

CIM-10-SCP

Classificació internacional de malalties 10a revisió Sistema de codificació de procediments

Traducció del document:

ICD-10 Procedure Coding System (ICD-10-PCS)
2021 Reference Addenda

[Centers for Medicare & Medicaid Services](#)

Servei Català de la Salut

1 de gener de 2022

**CIM-10 SISTEMA DE CODIFICACIÓ DE PROCEDIMENTS (CIM-10-SCP)
ADDENDA TAULES 2021**

00H

No canvia

Títol

Any fiscal
2021

Any fiscal
2021

Any fiscal
2021

<p><i>Secció</i> 0 Mèdica i quirúrgica <i>Sistema orgànic</i> 0 Sistema nerviós central i nervis cranials <i>Tipus de procediment</i> H Inserció: col·locar un aparell no biològic que supervisa, facilita, realitza o evita una funció fisiològica, però que no ocupa físicament el lloc d'una part anatòmica.</p>				
	<i>Localització anatòmica</i>	<i>Abordatge</i>	<i>Dispositiu</i>	<i>Qualificador</i>
	0 Encèfal	0 Obert	1 Element radioactiu 2 Dispositiu de monitoratge 3 Dispositiu d'infusió 4 Implant de col·lagen amb element radioactiu cesi 131 M Derivació de neuroestimulador Y Altres dispositius	Z Sense qualificador
	0 Encèfal	3 Percutani 4 Endoscòpic percutani	1 Element radioactiu 2 Dispositiu de monitoratge 3 Dispositiu d'infusió M Derivació de neuroestimulador Y Altres dispositius	Z Sense qualificador
	6 Ventricle cerebral E Nervi cranial U Conducte raquidi V Medul·la espinal	0 Obert 3 Percutani 4 Endoscòpic percutani	1 Element radioactiu 2 Dispositiu de monitoratge 3 Dispositiu d'infusió M Derivació de neuroestimulador Y Altres dispositius	Z Sense qualificador

01H

No canvia

Títol

Any fiscal
2021

<i>Secció</i> 0 Mèdica i quirúrgica			
<i>Sistema orgànic</i> 1 Sistema nerviós perifèric			
<i>Tipus de procediment</i> H Inserció: col·locar un aparell no biològic que supervisa, facilita, realitza o evita una funció fisiològica, però que no ocupa físicament el lloc d'una part anatòmica.			
<i>Localització anatòmica</i>	<i>Abordatge</i>	<i>Dispositiu</i>	<i>Qualificador</i>
Y Nervi perifèric	0 Obert 3 Percutani 4 Endoscòpic percutani	1 Element radioactiu 2 Dispositiu de monitoratge M Derivació de neuroestimulador Y Altres dispositius	Z Sense qualificador

021

No canvia	<p><i>Secció</i> 0 Mèdica i quirúrgica</p> <p><i>Sistema orgànic</i> 2 Cor i grans vasos</p> <p><i>Tipus de procediment</i> 1 Derivació: alterar la via de trànsit dels continguts d'una localització anatòmica tubular.</p>			
Títol	<i>Localització anatòmica</i>	<i>Abordatge</i>	<i>Dispositiu</i>	<i>Qualificador</i>
No canvia	<p>0 Artèria coronària, una artèria</p> <p>1 Artèria coronària, dues artèries</p> <p>2 Artèria coronària, tres artèries</p> <p>3 Artèria coronària, quatre o més artèries</p>	<p>0 Obert</p>	<p>8 Teixit zooplàstic</p> <p>9 Teixit venós autòleg</p> <p>A Teixit arterial autòleg</p> <p>J Substitut sintètic</p> <p>K Substitut tissular no autòleg</p>	<p>3 Artèria coronària</p> <p>8 Mamària interna, dreta</p> <p>9 Mamària interna, esquerra</p> <p>C Artèria toràcica</p> <p>F Artèria abdominal</p> <p>W Aorta</p>
No canvia	<p>0 Artèria coronària, una artèria</p> <p>1 Artèria coronària, dues artèries</p> <p>2 Artèria coronària, tres artèries</p> <p>3 Artèria coronària, quatre o més artèries</p>	<p>0 Obert</p>	<p>Z Sense dispositiu</p>	<p>3 Artèria coronària</p> <p>8 Mamària interna, dreta</p> <p>9 Mamària interna, esquerra</p> <p>C Artèria toràcica</p> <p>F Artèria abdominal</p>
No canvia	<p>0 Artèria coronària, una artèria</p> <p>1 Artèria coronària, dues artèries</p> <p>2 Artèria coronària, tres artèries</p> <p>3 Artèria coronària, quatre o més artèries</p>	<p>3 Percutani</p>	<p>4 Dispositiu intraluminal, alliberador de fàrmacs</p> <p>D Dispositiu intraluminal</p>	<p>4 Vena coronària</p>
No canvia	<p>0 Artèria coronària, una artèria</p> <p>1 Artèria coronària, dues artèries</p> <p>2 Artèria coronària, tres artèries</p> <p>3 Artèria coronària, quatre o més artèries</p>	<p>4 Endoscòpic percutani</p>	<p>4 Dispositiu intraluminal, alliberador de fàrmacs</p> <p>D Dispositiu intraluminal</p>	<p>4 Vena coronària</p>
No canvia	<p>0 Artèria coronària, una artèria</p> <p>1 Artèria coronària, dues artèries</p> <p>2 Artèria coronària, tres artèries</p> <p>3 Artèria coronària, quatre o més artèries</p>	<p>4 Endoscòpic percutani</p>	<p>8 Teixit zooplàstic</p> <p>9 Teixit venós autòleg</p> <p>A Teixit arterial autòleg</p> <p>J Substitut sintètic</p> <p>K Substitut tissular no autòleg</p>	<p>3 Artèria coronària</p> <p>8 Mamària interna, dreta</p> <p>9 Mamària interna, esquerra</p> <p>C Artèria toràcica</p> <p>F Artèria abdominal</p> <p>W Aorta</p>
No canvia	<p>0 Artèria coronària, una artèria</p> <p>1 Artèria coronària, dues artèries</p> <p>2 Artèria coronària, tres artèries</p> <p>3 Artèria coronària, quatre o més artèries</p>	<p>4 Endoscòpic percutani</p>	<p>Z Sense dispositiu</p>	<p>3 Artèria coronària</p> <p>8 Mamària interna, dreta</p> <p>9 Mamària interna, esquerra</p> <p>C Artèria toràcica</p> <p>F Artèria abdominal</p>
No canvia	<p>6 Aurícula, dreta</p>	<p>0 Obert</p> <p>4 Endoscòpic percutani</p>	<p>8 Teixit zooplàstic</p> <p>9 Teixit venós autòleg</p> <p>A Teixit arterial autòleg</p> <p>J Substitut sintètic</p> <p>K Substitut tissular no autòleg</p>	<p>P Tronc pulmonar</p> <p>Q Artèria pulmonar, dreta</p> <p>R Artèria pulmonar, esquerra</p>
No canvia	<p>6 Aurícula, dreta</p>	<p>0 Obert</p> <p>4 Endoscòpic percutani</p>	<p>Z Sense dispositiu</p>	<p>7 Aurícula, esquerra</p> <p>P Tronc pulmonar</p> <p>Q Artèria pulmonar, dreta</p> <p>R Artèria pulmonar, esquerra</p>
No canvia	<p>6 Aurícula, dreta</p>	<p>3 Percutani</p>	<p>Z Sense dispositiu</p>	<p>7 Aurícula, esquerra</p>
Any fiscal 2021	<p>7 Aurícula, esquerra</p>	<p>0 Obert</p> <p>4 Endoscòpic percutani</p>	<p>8 Teixit zooplàstic</p> <p>9 Teixit venós autòleg</p> <p>A Teixit arterial autòleg</p> <p>J Substitut sintètic</p> <p>K Substitut tissular no</p>	<p>P Tronc pulmonar</p> <p>Q Artèria pulmonar, dreta</p> <p>R Artèria pulmonar, esquerra</p> <p>S Vena pulmonar, dreta</p>

