Notificacio Realitzacio (OMG^O19)	Notificacio Alerta (ORU^R40^ORU_R01)

## ET 99ERR

Motius pels quals es rebutja una prova:

Codi	Descripció
01	No correspon a l'àrea sanitària del centre
02	Duplicada
03	El centre no pot realitzar la prova
04	Dades associades il·legibles/inexistents/incomplertes
05	Prestació no concertada
06	Prova sense equivalència al catàleg de destí
07	La combinació d'especialitat i servei sol·licitada és incorrecte
08	El codi de servei és incorrecte, veure taula ET 99SER
09	El codi d'especialitat és incorrecte, veure taula ET 99ESP
10	L'entorn indicat en el qual s'envia el missatge és incorrecte, veure taula HL7T 0103
11	El codi de necessitat de resposta és incorrecte, veure taula HL7T 0155
12	El codi de prioritat de la prova és incorrecte, veure taula U-DT 0485
13	El codi de la prova és incorrecte, veure taula U-DT 0276
14	El codi de mitjà de transport és incorrecte, veure taula HL7T 0124
15	El codi de motiu de derivació és incorrecte, veure taula ET 99WOD
16	El codi d'informació addicional de la prova és incorrecte, veure taula U-DT 0411

17	El codi de necessitat de generació de l'informe és incorrecte, veure taula U-DT 0507
18	El codi d'origen de comentari és incorrecte, veure taula HL7T 0105
19	El codi de tipus de diagnòstic és incorrecte, veure taula U-DT 0052
20	El codi de diagnòstic és incorrecte, veure taula ET 99CAT
21	El codi de tipus de dades és incorrecte, veure taula HL7T 0125
22	El codi d'estat del resulta té incorrecte, veure taula U-DT 0123
23	El codi d'estat del resultat és incorrecte, veure taula HL7T 0085
24	El sistema de codificació unitlitzat indicat no és correcte
25	El tipus de garant és incorrecte, veure taula U-DT 0068
26	El tipus d'identificador d'EP, UP o centre és incorrecte
27	El codi d'ordre de control és incorrecte, veure taula HL7T 0119
28	El codi de mitjà de transport és incorrecte, veure taula HL7T 0124
29	El codi de les unitats de mesura és incorrecte, veure taula ET 99UNI
30	El codi de tipus de dades és incorrecte, veure taula HL7T 0834
31	El codi de subtipus de dades és incorrecte, veure taula HL7T 0291
32	El codi de codificació és incorrecte, veure taula HL7T 0299
33	El codi de tipus de transacció és incorrecte, veure taula U-DT 0017
34	El codi de transacció és incorrecte, veure taula U-DT 0132
35	El valor de la denominació del cost és incorrecte, ha de ser "EUR"
36	El codi de pes del pacient és incorrecte, ha de ser "27113001"
37	El codi d'informació pertient és incorrecte, ha de ser "184139002"
38	El codi de fotografia del pacient és incorrecte, ha de ser "197157006"
39	El codi de tipus d'informe és incorrecte, veure taula ET 99DOC
60	El codi de tipus de missatge és incorrecte, veure taula HL7T 0076
61	El codi d'acceptació és incorrecte, veure taula HL7T 0008
62	El codi d'identificació de l'error és incorrecte, veure taula HL7T 0357

63	El codi de gravetat de l'error és incorrecte, veure taula HL7T 0516
64	El codi d'error de l'aplicació és incorrecte, veure taula ET 99ERR
65	El codi de motiu de modificació de la cita és incorrecte, veure taula U-DT 0062
66	El codi de tipus de cita és incorrecte, veure taula U-DT 0277
67	El codi d'estat és incorrecte, veure taula U-DT 0278
68	El codi d'acció en actualitzar la informació, veure taula HL7T 0206
69	El codi de les unitats de mesura és incorrecte, veure taula ET 99UNI
70	El codi d'origen del comentari és incorrecte, veure taula HL7T 0105
71	El codi de tipus de comentari és incorrecte, veure taula U-DT 0364
72	El codi de preferència de la cita és incorrecte, veure taula U-DT 0294
73	El codi de la mida màxima de la resposta és incorrecte, veure taula HL7T 0126
74	El codi de la informació que es vol com a resposta és incorrecte, veure taula HL7T 0048
75	El codi de l'al·lèrgia és incorrecte, veure la taula ET 99ALL
76	El codi de motiu cancel·lació derivació és incorrecte, veure taula ET 99CAD
77	El codi de motiu cancel·lació cita és incorrecte, veure taula ET 99CAN
79	El codi de motiu de no presentació és incorrecte, veure taula ET 99NPR
100	Altres. Per aquest cas s'ha d'especificar en text en el camp ERR.7 el motiu de rebuig.
<b>Dades incomplertes del pacient</b>	
40	Manca un identificador vàlid del pacient o és incorrecte
41	El codi de tipus d'identificador del pacient indicat és incorrecte, veure taula HL7T 0203
42	El codi de Comunitat Autònoma és incorrecte, veure taula ET 99CCA
43	El codi de país és incorrecte, veure taula ET 99PAI
44	El codi de tipus de via és incorrecte, veure taula ET 99VIA
45	El codi de localitat és incorrecte, veure taula ET 99LOC
46	El codi de província és incorrecte, veure taula ET 99PRO