		autòleg Z Sense dispositiu	T Vena pulmonar, esquerra U Vena pulmonar, confluència
Any fiscal 2021	7 Aurícula, esquerra	3 Percutani	J Substitut sintètic
No canvia	K Ventricle, dret L Ventricle, esquerre	0 Obert 4 Endoscòpic percutani	8 Teixit zooplàstic 9 Teixit venós autòleg A Teixit arterial autòleg J Substitut sintètic K Substitut tissular no autòleg
No canvia	K Ventricle, dret L Ventricle, esquerre	0 Obert 4 Endoscòpic percutani	Z Sense dispositiu
No canvia	P Tronc pulmonar Q Artèria pulmonar, dreta R Artèria pulmonar, esquerra	0 Obert 4 Endoscòpic percutani	8 Teixit zooplàstic 9 Teixit venós autòleg A Teixit arterial autòleg J Substitut sintètic K Substitut tissular no autòleg Z Sense dispositiu
Any fiscal 2021	V Vena cava superior	0 Obert 4 Endoscòpic percutani	8 Teixit zooplàstic 9 Teixit venós autòleg A Teixit arterial autòleg J Substitut sintètic K Substitut tissular no autòleg Z Sense dispositiu
No canvia	W Aorta toràctica, descendent	0 Obert	8 Teixit zooplàstic 9 Teixit venós autòleg A Teixit arterial autòleg J Substitut sintètic K Substitut tissular no autòleg
No canvia	W Aorta toràctica, descendent	0 Obert	Z Sense dispositiu
No canvia	W Aorta toràctica, descendent	4 Endoscòpic percutani	8 Teixit zooplàstic 9 Teixit venós autòleg A Teixit arterial autòleg

No canvia

		J Substitut sintètic K Substitut tissular no autòleg Z Sense dispositiu	P Tronc pulmonar Q Artèria pulmonar, dreta R Artèria pulmonar, esquerra
X Aorta toràcica, ascendent/arc	0 Obert 4 Endoscòpic percutani	8 Teixit zooplàstic 9 Teixit venós autòleg A Teixit arterial autòleg J Substitut sintètic K Substitut tissular no autòleg Z Sense dispositiu	A Artèria innominada B Subclàvia D Caròtide P Tronc pulmonar Q Artèria pulmonar, dreta R Artèria pulmonar, esquerra

02F

No canvia	<i>Secció</i> 0 Mèdica i quirúrgica <i>Sistema orgànic</i> 2 Cor i grans vasos <i>Tipus de procediment</i> F Fragmentació: trencar una substància sòlida d'una localització anatòmica en fragments.			
	Títol	<i>Localització anatòmica</i>	<i>Abordatge</i>	<i>Dispositiu</i>
No canvia	N Pericardi	0 Obert 3 Percutani 4 Endoscòpic percutani X Extern	Z Sense dispositiu	Z Sense qualificador
Any fiscal 2021	P Tronc pulmonar Q Artèria pulmonar, dreta R Artèria pulmonar, esquerra S Vena pulmonar, dreta T Vena pulmonar, esquerra	3 Percutani	Z Sense dispositiu	0 Per ultrasons Z Sense qualificador

02U

No canvia	Secció 0 Mèdica i quirúrgica Sistema orgànic 2 Cor i grans vasos Tipus de procediment U Suplement: col·locar material biològic o sintètic que reforça físicament o millora la funció de la porció d'una part anatòmica.
Títol	Localització anatòmica Abordatge Dispositiu Qualificador
No canvia	0 Artèria coronària, una artèria 1 Artèria coronària, dues artèries 2 Artèria coronària, tres artèries 3 Artèria coronària, quatre o més artèries 5 Septe interauricular 6 Aurícula, dreta 7 Aurícula, esquerra 9 Cordes tendinoses A Cor D Múscul papil·lar H Vàlvula pulmonar K Ventricle, dret L Ventricle, esquerre M Septe interventricular N Pericardi P Tronc pulmonar Q Artèria pulmonar, dreta R Artèria pulmonar, esquerra S Vena pulmonar, dreta T Vena pulmonar, esquerra V Vena cava superior W Aorta toràctica, descendent X Aorta toràctica, ascendent/arc
No canvia	0 Obert 3 Percutani 4 Endoscòpic percutani
No canvia	7 Substitut tissular autòleg 8 Teixit zooplàstic J Substitut sintètic K Substitut tissular no autòleg
No canvia	Z Sense qualificador
No canvia	F Vàlvula aòrtica
No canvia	0 Obert 3 Percutani 4 Endoscòpic percutani
No canvia	7 Substitut tissular autòleg 8 Teixit zooplàstic J Substitut sintètic K Substitut tissular no autòleg
No canvia	J Vàlvula troncals Z Sense qualificador
Any fiscal 2021	G Vàlvula mitral
Any fiscal 2021	0 Obert 4 Endoscòpic percutani
Any fiscal 2021	7 Substitut tissular autòleg 8 Teixit zooplàstic J Substitut sintètic K Substitut tissular no autòleg
Any fiscal 2021	E Vàlvula auriculoventricular, esquerra Z Sense qualificador
Any fiscal 2021	G Vàlvula mitral
Any fiscal 2021	3 Percutani
Any fiscal 2021	7 Substitut tissular autòleg 8 Teixit zooplàstic K Substitut tissular no autòleg
Any fiscal 2021	E Vàlvula auriculoventricular, esquerra H Transapical Z Sense qualificador
No canvia	J Vàlvula tricúspide
No canvia	0 Obert 3 Percutani 4 Endoscòpic percutani
No canvia	7 Substitut tissular autòleg 8 Teixit zooplàstic J Substitut sintètic K Substitut tissular no autòleg
No canvia	G Vàlvula auriculoventricular, dreta Z Sense qualificador

03F

No canvia

Títol

Any fiscal
2021

<i>Secció</i>	0	Mèdica i quirúrgica		
<i>Sistema orgànic</i>	3	Artèries superiors		
<i>Tipus de procediment</i>	F	Fragmentació: trencar una substància sòlida d'una localització anatòmica en fragments.		
<i>Localització anatòmica</i>	<i>Abordatge</i>	<i>Dispositiu</i>	<i>Qualificador</i>	
2 Artèria innominada 3 Artèria subclàvia, dreta 4 Artèria subclàvia, esquerra 5 Artèria axil·lar, dreta 6 Artèria axil·lar, esquerra 7 Artèria braquial, dreta 8 Artèria braquial, esquerra 9 Artèria cubital, dreta A Artèria cubital, esquerra B Artèria radial, dreta C Artèria radial, esquerra Y Artèria superior	3 Percutani	Z Sense dispositiu	0 Per ultrasons Z Sense qualificador	

04F

Any fiscal
2021

Títol

Any fiscal
2021

<i>Secció</i>	0	Mèdica i quirúrgica		
<i>Sistema orgànic</i>	4	Artèries inferiors		
<i>Tipus de procediment</i>	F	Fragmentació: trencar una substància sòlida d'una localització anatòmica en fragments.		
<i>Localització anatòmica</i>	<i>Abordatge</i>	<i>Dispositiu</i>	<i>Qualificador</i>	
C Artèria ilíaca comuna, dreta D Artèria ilíaca comuna, esquerra E Artèria ilíaca interna, dreta F Artèria ilíaca interna, esquerra H Artèria ilíaca externa, dreta J Artèria ilíaca externa, esquerra K Artèria femoral, dreta L Artèria femoral, esquerra M Artèria poplítica, dreta N Artèria poplítica, esquerra P Artèria tibial anterior, dreta Q Artèria tibial anterior, esquerra R Artèria tibial posterior, dreta S Artèria tibial posterior, esquerra T Artèria peroneal, dreta U Artèria peroneal, esquerra Y Artèria inferior	3 Percutani	Z Sense dispositiu	0 Per ultrasons Z Sense qualificador	

05F

Any fiscal
2021

Títol

Any fiscal
2021

<i>Secció</i>	0	Mèdica i quirúrgica		
<i>Sistema orgànic</i>	5	Venes superiors		
<i>Tipus de procediment</i>	F	Fragmentació: trencar una substància sòlida d'una localització anatòmica en fragments.		
<i>Localització anatòmica</i>	<i>Abordatge</i>	<i>Dispositiu</i>	<i>Qualificador</i>	
3 Vena innominada, dreta	3 Percutani	Z Sense dispositiu	0 Per ultrasons Z Sense qualificador	
4 Vena innominada, esquerra				
5 Vena subclàvia, dreta				
6 Vena subclàvia, esquerra				
7 Vena axil·lar, dreta				
8 Vena axil·lar, esquerra				
9 Vena braquial, dreta				
A Vena braquial, esquerra				
B Vena basílica, dreta				
C Vena basílica, esquerra				
D Vena cefàlica, dreta				
F Vena cefàlica, esquerra				
Y Vena superior				

06F

Any fiscal
2021

Títol

Any fiscal
2021

<i>Secció</i>	0	Mèdica i quirúrgica		
<i>Sistema orgànic</i>	6	Venes inferiors		
<i>Tipus de procediment</i>	F	Fragmentació: trencar una substància sòlida d'una localització anatòmica en fragments.		
<i>Localització anatòmica</i>	<i>Abordatge</i>	<i>Dispositiu</i>	<i>Qualificador</i>	
C Vena ilíaca comuna, dreta D Vena ilíaca comuna, esquerra F Vena ilíaca externa, dreta G Vena ilíaca externa, esquerra H Vena hipogàstrica, dreta J Vena hipogàstrica, esquerra M Vena femoral, dreta N Vena femoral, esquerra P Vena safena, dreta Q Vena safena, esquerra Y Vena inferior	3 Percutani	Z Sense dispositiu	0 Per ultrasons Z Sense qualificador	

07H

No canvia

Títol

Any fiscal
2021

<i>Secció</i>	0	Mèdica i quirúrgica		
<i>Sistema orgànic</i>	7	Sistemes limfàtic i hemàtic		
<i>Tipus de procediment</i>	H	Inserció: col·locar un aparell no biològic que supervisa, facilita, realitza o evita una funció fisiològica, però que no ocupa físicament el lloc d'una part anatòmica.		
<i>Localització anatòmica</i>	<i>Abordatge</i>	<i>Dispositiu</i>	<i>Qualificador</i>	
K Conducte toràcic	0 Obert	1 Element radioactiu	Z Sense qualificador	
L Cisterna quil·lífera	3 Percutani	3 Dispositiu d'infusió		
M Tim	4 Endoscòpic percutani	Y Altres dispositius		
N Limfàtic				
P Melsa				
T Medul·la òssia				

09H

No canvia	Secció 0 Mèdica i quirúrgica Sistema orgànic 9 Orella, nas, sins paranasals Tipus de procediment H Inserció: col·locar un aparell no biològic que supervisa, facilita, realitza o evita una funció fisiològica, però que no ocupa físicament el lloc d'una part anatòmica.
Títol	Localització anatòmica Abordatge Dispositiu Qualificador
Any fiscal 2021	D Orella interna, dreta E Orella interna, esquerra 0 Obert 3 Percutani 4 Endoscòpic percutani 1 Element radioactiu 4 Dispositiu auditiu, conducció òssia 5 Dispositiu auditiu, pròtesi coclear de canal únic 6 Dispositiu auditiu, pròtesi coclear de canal múltiple S Dispositiu auditiu Z Sense qualificador
Any fiscal 2021	H Orella, dreta J Orella, esquerra K Mucosa i teixits tous nasals Y Si 0 Obert 3 Percutani 4 Endoscòpic percutani 7 Per obertura natural o artificial 8 Endoscòpic per obertura natural o artificial 1 Element radioactiu Y Altres dispositius Z Sense qualificador
Any fiscal 2021	N Rinofaringe 7 Per obertura natural o artificial 8 Endoscòpic per obertura natural o artificial 1 Element radioactiu B Dispositiu intraluminal, vies respiratòries Z Sense qualificador

OCH

No canvia	Secció 0 Mèdica i quirúrgica Sistema orgànic C Boca i gola Tipus de procediment H Inserció: col·locar un aparell no biològic que supervisa, facilita, realitza o evita una funció fisiològica, però que no ocupa físicament el lloc d'una part anatòmica.
Títol	Localització anatòmica Abordatge Dispositiu Qualificador
No canvia	7 Llengua 0 Obert 3 Percutani X Extern 1 Element radioactiu Z Sense qualificador
Any fiscal 2021	A Glàndula salival S Laringe 0 Obert 3 Percutani 7 Per obertura natural o artificial 8 Endoscòpic per obertura natural o artificial 1 Element radioactiu Y Altres dispositius Z Sense qualificador
Any fiscal 2021	Y Boca i gola 0 Obert 3 Percutani 1 Element radioactiu Y Altres dispositius Z Sense qualificador
Any fiscal 2021	Y Boca i gola 7 Per obertura natural o artificial 8 Endoscòpic per obertura natural o artificial 1 Element radioactiu B Dispositiu intraluminal, vies respiratòries Y Altres dispositius Z Sense qualificador