47	El codi de tipus d'adreça és incorrecte, veure taula HL7T 0190
48	El codi de tipus de comunicació és incorrecte, veure taula HL7T 0201
49	El codi de tipus d'equipament és incorrecte, veure taula HL7T 0202
50	Manca el nom del pacient o és incorrecte
51	Manca la data de naixement del pacient o és incorrecte
52	Manca el gènere del pacient o és incorrecte, veure taula U-DT 0001
53	Manca la classe de pacient o és incorrecte, veure taula U-DT 0004
<b>Dades incomplertes de la UP, EP o centre sol·licitant (emissora)</b>	
54	Manca l'OID del catàleg del codi de la UP sol·licitant (emissora) o és incorrecte
55	Manca el codi de la UP sol·licitant (emissora) o és incorrecte, veure taula U-DT 0362
56	Manca l'OID del catàleg del codi de l'EP sol·licitant (emissora) o és incorrecte
57	Manca el codi de l'EP sol·licitant (emissora) o és incorrecte, veure taula U-DT
58	Manca l'OID del catàleg del codi de centre sol·licitant (emissor) o és incorrecte
59	Manca el codi del centre sol·licitant (emissor) o és incorrecte, veure taula U-DT

Missatges en què s'utilitza:

Cita Resposta Disponibilitat (SQR^S25)	Consulta Estat Ordre Resposta (RDY^K15)
Cita Resposta Nova (SRR^S01)	Aplicació Confirmació (ACK)
Derivació Resposta Addicional (ORG^O20)	Laboratori Resposta Nova (ORL^O22)
Derivació Resposta Cancel·lació (ORG^O20)	Laboratori Resposta Addicional (ORL^O22)
Derivació Resposta Modificació (ORG^O20)	Laboratori Resposta Cancel·lació (ORL^O22)
Derivació Resposta Nova (ORG^O20)	

## ET 99LOC

El catàleg de localitats de Catalunya del CatSalut, , es pot descarregar des del web del CatSalut:

<http://catsalut.gencat.cat/ca/proveidors-professionals/registres-catalegs/catalegs/territorials-unitats-proveidores/>

Missatges en què s'utilitza:

Cita Notificació Cancel·lació (SIU^S15^SIU_S12)	Consulta Cerca Pacient (RQI^I03^RQI_I01)
Cita Notificació No Presentació (SIU^S26^SIU_S12)	Consulta Cerca Pacient Resposta (RPR^I03)

Cita Notificació Programació (SIU^S12)	Consulta Dades Clíniques (RQC^I05)
Cita Notificació Reprogramació (SIU^S13^SIU_S12)	Consulta Dades Clíniques Resposta (RCI^I05)
Cita Resposta Disponibilitat (SQR^S25)	Consulta Dades Demogràfiques (RQP^I04)
Cita Resposta Nova (SRR^S01)	Consulta Dades Demogràfiques Resposta (RPI^I04)
Derivació Notificació Cancel·lació (OMG^O19)	Derivació Resposta Nova (ORG^O20)
Derivació Notificació Finalització (OMG^O19)	Laboratori Petició Nova (OML^O21)
Derivació Notificació Modificació (OMG^O19)	Laboratori Resposta Addicional (ORL^O22)
Derivació Petició Addicional (OMG^O19)	Laboratori Resposta Cancel·lació (ORL^O22)
Derivació Petició Cancel·lació (OMG^O19)	Laboratori Resposta Nova (ORL^O22)
Derivació Petició Modificació (OMG^O19)	Notificació Alerta (ORU^R40^ORU_R01)
Derivació Petició Nova (OMG^O19)	Notificació Realització (OMG^O19)
Derivació Resposta Addicional (ORG^O20)	Laboratori Notificació Addicional (OML^O21)
Derivació Resposta Cancel·lació (ORG^O20)	Laboratori Notificació Cancel·lació (OML^O21)
Derivació Resposta Modificació (ORG^O20)	Laboratori Notificació Resultats (ORU^R01)
Laboratori Mostra Rebuda (ORU^R01)	Laboratori Petició Cancel·lació (OML^O21)

## ET 99NPR

Conté el motiu de no presentació del pacient:

Codi	Descripció
14	Pacient no presentat

Missatges en què s'utilitza:

Cita Notificació No Presentació (SIU^S26^SIU_S12)	
---	--

## ET 99PAI

Taula que conté els codis de països del CatSalut, que es corresponen amb l'ISO 3166 numèrics:

Codi	Descripció
724	ESPANYA
020	ANDORRA
250	FRANÇA

El catàleg complet es pot descarregar al web del CatSalut:

<http://catsalut.gencat.cat/ca/proveidors-professionals/registres-catalegs/catalegs/territorials-unitats-proveidores/>.

Missatges en què s'utilitza:

Cita Notificació Cancel·lació (SIU^S15^SIU_S12)	Consulta Cerca Pacient (RQI^I03^RQI_I01)
Cita Notificació No Presentació (SIU^S26^SIU_S12)	Consulta Cerca Pacient Resposta (RPR^I03)
Cita Notificació Programació (SIU^S12)	Consulta Dades Clíniques (RQC^I05)
Cita Notificació Reprogramació (SIU^S13^SIU_S12)	Consulta Dades Clíniques Resposta (RCI^I05)
Cita Resposta Disponibilitat (SQR^S25)	Consulta Dades Demogràfiques (RQP^I04)
Cita Resposta Nova (SRR^S01)	Consulta Dades Demogràfiques Resposta (RPI^I04)
Derivació Notificació Cancel·lació (OMG^O19)	Derivació Resposta Nova (ORG^O20)
Derivació Notificació Finalització (OMG^O19)	Laboratori Petició Nova (OML^O21)
Derivació Notificació Modificació (OMG^O19)	Laboratori Resposta Addicional (ORL^O22)
Derivació Petició Addicional (OMG^O19)	Laboratori Resposta Cancel·lació (ORL^O22)
Derivació Petició Cancel·lació (OMG^O19)	Laboratori Resposta Nova (ORL^O22)
Derivació Petició Modificació (OMG^O19)	Notificació Alerta (ORU^R40^ORU_R01)
Derivació Petició Nova (OMG^O19)	Notificació Realització (OMG^O19)
Derivació Resposta Addicional (ORG^O20)	Laboratori Notificació Addicional (OML^O21)
Derivació Resposta Cancel·lació (ORG^O20)	Laboratori Notificació Cancel·lació (OML^O21)
Derivació Resposta Modificació (ORG^O20)	Laboratori Notificació Resultats (ORU^R01)
Laboratori Mostra Rebuda (ORU^R01)	Laboratori Petició Cancel·lació (OML^O21)