ODH

	<i>Secció</i>	0 Mèdica i quirúrgica		
No canvia	<i>Sistema orgànic</i>	D Aparell gastrointestinal		
	<i>Tipus de procediment</i>	H Inserció: col·locar un aparell no biològic que supervisa, facilita, realitza o evita una funció fisiològica, però que no ocupa físicament el lloc d'una part anatòmica.		
Títol	<i>Localització anatòmica</i>	<i>Abordatge</i>	<i>Dispositiu</i>	<i>Qualificador</i>
No canvia	0 Tub digestiu superior D Tub digestiu inferior	0 Obert 3 Percutani 4 Endoscòpic percutani 7 Per obertura natural o artificial 8 Endoscòpic per obertura natural o artificial	Y Altres dispositius	Z Sense qualificador
No canvia	5 Esòfag	0 Obert 3 Percutani 4 Endoscòpic percutani	1 Element radioactiu 2 Dispositiu de monitoratge 3 Dispositiu d'infusió D Dispositiu intraluminal U Dispositiu d'alimentació Y Altres dispositius	Z Sense qualificador
No canvia	5 Esòfag	7 Per obertura natural o artificial 8 Endoscòpic per obertura natural o artificial	1 Element radioactiu 2 Dispositiu de monitoratge 3 Dispositiu d'infusió B Dispositiu intraluminal, vies respiratòries D Dispositiu intraluminal U Dispositiu d'alimentació Y Altres dispositius	Z Sense qualificador
Any fiscal 2021	6 Estómac	0 Obert 3 Percutani 4 Endoscòpic percutani	1 Element radioactiu 2 Dispositiu de monitoratge 3 Dispositiu d'infusió D Dispositiu intraluminal M Derivació de l'estimulador U Dispositiu d'alimentació Y Altres dispositius	Z Sense qualificador
Any fiscal 2021	6 Estómac	7 Per obertura natural o artificial 8 Endoscòpic per obertura natural o artificial	1 Element radioactiu 2 Dispositiu de monitoratge 3 Dispositiu d'infusió D Dispositiu intraluminal U Dispositiu d'alimentació Y Altres dispositius	Z Sense qualificador
Any fiscal 2021	8 Intestí prim 9 Duodè A Jejú B Ili	0 Obert 3 Percutani 4 Endoscòpic percutani 7 Per obertura natural o artificial 8 Endoscòpic per obertura natural o artificial	1 Element radioactiu 2 Dispositiu de monitoratge 3 Dispositiu d'infusió D Dispositiu intraluminal U Dispositiu d'alimentació	Z Sense qualificador
Any fiscal 2021	E Intestí gros P Recte	0 Obert 3 Percutani 4 Endoscòpic percutani 7 Per obertura natural o artificial 8 Endoscòpic per obertura natural o artificial	1 Element radioactiu D Dispositiu intraluminal	Z Sense qualificador

No canvia	Q Anus	0 Obert 3 Percutani 4 Endoscòpic percutani	D Dispositiu intraluminal L Esfínter artificial	Z Sense qualificador
No canvia	Q Anus	7 Per obertura natural o artificial 8 Endoscòpic per obertura natural o artificial	D Dispositiu intraluminal	Z Sense qualificador
No canvia	R Esfínter anal	0 Obert 3 Percutani 4 Endoscòpic percutani	M Derivació de l'estimulador	Z Sense qualificador

OF1

No canvia	Secció 0 Mèdica i quirúrgica Sistema orgànic F Sistema hepatobiliar i pàncrees Tipus de procediment 1 Derivació: alterar la via de trànsit dels continguts d'una localització anatòmica tubular.			
Títol	<i>Localització anatòmica</i>	<i>Abordatge</i>	<i>Dispositiu</i>	<i>Qualificador</i>
No canvia	4 Vesícula biliar 5 Conducte hepàtic, dret 6 Conducte hepàtic, esquerre 7 Conducte hepàtic, comú 8 Conducte cístic 9 Colèdoc	0 Obert 4 Endoscòpic percutani	D Dispositiu intraluminal Z Sense dispositiu	3 Duodè 4 Estómac 5 Conducte hepàtic, dret 6 Conducte hepàtic, esquerre 7 Conducte hepàtic, caudat 8 Conducte cístic 9 Colèdoc B Intestí prim
Any fiscal 2021	D Conducte pancreàtic	0 Obert 4 Endoscòpic percutani	D Dispositiu intraluminal Z Sense dispositiu	3 Duodè 4 Estómac B Intestí prim C Intestí gros
Any fiscal 2021	F Conducte pancreàtic accessori G Pàncrees	0 Obert 4 Endoscòpic percutani	D Dispositiu intraluminal Z Sense dispositiu	3 Duodè B Intestí prim C Intestí gros

OFH

No canvia	Secció 0 Mèdica i quirúrgica Sistema orgànic F Sistema hepatobiliar i pàncrees Tipus de procediment H Inserció: col·locar un aparell no biològic que supervisa, facilita, realitza o evita una funció fisiològica, però que no ocupa físicament el lloc d'una part anatòmica.			
Títol	<i>Localització anatòmica</i>	<i>Abordatge</i>	<i>Dispositiu</i>	<i>Qualificador</i>
Any fiscal 2021	0 Fetge 4 Vesícula biliar G Pàncrees	0 Obert 3 Percutani 4 Endoscòpic percutani	1 Element radioactiu 2 Dispositiu de monitoratge 3 Dispositiu d'infusió Y Altres dispositius	Z Sense qualificador
No canvia	1 Fetge, lòbul dret 2 Fetge, lòbul esquerre	0 Obert 3 Percutani 4 Endoscòpic percutani	2 Dispositiu de monitoratge 3 Dispositiu d'infusió	Z Sense qualificador
No canvia	B Conducte hepatobiliar D Conducte pancreàtic	0 Obert 3 Percutani 4 Endoscòpic percutani 7 Per obertura natural o artificial 8 Endoscòpic per obertura natural o artificial	1 Element radioactiu 2 Dispositiu de monitoratge 3 Dispositiu d'infusió D Dispositiu intraluminal Y Altres dispositius	Z Sense qualificador

0GH

No canvia

Títol

Any fiscal
2021

<i>Secció</i>	0 Mèdica i quirúrgica		
<i>Sistema orgànic</i>	G Sistema endocrí		
<i>Tipus de procediment</i>	H Inserció: col·locar un aparell no biològic que supervisa, facilita, realitza o evita una funció fisiològica, però que no ocupa físicament el lloc d'una part anatòmica.		
<i>Localització anatòmica</i>	<i>Abordatge</i>	<i>Dispositiu</i>	<i>Qualificador</i>
S Glàndula endocrina	0 Obert 3 Percutani 4 Endoscòpic percutani	1 Element radioactiu 2 Dispositiu de monitoratge 3 Dispositiu d'infusió Y Altres dispositius	Z Sense qualificador

OJH

No canvia	<p><i>Secció</i> 0 Mèdica i quirúrgica <i>Sistema orgànic</i> J Teixit subcutani i fàscia <i>Tipus de procediment</i> H Inserció: col·locar un aparell no biològic que supervisa, facilita, realitza o evita una funció fisiològica, però que no ocupa físicament el lloc d'una part anatòmica.</p>								
Títol No canvia	<table border="1"> <thead> <tr> <th><i>Localització anatòmica</i></th> <th><i>Abordatge</i></th> <th><i>Dispositiu</i></th> <th><i>Qualificador</i></th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td> 0 Teixit subcutani i fàscia, cuir cabellut 1 Teixit subcutani i fàscia, cara 4 Teixit subcutani i fàscia, part dreta del coll 5 Teixit subcutani i fàscia, part esquerra del coll 9 Teixit subcutani i fàscia, natja B Teixit subcutani i fàscia, perineu C Teixit subcutani i fàscia, regió pelviana J Teixit subcutani i fàscia, mà dreta K Teixit subcutani i fàscia, mà esquerra Q Teixit subcutani i fàscia, peu dret R Teixit subcutani i fàscia, peu esquerre </td> <td> 0 Obert 3 Percutani </td> <td> N Expansor tissular </td> <td> Z Sense qualificador </td> </tr> </tbody> </table>	<i>Localització anatòmica</i>	<i>Abordatge</i>	<i>Dispositiu</i>	<i>Qualificador</i>	0 Teixit subcutani i fàscia, cuir cabellut 1 Teixit subcutani i fàscia, cara 4 Teixit subcutani i fàscia, part dreta del coll 5 Teixit subcutani i fàscia, part esquerra del coll 9 Teixit subcutani i fàscia, natja B Teixit subcutani i fàscia, perineu C Teixit subcutani i fàscia, regió pelviana J Teixit subcutani i fàscia, mà dreta K Teixit subcutani i fàscia, mà esquerra Q Teixit subcutani i fàscia, peu dret R Teixit subcutani i fàscia, peu esquerre	0 Obert 3 Percutani	N Expansor tissular	Z Sense qualificador
<i>Localització anatòmica</i>	<i>Abordatge</i>	<i>Dispositiu</i>	<i>Qualificador</i>						
0 Teixit subcutani i fàscia, cuir cabellut 1 Teixit subcutani i fàscia, cara 4 Teixit subcutani i fàscia, part dreta del coll 5 Teixit subcutani i fàscia, part esquerra del coll 9 Teixit subcutani i fàscia, natja B Teixit subcutani i fàscia, perineu C Teixit subcutani i fàscia, regió pelviana J Teixit subcutani i fàscia, mà dreta K Teixit subcutani i fàscia, mà esquerra Q Teixit subcutani i fàscia, peu dret R Teixit subcutani i fàscia, peu esquerre	0 Obert 3 Percutani	N Expansor tissular	Z Sense qualificador						

Any fiscal
2021

6 Teixit subcutani i fàscia, tòrax	0 Obert 3 Percutani	0 Dispositiu de monitoratge, hemodinàmic 2 Dispositiu de monitoratge 4 Marcapassos, unilocular 5 Marcapassos, unilocular sensible a la freqüència 6 Marcapassos, bilocular 7 Marcapassos de resincronització cardíaca generador d'impulsos 8 Desfibril·lador 9 Desfibril·lador de resincronització cardíaca generador d'impulsos A Dispositiu de modulació de la contractilitat B Estimulador, xip únic C Estimulador, xip únic recarregable D Estimulador, xip múltiple E Estimulador, xip múltiple recarregable F Derivació de desfibril·lador subcutani H Dispositiu contraceptiu M Estimulador N Expansor tissular P Dispositiu relacionat amb el ritme cardíac V Dispositiu d'infusió, bomba W Dispositiu d'accés vascular, totalment implantable X Dispositiu d'accés vascular, tunelitzat Y Altres dispositius	Z Sense qualificador
7 Teixit subcutani i fàscia, esquena	0 Obert 3 Percutani	B Estimulador, xip únic C Estimulador, xip únic recarregable D Estimulador, xip múltiple E Estimulador, xip múltiple recarregable M Estimulador N Expansor tissular V Dispositiu d'infusió, bomba Y Altres dispositius	Z Sense qualificador

Any fiscal
2021

Any fiscal
2021

	<p>0 Obert 3 Percutani</p>	<p>0 Dispositiu de monitoratge, hemodinàmic 2 Dispositiu de monitoratge 4 Marcapassos, unilocular 5 Marcapassos, unilocular sensible a la freqüència 6 Marcapassos, bilocular 7 Marcapassos de resincronització cardíaca generador d'impulsos 8 Desfibril·lador 9 Desfibril·lador de resincronització cardíaca generador d'impulsos A Dispositiu de modulació de la contractilitat B Estimulador, xip únic C Estimulador, xip únic recarregable D Estimulador, xip múltiple E Estimulador, xip múltiple recarregable H Dispositiu contraceptiu M Estimulador N Expansor tissular P Dispositiu relacionat amb el ritme cardíac V Dispositiu d'infusió, bomba W Dispositiu d'accés vascular, totalment implantable X Dispositiu d'accés vascular, tunelitzat Y Altres dispositius</p>	<p>Z Sense qualificador</p>
<p>No canvia</p> <p>D Teixit subcutani i fàscia, braç dret F Teixit subcutani i fàscia, braç esquerre G Teixit subcutani i fàscia, avantbraç dret H Teixit subcutani i fàscia, avantbraç esquerre L Teixit subcutani i fàscia, cuixa dreta M Teixit subcutani i fàscia, cuixa esquerra N Teixit subcutani i fàscia, cama dreta P Teixit subcutani i fàscia, cama esquerra</p>	<p>0 Obert 3 Percutani</p>	<p>H Dispositiu contraceptiu N Expansor tissular V Dispositiu d'infusió, bomba W Dispositiu d'accés vascular, totalment implantable X Dispositiu d'accés vascular, tunelitzat</p>	<p>Z Sense qualificador</p>
<p>No canvia</p> <p>S Teixit subcutani i fàscia, cap i coll V Teixit subcutani i fàscia, extremitat superior W Teixit subcutani i fàscia, extremitat inferior</p>	<p>0 Obert 3 Percutani</p>	<p>1 Element radioactiu 3 Dispositiu d'infusió Y Altres dispositius</p>	<p>Z Sense qualificador</p>
<p>No canvia</p> <p>T Teixit subcutani i fàscia, tronc</p>	<p>0 Obert 3 Percutani</p>	<p>1 Element radioactiu 3 Dispositiu d'infusió V Dispositiu d'infusió, bomba Y Altres dispositius</p>	<p>Z Sense qualificador</p>