## ET 99PRC

Taula amb els identificadors de tipus de procés:

Codi	Descripció
PR001	Diagnòstic ràpid de càncer de colon
PR002	Oftalmologia

Missatges en què s'utilitza:

Derivació Notificació Cancel·lació (OMG^O19)	Derivació Notificació Modificació (OMG^O19)
Derivació Notificació Finalització (OMG^O19)	Derivació Petició Addicional (OMG^O19)
Derivació Petició Cancel·lació (OMG^O19)	Derivació Petició Modificació (OMG^O19)
Derivació Petició Nova (OMG^O19)	Laboratori Petició Nova (OML^O21)



Notificació Realització (OMG^O19)	LaboratoriNotificacióAddicional(OML^O21)
-----------------------------------	--

## ET 99PRO

Catàleg de províncies del CatSalut:

Codi	Descripció
08	Barcelona
17	Girona
25	Lleida
43	Tarragona

El catàleg complet es pot trobar al web del CatSalut:

<http://catsalut.gencat.cat/ca/proveidors-professionals/registres-catalegs/catalegs/territorials-unitats-proveidores/>.

Missatges en què s'utilitza:

Cita Notificació Cancel·lació (SIU^S15^SIU_S12)	Consulta Cerca Pacient (RQI^I03^RQI_I01)
Cita Notificació No Presentació (SIU^S26^SIU_S12)	Consulta Cerca Pacient Resposta (RPR^I03)
Cita Notificació Programació (SIU^S12)	Consulta Dades Clíniques (RQC^I05)
Cita Notificació Reprogramació (SIU^S13^SIU_S12)	Consulta Dades Clíniques Resposta (RCI^I05)
Cita Resposta Disponibilitat (SQR^S25)	Consulta Dades Demogràfiques (RQP^I04)
Cita Resposta Nova (SRR^S01)	Consulta Dades Demogràfiques Resposta (RPI^I04)
Derivació Notificació Cancel·lació (OMG^O19)	Derivació Resposta Nova (ORG^O20)
Derivació Notificació Finalització (OMG^O19)	Laboratori Petició Nova (OML^O21)
Derivació Notificació Modificació (OMG^O19)	Laboratori Resposta Addicional (ORL^O22)
Derivació Petició Addicional (OMG^O19)	Laboratori Resposta Cancel·lació (ORL^O22)
Derivació Petició Cancel·lació (OMG^O19)	Laboratori Resposta Nova (ORL^O22)
Derivació Petició Modificació (OMG^O19)	Notificació Alerta (ORU^R40^ORU_R01)
Derivació Petició Nova (OMG^O19)	Notificació Realització (OMG^O19)
Derivació Resposta Addicional (ORG^O20)	Laboratori Notificació Addicional (OML^O21)
Derivació Resposta Cancel·lació (ORG^O20)	Laboratori Notificació Cancel·lació (OML^O21)
Derivació Resposta Modificació (ORG^O20)	Laboratori Notificació Resultats (ORU^R01)
Laboratori Mostra Rebuda (ORU^R01)	Laboratori Petició Cancel·lació (OML^O21)

## ET 99RET

Aquesta no és una taula que aparegui en els missatges HL7, sinó que indica els diferents tipus d'errors que pot retornar els serveis web de la plataforma central al validar els missatges HL7.

A la taula d'aquest apartat, per a cadascun dels codis de retorn s'informa de:

- El **codi intern** serveix per identificar els codis amb un nom més curt per la guia.
- El **Tag <Codi>** és el codi WiFIS que indica el tipus de notificació. Només el primer (codi intern E0) indica una resposta positiva sense errors.
- El **Tag <Descripció>** conté l'explicació d'aquesta notificació.
- La **Descripció de l'error** explica en què consisteix aquesta notificació.

Codi intern	Tag <Codi>	Tag <Descripció>	Descripció de l'error
E0	WIFIS_OK	OK	El missatge s'ha rebut correctament.
E1	WIFIS_DEST_UNK	Destí del missatge incorrecte (MSH.6.HD.2).	El destí del missatge (MSH.6.HD.2) no existeix a la taula de direccions de la plataforma. És precís revisar els camps del receptor en la capçalera (MSH) i consultar la taula de destins
E2	WIFIS_SRC_UNK	Origen del missatge incorrecte (MSH.4.HD.2).	L'origen del missatge (MSH.4.HD.2) no existeix a la taula de direccions de la plataforma. És precís revisar els camps de l'emissor a la capçalera (MSH) i consultar la taula d'origens
E3	WIFIS_TIMEOUT	Problema al enviar el missatge al destinatari: no es rep resposta.	La plataforma té un problema per enviar o rebre la resposta al destinatari, i produeix un <i>timeout</i> .
E4	WIFIS_INVALID_XML	Invàlid XML.	La plataforma ha produït un error a l'hora de parsejar el missatge.
E5	WIFIS_ERROR_ESTRUC TURA	<i>*Descripció de l'error que retorna el xsd. Per exemple; linea=5 column=10, cvc-complex-type.2.4.a: Invalid content was found starting with element MSH.4. One of {urn:hl7-org:v2xml:MSH.3} is expected.</i>	La plataforma ha detectat que l'estructura del XML no és correcte. Pot ser degut a que no s'hagi informat d'un node obligatori o d'algun segment. Per exemple; MSH.3 no informat. En el tag de la descripció s'informa de l'error que retorna el xsd al validar el missatge entrant, per tant, la descripció de l'error pot ser diferent segons on s'hagi trobat l'error.
E6	WIFIS_ERROR_DADES	<i>*Descripció de l'error que retorna el xslt. Per exemple; /OMG_O19/MSH/MSH.4/HD.2 - Estructura de centre incorrecta.</i>	S'ha detectat un error en el format d'un o varis camps. Per exemple; no s'informa correctament del codi del centre. En el tag de la descripció s'informa de l'error que retorna el xslt al validar el missatge entrant, per tant, la descripció de l'error pot ser diferent segons on s'hagi trobat l'error.

## ET 99SER i ET 99ESP

Tant per informar els serveis com les especialitats s'utilitzarà el catàleg del Departament (utilitzat també a HC3) de Serveis assistencials:

Codi	Descripció
5S001	Medicina Interna
5S002	Pediatria
5S003	Neonatologia
5S004	Aparell Digestiu
5S005	Pneumologia
5S006	Cardiologia
5S007	Neurologia
5S008	Endocrinologia
5S009	Andrologia
5S010	Nefrologia
5S011	Reumatologia
5S012	Immunologia
5S013	Dermatologia
5S014	Al·lèrgologia
5S015	Hematologia Clínica
5S017	Oncologia
5S018	Psiquiatria
5S020	Atenció Sanitària a Drogodependents
5S022	Dispensador de Metadona
5S023	Geriatría
5S024	Cirurgia Pediàtrica
5S025	Odontologia/Estomatologia
5S026	Cirurgia General i Digestiu
5S027	Cirurgia Cardíaca
5S029	Cirurgia Toràcica
5S030	Angiologia i Cirurgia Vascular
5S031	Neurocirurgia
5S032	Cirurgia Maxil·lofacial
5S033	Cirurgia Plàstica i Reparadora
5S034	Cirurgia Ortopèdica i Traumatologia
5S035	Urologia
5S036	Otorrinolaringologia
5S037	Oftalmologia
5S038	Ginecologia
5S039	Obstetrícia
5S041	Medicina Intensiva (UCI)
5S042	Cremats

5S043	Unitat Coronària
5S044	Vigilància Intensiva Neonatal
5S045	Anestèsia i Reanimació
5S046	Radiodiagnòstic
5S047	Endoscòpia Digestiva
5S048	Endoscòpia Respiratòria
5S049	Radioteràpia
5S050	Medicina Nuclear
5S051	Farmàcia
5S052	Dipòsit de Medicaments
5S053	Anatomia Patològica
5S054	Laboratori d'Hematologia
5S055	Bioquímica Clínica
5S057	Microbiologia i Parasitologia
5S058	Genètica
5S060	Servei de Transfusió
5S061	Banc de Teixits
5S062	Banc de Semen
5S063	Rehabilitació
5S064	Tractament del Dolor
5S065	Cures Pal·liatives
5S068	Diàlisi
5S069	Urgències
5S070	Hospital de Dia d'Aguts
5S071	Hospital de Dia Salut Mental
5S072	Serveis d'Atenció de Dia Sociosanitària
5S074	Atenció a la Salut Sexual i Reproductiva
5S075	Reproducció Humana Assistida
5S076	Lesionats Medul·lars
5S077	Extracció d'òrgans
5S078	Logopèdia
5S079	Nutrició i Dietètica Hospitalària
5S080	Estudi Esforç i Rendiment Físic
5S081	Medicina General/de Família
5S083	Extracció de Sang per a Donació
5S084	Obtenció de Mostres
5S085	Teràpia Ocupacional
5S086	Reconeixements Mèdics per a Conductors i Permisos d'Armes
5S087	Medicina del Treball
5S088	Oxigenoteràpia
5S090	Radiocirurgia

5S091	Assistència a Lesionats i Contaminats per Elements Radioactius i Radiacions Ionitzants
5S093	Anorèxia i Bulímia
5S094	Equips d'Avaluació i Suport: PADES (Programa Atenció Domiciliària Equip Suport)
5S095	Equips d'Avaluació i Suport: UFISS (Unitat Funcional Interdisciplinar Sociosanitària)
5S099	Laboratori d'Histocompatibilitat
5S100	Laboratori de Biopatologia Molecular
5S102	Banc de Sang de Cordó Umbilical
5S103	Revisions Mèdiques
5S104	Banc de Teixits: Ocular i Derivats Biològics
5S106	Fisioteràpia
5S107	Instal·lació Sanitària de Servei de Prevenció Propi o Mancomunat
5S108	Instal·lació Sanitària de Servei de Prevenció Aliè
5S109	Radiofarmàcia
5S110	Cirurgia Oftalmològica
5S111	Psicologia
5S113	Foniatria
5S118	Cirurgia Fetal
5S119	Instal·lació Sanitària de l'Empresa
5S120	Cirurgia Ambulatoria de Consultori
5S121	Aparell Circulatori
5S123	Criopreservació de Semen per a ús Autòleg
5S124	Aparell Respiratori
5S125	Medicina Aeronàutica
5S126	Cirurgia Major Ambulatoria
5S127	Cirurgia Menor Ambulatoria
5S129	Banc d'Embrions
5S130	Cirurgia Cardiovascular
5S131	Nutrició i Dietètica
5S132	Psicologia Clínica
5S133	Infermeria
5S134	Podologia
5S135	Medicina del Son
5S136	Banc de Teixits: Hepàtic
5S137	Banc de Teixits: Ossi i Tendinòs
5S138	Banc de Teixits: Aparell Locomotor i Derivats Biològics
5S139	Banc de Teixits: Cardiovascular i Derivats Biològics
5S140	Banc de Teixits: Cutani i Derivats Biològics
5S141	Banc de Teixits: Endocrí i Derivats Biològics
5S142	Banc de Teixits: Precursors d'Hemopoesi de Mèdula Òssia, Sang Perifèrica i Derivats Biològics
5S143	Banc de Teixits: Sang Perifèrica