OQP

No canvia

Títol

Any fiscal
2021

Any fiscal
2021

<i>Secció</i> 0 Mèdica i quirúrgica <i>Sistema orgànic</i> Q Ossos inferiors <i>Tipus de procediment</i> P Retirada: extreure o treure un dispositiu d'una localització anatòmica.			
<i>Localització anatòmica</i>	<i>Abordatge</i>	<i>Dispositiu</i>	<i>Qualificador</i>
0 Vèrtebra lumbar 1 Sacre 2 Os coxal, dret 3 Os coxal, esquerre 4 Acetàbul, dret 5 Acetàbul, esquerre 6 Epífisi superior del fèmur, dret 7 Epífisi superior del fèmur, esquerre 8 Diàfisi femoral, dreta 9 Diàfisi femoral, esquerra B Epífisi inferior del fèmur, dret C Epífisi inferior del fèmur, esquerre D Ròtula, dreta F Ròtula, esquerra G Tíbia, dreta H Tíbia, esquerra J Peroné, dret K Peroné, esquerre L Os tarsià, dret M Os tarsià, esquerre N Os metatarsià, dret P Os metatarsià, esquerre Q Falange de dit del peu, dret R Falange de dit del peu, esquerre S Còccix	0 Obert 3 Percutani 4 Endoscòpic percutani	4 Dispositiu de fixació interna 5 Dispositiu de fixació externa 7 Substitut tissular autòleg J Substitut sintètic K Substitut tissular no autòleg	Z Sense qualificador
0 Vèrtebra lumbar 1 Sacre 2 Os coxal, dret 3 Os coxal, esquerre 4 Acetàbul, dret 5 Acetàbul, esquerre 6 Epífisi superior del fèmur, dret 7 Epífisi superior del fèmur, esquerre 8 Diàfisi femoral, dreta 9 Diàfisi femoral, esquerra B Epífisi inferior del fèmur, dret C Epífisi inferior del fèmur, esquerre D Ròtula, dreta F Ròtula, esquerra G Tíbia, dreta	X Extern	4 Dispositiu de fixació interna 5 Dispositiu de fixació externa	Z Sense qualificador

No canvia

H Tíbia, esquerra J Peroné, dret K Peroné, esquerre L Os tarsià, dret M Os tarsià, esquerre N Os metatarsià, dret P Os metatarsià, esquerre Q Falange de dit del peu, dret R Falange de dit del peu, esquerre S Còccix			
Y Os inferior	0 Obert 3 Percutani 4 Endoscòpic percutani X Extern	0 Dispositiu de drenatge M Estimulador del creixement ossi	Z Sense qualificador

ORG

No canvia	<p><i>Secció</i> 0 Mèdica i quirúrgica</p> <p><i>Sistema orgànic</i> R Articulacions superiors</p> <p><i>Tipus de procediment</i> G Fusió: unir porcions d'una localització articular de manera que quedi immòbil.</p>			
Títol	<i>Localització anatòmica</i>	<i>Abordatge</i>	<i>Dispositiu</i>	<i>Qualificador</i>
No canvia	<p>0 Articulació occipitocervical</p> <p>1 Articulació vertebral cervical</p> <p>2 Articulacions vertebrales cervicals, 2 o més</p> <p>4 Articulació vertebral cervicodorsal</p> <p>6 Articulació vertebral dorsal</p> <p>7 Articulacions vertebrales dorsals, de 2 a 7</p> <p>8 Articulacions vertebrales dorsals, 8 o més</p> <p>A Articulació vertebral dorsolumbar</p>	<p>0 Obert</p> <p>3 Percutani</p> <p>4 Endoscòpic percutani</p>	<p>7 Substitut tissular autòleg</p> <p>J Substitut sintètic</p> <p>K Substitut tissular no autòleg</p>	<p>0 Abordatge anterior, branca anterior</p> <p>1 Abordatge posterior, branca posterior</p> <p>J Abordatge posterior, branca anterior</p>
No canvia	<p>0 Articulació occipitocervical</p> <p>1 Articulació vertebral cervical</p> <p>2 Articulacions vertebrales cervicals, 2 o més</p> <p>4 Articulació vertebral cervicodorsal</p> <p>6 Articulació vertebral dorsal</p> <p>7 Articulacions vertebrales dorsals, de 2 a 7</p> <p>8 Articulacions vertebrales dorsals, 8 o més</p> <p>A Articulació vertebral dorsolumbar</p>	<p>0 Obert</p> <p>3 Percutani</p> <p>4 Endoscòpic percutani</p>	<p>A Dispositiu de fusió intersomàtica</p>	<p>0 Abordatge anterior, branca anterior</p> <p>J Abordatge posterior, branca anterior</p>
No canvia	<p>C Articulació temporomandibular, dreta</p> <p>D Articulació temporomandibular, esquerra</p> <p>E Articulació esternoclavicular, dreta</p> <p>F Articulació esternoclavicular, esquerra</p> <p>G Articulació acromioclavicular, dreta</p> <p>H Articulació acromioclavicular, esquerra</p> <p>J Articulació de l'espatlla, dreta</p> <p>K Articulació de l'espatlla, esquerra</p>	<p>0 Obert</p> <p>3 Percutani</p> <p>4 Endoscòpic percutani</p>	<p>4 Dispositiu de fixació interna</p> <p>7 Substitut tissular autòleg</p> <p>J Substitut sintètic</p> <p>K Substitut tissular no autòleg</p>	<p>Z Sense qualificador</p>
Any fiscal 2021	<p>L Articulació del colze, dret</p> <p>M Articulació del colze, esquerre</p> <p>N Articulació del canell, dret</p> <p>P Articulació del canell,</p>	<p>0 Obert</p> <p>3 Percutani</p> <p>4 Endoscòpic percutani</p>	<p>3 Dispositiu de fixació interna, compressió sostinguda</p> <p>4 Dispositiu de fixació interna</p>	<p>Z Sense qualificador</p>

<p>esquerre Q Articulació carpiana, dreta R Articulació carpiana, esquerra S Articulació carpometacarpiana, dreta T Articulació carpometacarpiana, esquerra U Articulació metacarpofalàngica, dreta V Articulació metacarpofalàngica, esquerra W Articulació interfalàngica de dit de la mà, dreta X Articulació interfalàngica de dit de la mà, esquerra</p>		<p>5 Dispositiu de fixació externa 7 Substitut tissular autòleg J Substitut sintètic K Substitut tissular no autòleg</p>	
---	--	---	--

OSG

No canvia	<p><i>Secció</i> 0 Mèdica i quirúrgica</p> <p><i>Sistema orgànic</i> S Articulacions inferiors</p> <p><i>Tipus de procediment</i> G Fusió: unir porcions d'una localització articular de manera que quedi immòbil.</p>
Títol	<p><i>Localització anatòmica</i></p> <p><i>Abordatge</i></p> <p><i>Dispositiu</i></p> <p><i>Qualificador</i></p>
No canvia	<p>0 Articulació vertebral lumbar</p> <p>1 Articulacions vertebrals lumbar, 2 o més</p> <p>3 Articulació lumbosacra</p> <p>0 Obert</p> <p>3 Percutani</p> <p>4 Endoscòpic percutani</p> <p>7 Substitut tissular autòleg</p> <p>J Substitut sintètic</p> <p>K Substitut tissular no autòleg</p> <p>0 Abordatge anterior, branca anterior</p> <p>1 Abordatge posterior, branca posterior</p> <p>J Abordatge posterior, branca anterior</p>
No canvia	<p>0 Articulació vertebral lumbar</p> <p>1 Articulacions vertebrals lumbar, 2 o més</p> <p>3 Articulació lumbosacra</p> <p>0 Obert</p> <p>3 Percutani</p> <p>4 Endoscòpic percutani</p> <p>A Dispositiu de fusió intersomàtica</p> <p>0 Abordatge anterior, branca anterior</p> <p>J Abordatge posterior, branca anterior</p>
No canvia	<p>5 Articulació sacrococcigeal</p> <p>6 Articulació coccigeal</p> <p>7 Articulació sacroilíaca, dreta</p> <p>8 Articulació sacroilíaca, esquerra</p> <p>0 Obert</p> <p>3 Percutani</p> <p>4 Endoscòpic percutani</p> <p>4 Dispositiu de fixació interna</p> <p>7 Substitut tissular autòleg</p> <p>J Substitut sintètic</p> <p>K Substitut tissular no autòleg</p> <p>Z Sense qualificador</p>
Any fiscal 2021	<p>9 Articulació del maluc, dret</p> <p>B Articulació del maluc, esquerre</p> <p>C Articulació del genoll, dret</p> <p>D Articulació del genoll, esquerre</p> <p>F Articulació del turmell, dret</p> <p>G Articulació del turmell, esquerre</p> <p>H Articulació tarsiana, dreta</p> <p>J Articulació tarsiana, esquerra</p> <p>K Articulació tarsometatarsiana, dreta</p> <p>L Articulació tarsometatarsiana, esquerra</p> <p>M Articulació metatarsofalàngica, dreta</p> <p>N Articulació metatarsofalàngica, esquerra</p> <p>P Articulació interfalàngica de dit del peu, dret</p> <p>Q Articulació interfalàngica de dit del peu, esquerre</p> <p>0 Obert</p> <p>3 Percutani</p> <p>4 Endoscòpic percutani</p> <p>3 Dispositiu de fixació interna, compressió sostinguda</p> <p>4 Dispositiu de fixació interna</p> <p>5 Dispositiu de fixació externa</p> <p>7 Substitut tissular autòleg</p> <p>J Substitut sintètic</p> <p>K Substitut tissular no autòleg</p> <p>Z Sense qualificador</p>

OTH

No canvia	<p><i>Secció</i> 0 Mèdica i quirúrgica</p> <p><i>Sistema orgànic</i> T Aparell urinari</p> <p><i>Tipus de procediment</i> H Inserció: col·locar un aparell no biològic que supervisa, facilita, realitza o evita una funció fisiològica, però que no ocupa físicament el lloc d'una part anatòmica.</p>			
Títol	<i>Localització anatòmica</i>	<i>Abordatge</i>	<i>Dispositiu</i>	<i>Qualificador</i>
Any fiscal 2021	5 Ronyó	0 Obert 3 Percutani 4 Endoscòpic percutani 7 Per obertura natural o artificial 8 Endoscòpic per obertura natural o artificial	1 Element radioactiu 2 Dispositiu de monitoratge 3 Dispositiu d'infusió Y Altres dispositius	Z Sense qualificador
Any fiscal 2021	9 Urèter	0 Obert 3 Percutani 4 Endoscòpic percutani 7 Per obertura natural o artificial 8 Endoscòpic per obertura natural o artificial	1 Element radioactiu 2 Dispositiu de monitoratge 3 Dispositiu d'infusió M Derivació de l'estimulador Y Altres dispositius	Z Sense qualificador
Any fiscal 2021	B Bufeta urinària	0 Obert 3 Percutani 4 Endoscòpic percutani 7 Per obertura natural o artificial 8 Endoscòpic per obertura natural o artificial	1 Element radioactiu 2 Dispositiu de monitoratge 3 Dispositiu d'infusió L Esfínter artificial M Derivació de l'estimulador Y Altres dispositius	Z Sense qualificador
No canvia	C Coll de la bufeta urinària	0 Obert 3 Percutani 4 Endoscòpic percutani 7 Per obertura natural o artificial 8 Endoscòpic per obertura natural o artificial	L Esfínter artificial	Z Sense qualificador
Any fiscal 2021	D Uretra	0 Obert 3 Percutani 4 Endoscòpic percutani 7 Per obertura natural o artificial 8 Endoscòpic per obertura natural o artificial	1 Element radioactiu 2 Dispositiu de monitoratge 3 Dispositiu d'infusió L Esfínter artificial Y Altres dispositius	Z Sense qualificador
No canvia	D Uretra	X Extern	2 Dispositiu de monitoratge 3 Dispositiu d'infusió L Esfínter artificial	Z Sense qualificador

OUH

No canvia	<p>Secció 0 Mèdica i quirúrgica</p> <p>Sistema orgànic U Aparell reproductor femení</p> <p>Tipus de procediment H Inserció: col·locar un aparell no biològic que supervisa, facilita, realitza o evita una funció fisiològica, però que no ocupa físicament el lloc d'una part anatòmica.</p>
Títol	<p>Localització anatòmica</p> <p>Abordatge</p> <p>Dispositiu</p> <p>Qualificador</p>
Any fiscal 2021	<p>3 Ovari</p> <p>0 Obert</p> <p>3 Percutani</p> <p>4 Endoscòpic percutani</p> <p>1 Element radioactiu</p> <p>3 Dispositiu d'infusió</p> <p>Y Altres dispositius</p> <p>Z Sense qualificador</p>
Any fiscal 2021	<p>3 Ovari</p> <p>7 Per obertura natural o artificial</p> <p>8 Endoscòpic per obertura natural o artificial</p> <p>1 Element radioactiu</p> <p>Y Altres dispositius</p> <p>Z Sense qualificador</p>
No canvia	<p>8 Trompa de Fal·lopi</p> <p>D Úter i coll uterí</p> <p>H Vagina i fons de sac</p> <p>0 Obert</p> <p>3 Percutani</p> <p>4 Endoscòpic percutani</p> <p>7 Per obertura natural o artificial</p> <p>8 Endoscòpic per obertura natural o artificial</p> <p>3 Dispositiu d'infusió</p> <p>Y Altres dispositius</p> <p>Z Sense qualificador</p>
Any fiscal 2021	<p>9 Úter</p> <p>0 Obert</p> <p>7 Per obertura natural o artificial</p> <p>8 Endoscòpic per obertura natural o artificial</p> <p>1 Element radioactiu</p> <p>H Dispositiu contraceptiu</p> <p>Z Sense qualificador</p>
No canvia	<p>C Coll uterí</p> <p>0 Obert</p> <p>3 Percutani</p> <p>4 Endoscòpic percutani</p> <p>1 Element radioactiu</p> <p>Z Sense qualificador</p>
No canvia	<p>C Coll uterí</p> <p>7 Per obertura natural o artificial</p> <p>8 Endoscòpic per obertura natural o artificial</p> <p>1 Element radioactiu</p> <p>H Dispositiu contraceptiu</p> <p>Z Sense qualificador</p>
No canvia	<p>F Fons de sac</p> <p>7 Per obertura natural o artificial</p> <p>8 Endoscòpic per obertura natural o artificial</p> <p>G Dispositiu intraluminal, pessari</p> <p>Z Sense qualificador</p>
No canvia	<p>G Vagina</p> <p>0 Obert</p> <p>3 Percutani</p> <p>4 Endoscòpic percutani</p> <p>X Extern</p> <p>1 Element radioactiu</p> <p>Z Sense qualificador</p>
No canvia	<p>G Vagina</p> <p>7 Per obertura natural o artificial</p> <p>8 Endoscòpic per obertura natural o artificial</p> <p>1 Element radioactiu</p> <p>G Dispositiu intraluminal, pessari</p> <p>Z Sense qualificador</p>