5S144	Banc de Teixits: Cèl·lules Mare i Cèl·lules Muscle Esquelètics Autòlogues
5S145	Teràpies no Convencionals
5S146	Atenció Sanitària Domiciliària
5S147	Urodinàmica
5S148	Hemodinàmica
5S149	Infermeria Obstètric-Ginecològica (Llevadora)
5S150	Vacunació
5S151	Cirurgia Estètica
5S152	Medicina Estètica
5S153	Neurofisiologia clínica
5S154	Cures Intermèdies Neonatals
5S155	Litotrípcia Renal
5S156	Hidrologia
5S157	Anàlisis Clíniques
5S158	Balneari
5S159	Atenció Psiquiàtrica Adolescents
5S160	Atenció Psiquiàtrica Adults
5S161	Atenció Psiquiàtrica Infantil
5S162	Centre de Dia Salut Mental
5S163	Fecundació in vitro
5S164	Inseminació Artificial
5S167	Laboratori de Semen per a Capacitació Espermàtica
5S168	Recuperació d'òcits
5S169	Infermeria Penitenciària
5S170	Radiofísica Hospitalària
5S172	Telemedicina
5S173	Medicina de l'Educació Física i l'Esport
5S174	Banc d'Oòcits Crioconservats
5S175	Infermeria del Treball
5S176	Banc de Teixits: Pulmonar
5S177	Banc de Teixits: Membrana Amniòtica i Derivats Biològics
5S178	Banc de Teixits: Preparats Biològics
5S179	Atenció continuada
5S180	Banc de llet maternal
5S181	Banc de Teixits: Ovàric Crioconservat
5S182	Banc de Teixits: Testicular
5S183	Interrupció Voluntària de l'Embaràs - IVE - Menys de 14 Setmanes
5S184	Interrupció Voluntària de l'Embaràs - IVE - Més de 14 Setmanes
5S185	Processament de sang per a ús autòleg
5S186	Unitat de consell al viatger
5S187	Interrupció Voluntària de l'Embaràs - IVE - Farmacològica

5S188	Neuropsicologia
5S189	Neuropediatría
5S190	Promoció i publicitat de la donació de teixits i cèl·lules
ASM01	Variable per la migració d'establiments d'audiopròtesi.
PSM01	Variable per la migració d'establiments d'ortopèdia.
VSM01	Variable per la migració d'establiments d'òptica.
5S089	Altres unitats assistencials

Missatges en què s'utilitza:

Cita Notificació Cancel·lació (SIU^S15^SIU_S12)	Cita Petició Disponibilitat (SQM^S25)
Cita Notificació No Presentació (SIU^S26^SIU_S12)	Cita Petició Nova (SRM^S01)
Cita Notificació Programació (SIU^S12)	Cita Resposta Disponibilitat (SQR^S25)
Cita Notificació Reprogramació (SIU^S13^SIU_S12)	Cita Resposta Nova (SRR^S01)
Derivació Petició Addicional (OMG^O19)	Notificació Alerta (ORU^R40^ORU_R01)
Derivació Petició Cancel·lació (OMG^O19)	Notificació Realització (OMG^O19)
Derivació Petició Modificació (OMG^O19)	Laboratori Notificació Addicional (OML^O21)
Derivació Petició Nova (OMG^O19)	Laboratori Petició Nova (OML^O21)

## ET 99STY

Taula que permet indicar si s'està informat d'un Study ID o d'un Study Instance UID en el segment "Study Instance UID".

Codi	Descripció
ID	Study ID, pel cas en que s'informi el Study ID.
UID	Study Instance UID, pel cas en que s'informi el Study Instance UID.

S'utilitza als missatges:

Derivació Notificació Resultats (ORU^R01)	Derivació Petició Nova (OMG^O19)
---	----------------------------------

## ET 99TID

Taula que permet identificar el professional que realitza la derivació.

Codi	Descripció
------	------------

MD	Metge/essa
UN	Infermer/a
SC	Es recomana remetre a l'hospital de referència

## ET 99UAG

Aquesta taula defineix els codis locals de les agendes del centre.

Missatges en què s'utilitza:

Cita Notificació Cancel·lació (SIU^S15^SIU_S12)	Cita Petició Nova (SRM^S01)
Cita Notificació No Presentació (SIU^S26^SIU_S12)	Cita Resposta Disponibilitat (SQR^S25)
Cita Notificació Programació (SIU^S12)	Cita Resposta Nova (SRR^S01)
Cita Notificació Reprogramació (SIU^S13^SIU_S12)	

## ET 99UNI

Taula que conté les unitats de mesura que es poden utilitzar en la missatgeria WiFIS:

Codi	Descripció
cm	centímetres
mm	mil·límetres
dies	dies
mg/dL	mil·ligrams per decilitre
anys	anys
mmol/L	mil·limols per litre
mes	mesos
kg	quilograms
s	segons
min	minuts
h	hores
wk	setmanes
mCIU/mL	micro unitats per mil·lilitre

Missatges en què s'utilitza:

Cita Notificació Cancel·lació (SIU^S15^SIU_S12)	Cita Resposta Disponibilitat (SQR^S25)
Cita Notificació No Presentació (SIU^S26^SIU_S12)	Cita Notificació Programació (SIU^S12)



Cita Notificació Reprogramació (SIU^S13^SIU_S12)	
--	--

## ET 99VIA

Catàleg de tipus de vies del RCA:

Codi	Descripció
BL	BLOCS
BR	BARRI
BX	BAIXADA
CM	CAMI
CN	CANN
CO	CARRERÓ
CR	CARRER
CS	COSTA
CT	CARRETERA
DA	DAVALLADA
DI	DISSEMINAT
DR	DRECERA
ES	ESCALES
GL	GLORIETA
GR	GRUPS
GV	GRAN VIA
JA	JARDI
LL	LLOC
MO	MOLL
MS	MASS
PA	PAS
PC	PLACETA
PD	PARTIDA
PG	PASSATGE
PI	PASSADIS
PJ	PUJADA
PL	PLAÇA
PO	POLIGON
PR	PARC
PS	PASSEIG

PT	PONT
PY	PLATJA
RB	RAMBLA

Missatges en què s'utilitza:

Cita Notificació Cancel·lació (SIU^S15^SIU_S12)	Consulta Cerca Pacient Resposta (RPR^I03)
Cita Notificació No Presentació (SIU^S26^SIU_S12)	Consulta Dades Clíniques (RQC^I05)
Cita Notificació Programació (SIU^S12)	Consulta Dades Clíniques Resposta (RCI^I05)
Cita Notificació Reprogramació (SIU^S13^SIU_S12)	Consulta Dades Demogràfiques (RQP^I04)
Consulta Cerca Pacient (RQI^I03^RQI_I01)	Consulta Dades Demogràfiques Resposta (RPI^I04)
Derivació Notificació Cancel·lació (OMG^O19)	Derivació Resposta Nova (ORG^O20)
Derivació Notificació Finalització (OMG^O19)	Laboratori Petició Nova (OML^O21)
Derivació Notificació Modificació (OMG^O19)	Laboratori Resposta Addicional (ORL^O22)
Derivació Petició Addicional (OMG^O19)	Laboratori Resposta Cancel·lació (ORL^O22)
Derivació Petició Cancel·lació (OMG^O19)	Laboratori Resposta Nova (ORL^O22)
Derivació Petició Modificació (OMG^O19)	Notificació Alerta (ORU^R40^ORU_R01)
Derivació Petició Nova (OMG^O19)	Notificació Realització (OMG^O19)
Derivació Resposta Addicional (ORG^O20)	Laboratori Notificació Addicional (OML^O21)
Derivació Resposta Cancel·lació (ORG^O20)	Laboratori Notificació Cancel·lació (OML^O21)
Derivació Resposta Modificació (ORG^O20)	Laboratori Notificació Resultats (ORU^R01)
Laboratori Mostra Rebuda (ORU^R01)	Laboratori Petició Cancel·lació (OML^O21)

## ET 99WOD

Aquesta taula conté els motius pels quals es fa la derivació:

Valor	Descripció
C	Cribratge
D	Diagnòstic
S	Seguiment
R	Diagnòstic ràpid del càncer
T	Procediment terapèutic

Missatges en què s'utilitza:

Consulta Dades Clíiques Resposta (RCI^I05)	Derivació Petició Cancel·lació (OMG^O19)
Derivació Notificació Modificació (OMG^O19)	Derivació Petició Modificació (OMG^O19)
Derivació Petició Addicional (OMG^O19)	Derivació Petició Nova (OMG^O19)
Laboratori Notificació Addicional (OML^O21)	Notificació Realització (OMG^O19)
Laboratori Petició Nova (OML^O21)	

## SCT

A la missatgeria també es poden trobar, com a valor fix, els següents conceptes de SNOMED CT:

Codi	Descripció
62850006	Examen mèdic sota sedació
184139002	Registre del pacient - Dades varies
27113001	Pes corporal
247850006	Claustrofòbia
197157006	Fotografia del pacient
398005008	Informació pertinent
200371000135100	document de preparació del pacient
200411000135101	carta de citació al pacient

Nom del Sistema de	OID	Comentaris
SCT	2.16.840.1.113883.6.96	SNOMED CT

## ***Diccionari clínic per a iSalut***

A continuació es presenten els dominis del *Diccionari clínic per a iSalut*:

### **Al·lèrgies**

Terminologia: Subconjunts SNOMED CT.

Descripció: 9 subconjunts que contenen els trastorns al·lèrgics (com al·lèrgia al pol·len) i les manifestacions al·lèrgiques (rinitis al·lèrgica per pol·len), els diferents subconjunts permeten diferenciar el trastorn o la manifestació per tipus d'agent causal (medicamentosos, alimentaris o altres). També s'ha fet un subconjunt d'alertes al·lèrgiques.

Estat del domini: Disponible.

Enllaç: <http://www.ticsalut.cat/estandards/terminologia/diccionari-clinic/allergies/>

### **Anatomia Patològica**

Terminologia: Subconjunt SNOMED CT i microglossari.

Descripció: Conté morfologies, infeccions víriques, estadificació de neoplàsia, trastorns, hematologia, estructures corporals, etc. Relatives a l'anatomia patològica.

Estat del domini: Disponible.

Enllaç: <http://www.ticsalut.cat/estandards/terminologia/diccionari-clinic/anatomia-patologica/>.

### **Escales de valoració de pacients crònics**

Terminologia: Subconjunt SNOMED CT.

Descripció: conté les escales de valoració de pacients, sobretot en l'àmbit de la geriatria.

Estat del domini: Disponible.

Enllaç: <http://www.ticsalut.cat/estandards/terminologia/diccionari-clinic/escales-valoracio/>.

### **Documents clínics**

Terminologia: Subconjunt SNOMED CT.

Descripció: conté tipus de documents clínics.

Estat del domini: Disponible.

Enllaç: <http://www.ticsalut.cat/estandards/terminologia/diccionari-clinic/documents-clinics/>.

### **Grups de professionals**

Terminologia: Subconjunt SNOMED CT.

Descripció: Conté grups de professionals (ocupacions) que es poden trobar a un centre sanitari.

Estat del domini: Disponible.

Enllaç: <http://www.ticsalut.cat/estandards/terminologia/diccionari-clinic/grups-de-professionals/>.

### **Immunitzacions**

Terminologia: Subconjunt SNOMED CT.

Descripció: Conté immunitzacions actives i passives (vacunes, sèrums immunes i immunoglobulines).

Estat del domini: Disponible.

Enllaç: <http://www.ticsalut.cat/estandards/terminologia/diccionari-clinic/immunitzacions/>.

### **Informe d'espirometria**

Terminologia: Subconjunt SNOMED CT.

Descripció: Conté els conceptes per codificar les entrades de l'informe estructurat d'espirometria.

Estat del domini: Disponible.

Enllaç: <http://www.ticsalut.cat/estandards/terminologia/diccionari-clinic/espirometria/>.

## Laboratori

Terminologia: Subconjunt LOINC.

Descripció: Conté les proves comparables de laboratori més freqüents. Per cadascuna d'elles també conté la seva unitat de mesura en unitats convencionals.

Estat del domini: Disponible, ampliant-se.

Enllaç: <http://www.ticsalut.cat/estandards/terminologia/diccionari-clinic/laboratori/>.

## Oftalmologia

Terminologia: Subconjunt SNOMED CT.

Descripció: Conté les variables per a realitzar la derivació d'oftalmologia.

Estat del domini: Disponible.

Enllaç: <http://www.ticsalut.cat/estandards/terminologia/diccionari-clinic/oftalmologia/>.

## Prestacions

Terminologia: Subconjunt SNOMED CT.

Descripció: Conté les prestacions que es poden realitzar o derivar des d'atenció primària, per part d'un metge, un pediatra o una infermera. També inclou les de radioteràpia i les dels gabinets de cardiologia, pneumologia, neurologia, ginecologia, obstetrícia, urologia, digestiu, ORL, oftalmologia, al·lergologia, anatomia patològica, podologia, dermatologia i d'altres de generals.

Estat del domini: Disponible, ampliant-se.

Enllaç: <http://www.ticsalut.cat/estandards/terminologia/diccionari-clinic/prestacions/>.

## Atributs de les prestacions

Terminologia: Subconjunt SNOMED CT.

Descripció: Conté 4 subconjunts que contenen els atributs per a les prestacions de radiologia: un de lateralitats, un de localitzacions anatòmiques, un de projeccions/posicions/funcionals i un de contrast radiològic.

Estat del domini: Disponible.

Enllaç: <http://www.ticsalut.cat/estandards/terminologia/diccionari-clinic/atributs-de-les-prestacions/>

### Variables clíniques

Terminologia: Subconjunt SNOMED CT.

Descripció: Conté les variables clíniques funcionals, somatòmriques i paràmetres vitals a compartir entre diferents tipus de professionals.

Estat del domini: Disponible.

Enllaç: <http://www.ticsalut.cat/estandards/terminologia/diccionari-clinic/variables-cliniques/>.

### WiFIS

Terminologia: Subconjunt SNOMED CT.

Descripció: Conté els subconjunts que s'han creat específicament pel projecte WiFIS.

Estat del domini: Disponible, ampliant-se.

Enllaç: <http://www.ticsalut.cat/estandards/terminologia/diccionari-clinic/wifis/>.

## 4. Taules i vocabularis controlats pendents de definició

A continuació es presenten les taules que estan pendents de definició:

### U-DT 0132 (Taula d'usuari)

*Antic nom de la taula "99TRC".*

Valors encara per definir.

Valor	Descripció

Missatges en què s'utilitza:

Derivació Petició Addicional (OMG^O19)	Derivació Petició Modificació (OMG^O19)
Derivació Petició Cancel·lació (OMG^O19)	Derivació Petició Nova (OMG^O19)
Laboratori Notificació Addicional (OML^O21)	Laboratori Petició Nova (OML^O21)

### U-DT 0487 (Taula d'usuari redefinida)

Subconjunt tipus d'espècimen

Aquest subconjunt conté els tipus d'espècimens.

Missatges en què s'utilitza:

Laboratori Notificació Addicional (OML^O21)	Laboratori Resposta Addicional (ORL^O22)
Laboratori Notificació Resultats (ORU^R01)	Laboratori Resposta Nova (ORL^O22)
Laboratori Petició Nova (OML^O21)	

#### U-DT 0378 (Taula d'usuari redefinida)

Taula que identifica el tipus de contenidor de l'espècimen.

Missatges en què s'utilitza:

Laboratori Notificació Addicional (OML^O21)	Laboratori Resposta Addicional (ORL^O22)
Laboratori Petició Nova (OML^O21)	Laboratori Resposta Nova (ORL^O22)

## 5. Resum de taules i vocabularis controlats

A continuació es presenta el llistat de totes les taules exposades en aquest document:

Nom	OID	Taula contenidor
U-DT 0001		
U-DT 0004		
HL7T 0008		
U-DT 0017		
HL7T 0038		
HL7T 0048		
U-DT 0052		
U-DT 0062		
U-DT 0068		
U-DT 0072		
HL7T 0076		
U-DT 0078		
HL7T 0085		
HL7T 0091		
HL7T 0103		
HL7T 0105		
HL7T 0106		



HL7T 0119		
HL7T 0121		
HL7T 0124		
HL7T 0125		
HL7T 0126		
HL7T 0155		
HL7T 0190		
HL7T 0201		
HL7T 0202		
HL7T 0203		
HL7T 0206		
HL7T 0208		
SCT PRESTACIONS		U-DT 0276
SERAM 2015		U-DT 0276
SEMN		U-DT 0276
99ECR		U-DT 0276
U-DT 0277		
U-DT 0278		
U-DT 0286		
HL7T 0291		
U-DT 0294		
DNI/NIF	1.3.6.1.4.1.19126.3	U-DT 0297
CIP	2.16.840.1.113883.4.292.10.1	U-DT 0297
NIE	2.16.840.1.113883.2.19.10.3	U-DT 0297
HL7T 0299		
HL7T 0357		
Catàleg centres	2.16.840.1.113883.4.292.10.12	U-DT 0362
Catàleg UPs	2.16.840.1.113883.4.292.10.12.6	U-DT 0362
Catàleg EPs	2.16.840.1.113883.4.292.10.12.5	U-DT 0362
U-DT 0363		
U-DT 0364		
HL7T 0370		
SCT LATERALITATS		U-DT 0411
SCT LOCALITZACIONS		U-DT 0411
SCT PROJECCIONS		U-DT 0411
SCT POSICIONS		U-DT 0411
U-DT 0471		
U-DT 0485		
U-DT 0507		
HL7T 0516		
HL7T 0834		

ET 99ALE		
SCT ALLERGIES		ET 99ALL
SCT ALLERGIES MED		ET 99ALL
SCT ALLERGIES ALIM		ET 99ALL
SCT ALLERGIES ALTRES		ET 99ALL
ET 99CAD		
ET 99CAT		
ET 99CAN		
ET 99CCA		
ET 99DOC		
ET 99ERR		
ET 99LOC		
ET 99NPR		
ET 99PAI		
ET 99PRC		
ET 99PRO		
ET 99RET		
ET 99SER		
ET 99ESP		
ET 99STY		
ET 99TID		
ET 99UAG		
ET 99UNI		
ET 99VIA		
ET 99WOD		
U-DT 0132		
U-DT 0487		
U-DT 0378		

## 6. Glossari

A continuació es presenten les sigles i termes que s'han utilitzat al present document:

**Diccionari clínic per a iSalut:** És un projecte **transversal** del Departament de Salut de la Generalitat de Catalunya liderat per l'Oficina d'Estàndards i Interoperabilitat i gestionat per una **comissió permanent**. En aquesta comissió hi ha membres procedents del CatSalut, l'HC3, l'OFSTI i de centres proveïdors del Sistema Sanitari Català. El Diccionari té per objectiu **normalitzar el vocabulari del SISCAT**, utilitzant **SNOMED CT** com a terminologia de referència i base de representació. Al Diccionari s'identifiquen i es trien els vocabularis controlats de referència a utilitzar en l'intercanvi d'informació, per assolir la interoperabilitat semàntica dels continguts.

**Catàleg:** Llistes planes i ordenades de parells codi-descripció, tot i que poden tenir altres atributs. Normalment tenen una sola descripció per cada codi i solen ser locals (per exemple d'una localitat autònoma o d'un centre) però poden ser internacionals. El seu objectiu és facilitar la identificació i la

localització d'elements mitjançant la seva ordenació. Normalment només permeten codificar els conceptes d'un domini concret. Exemples: Catàleg de municipis del CatSalut, SERAM o SEMIN.

**Classificació:** Estan formades per conceptes organitzats en classes i subclasses que segueixen una estructura d'arbre modelada a través dels codis. Els conceptes, normalment pertanyents a un sol domini, tenen un codi i una descripció però poden tenir més atributs i estar ordenats per capítols de contingut. El seu objectiu és classificar la informació en les classes per poder-la agregar i explotar posteriorment. Inclouen classes miscel·lànies i inespecífiques, així com criteris de pertinença o no a les diferents classes. Normalment són internacionals però també poden ser locals. Exemples: CIM-9-MC, CIM-10 o CIAP-2.

**Terminologia:** Contenen termes relacionats entre sí a través de diferents tipus de relacions, no només jeràrquiques. Els seus elements poden tenir més d'una descripció i d'altres atributs. Presenten un gran nivell de detall, són granulars i poden presentar jerarquia múltiple (els conceptes poden tenir varis fills i també varis pares). El seu objectiu és representar la informació amb el màxim nivell de detall i permeten relacionar altres vocabularis. Solen ser internacionals i poden representar conceptes de varis dominis. Exemples: SNOMED CT o LOINC.

**Mapeig:** Mecanisme que permet relacionar els elements de dos vocabularis controlats a través de correspondències d'equivalència. Mapejar, per exemple, un catàleg local de vacunes a SNOMED CT implica identificar quin codi del catàleg local equival a (expressa el mateix que) quin codi de SNOMED CT.

**Subconjunts:** Mecanismes que permeten agrupar conceptes, descripcions o relacions d'un vocabulari controlat (catàleg, classificació, terminologia, etc.) amb un propòsit determinat. El [Diccionari Clínic per iSalut](#) s'organitza en dominis de contingut, que es treballen a nivell de subconjunts de SNOMED CT.

**CIM-9-MC:** Classificació Internacional de Malalties 9a revisió, Modificació Clínica. Conté diagnòstics i procediments.

**CIM-10:** Classificació Internacional de Malalties 10a revisió. Conté diagnòstics.

**EP:** Entitat Proveïdora.

**HC3:** Història Clínica Compartida de Catalunya.

**HL7:** Health Level 7.

**LOINC:** Terminologia Logical Observation Identifiers Names and Codes. Conté majoritàriament proves de laboratori.

**OFSTI:** Oficina d'Estàndards i Interoperabilitat de la fundació TicSalut.

**PT:** Preferred Term, tipus de descripció de SNOMED CT que té cada concepte. És la descripció més natural i amigable.

**SEMN:** Catàleg de la Societat Espanyola de Medicina Nuclear. Conté prestacions de medicina nuclear.

**SERAM:** Catàleg de la Sociedad Española de Radiología Médica. Conté prestacions de radiologia.

**SIN:** Sinònim, tipus de descripció sinònima de SNOMED CT.

**SISCAT:** Sistema Sanitari integrat de la Xarxa de Salut Pública de Catalunya.

**SNOMED CT:** Terminologia Systematized Nomenclature of Medicine--Clinical Terms. Conté diferents dominis de l'àmbit de la salut.

**UP:** Unitat Proveïdora.