OVH

No canvia	<p><i>Secció</i> 0 Mèdica i quirúrgica</p> <p><i>Sistema orgànic</i> V Aparell reproductor masculí</p> <p><i>Tipus de procediment</i> H Inserció: col·locar un aparell no biològic que supervisa, facilita, realitza o evita una funció fisiològica, però que no ocupa físicament el lloc d'una part anatòmica.</p>
Títol	<p><i>Localització anatòmica</i> <i>Abordatge</i> <i>Dispositiu</i> <i>Qualificador</i></p>
No canvia	<p>0 Pròstata</p> <p>0 Obert 3 Percutani 4 Endoscòpic percutani 7 Per obertura natural o artificial 8 Endoscòpic per obertura natural o artificial</p> <p>1 Element radioactiu</p> <p>Z Sense qualificador</p>
Any fiscal 2021	<p>4 Pròstata i vesícules seminals 8 Escrot i túnica vaginal M Epidídim i cordó espermàtic R Conducte deferent</p> <p>0 Obert 3 Percutani 4 Endoscòpic percutani 7 Per obertura natural o artificial 8 Endoscòpic per obertura natural o artificial</p> <p>3 Dispositiu d'infusió Y Altres dispositius</p> <p>Z Sense qualificador</p>
Any fiscal 2021	<p>D Testicle</p> <p>0 Obert 3 Percutani 4 Endoscòpic percutani 7 Per obertura natural o artificial 8 Endoscòpic per obertura natural o artificial</p> <p>1 Element radioactiu 3 Dispositiu d'infusió Y Altres dispositius</p> <p>Z Sense qualificador</p>
No canvia	<p>S Penis</p> <p>0 Obert 3 Percutani 4 Endoscòpic percutani</p> <p>3 Dispositiu d'infusió Y Altres dispositius</p> <p>Z Sense qualificador</p>
No canvia	<p>S Penis</p> <p>7 Per obertura natural o artificial 8 Endoscòpic per obertura natural o artificial</p> <p>Y Altres dispositius</p> <p>Z Sense qualificador</p>
No canvia	<p>S Penis</p> <p>X Extern</p> <p>3 Dispositiu d'infusió</p> <p>Z Sense qualificador</p>

0VY

Any fiscal
2021

Títol

Any fiscal
2021

<i>Secció</i>	0	Mèdica i quirúrgica		
<i>Sistema orgànic</i>	V	Aparell reproductor masculí		
<i>Tipus de procediment</i>	Y	Trasplantament: col·locar una porció o una part anatòmica sencera viva extreta d'un altre individu o animal per tal que ocupi físicament el lloc o la funció d'una porció o una part anatòmica sencera similars.		
<i>Localització anatòmica</i>		<i>Abordatge</i>	<i>Dispositiu</i>	<i>Qualificador</i>
5 Escrot S Penis		0 Obert	Z Sense dispositiu	0 Al·logènic 1 Isogènic 2 Zooplàstic

OW1

No canvia	<i>Secció</i> 0 Mèdica i quirúrgica <i>Sistema orgànic</i> W Regions anatòmiques, general <i>Tipus de procediment</i> 1 Derivació: alterar la via de trànsit dels continguts d'una localització anatòmica tubular.			
Títol	<i>Localització anatòmica</i>	<i>Abordatge</i>	<i>Dispositiu</i>	<i>Qualificador</i>
No canvia	1 Cavitat cranial	0 Obert	J Substitut sintètic	9 Cavitat pleural, dreta B Cavitat pleural, esquerra G Cavitat peritoneal J Cavitat pelviana
Any fiscal 2021	9 Cavitat pleural, dreta B Cavitat pleural, esquerra J Cavitat pelviana	0 Obert 3 Percutani 4 Endoscòpic percutani	J Substitut sintètic	4 Teixit cutani 9 Cavitat pleural, dreta B Cavitat pleural, esquerra G Cavitat peritoneal J Cavitat pelviana W Vena superior Y Vena inferior
Any fiscal 2021	G Cavitat peritoneal	0 Obert 3 Percutani 4 Endoscòpic percutani	J Substitut sintètic	4 Teixit cutani 6 Bufeta urinària 9 Cavitat pleural, dreta B Cavitat pleural, esquerra G Cavitat peritoneal J Cavitat pelviana W Vena superior Y Vena inferior

OW9

No canvia	<p><i>Secció</i> 0 Mèdica i quirúrgica</p> <p><i>Sistema orgànic</i> W Regions anatòmiques, general</p> <p><i>Tipus de procediment</i> 9 Drenatge: extreure o deixar sortir líquids o gasos d'una localització anatòmica.</p>																				
Títol	<table border="1"> <thead> <tr> <th><i>Localització anatòmica</i></th> <th><i>Abordatge</i></th> <th><i>Dispositiu</i></th> <th><i>Qualificador</i></th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td> <p>0 Cap</p> <p>1 Cavitat cranial</p> <p>2 Cara</p> <p>3 Cavitat oral i gola</p> <p>4 Maxil·lar superior</p> <p>5 Maxil·lar inferior</p> <p>6 Coll</p> <p>8 Paret toràctica</p> <p>9 Cavitat pleural, dreta</p> <p>B Cavitat pleural, esquerra</p> <p>C Mediastí</p> <p>D Cavitat pericàrdica</p> <p>F Paret abdominal</p> <p>G Cavitat peritoneal</p> <p>H Retroperitoneu</p> <p>K Part superior de l'esquena</p> <p>L Part inferior de l'esquena</p> <p>M Perineu, masculí</p> <p>N Perineu, femení</p> </td> <td> <p>0 Obert</p> <p>3 Percutani</p> <p>4 Endoscòpic percutani</p> </td> <td> <p>0 Dispositiu de drenatge</p> </td> <td> <p>Z Sense qualificador</p> </td> </tr> <tr> <td> <p>0 Cap</p> <p>1 Cavitat cranial</p> <p>2 Cara</p> <p>3 Cavitat oral i gola</p> <p>4 Maxil·lar superior</p> <p>5 Maxil·lar inferior</p> <p>6 Coll</p> <p>8 Paret toràctica</p> <p>9 Cavitat pleural, dreta</p> <p>B Cavitat pleural, esquerra</p> <p>C Mediastí</p> <p>D Cavitat pericàrdica</p> <p>F Paret abdominal</p> <p>G Cavitat peritoneal</p> <p>H Retroperitoneu</p> <p>K Part superior de l'esquena</p> <p>L Part inferior de l'esquena</p> <p>M Perineu, masculí</p> <p>N Perineu, femení</p> </td> <td> <p>0 Obert</p> <p>3 Percutani</p> <p>4 Endoscòpic percutani</p> </td> <td> <p>Z Sense dispositiu</p> </td> <td> <p>X Diagnòstic -a</p> <p>Z Sense qualificador</p> </td> </tr> <tr> <td> <p>J Cavitat pelviana</p> </td> <td> <p>0 Obert</p> <p>3 Percutani</p> <p>4 Endoscòpic percutani</p> <p>7 Per obertura natural o artificial</p> <p>8 Endoscòpic per obertura natural o artificial</p> </td> <td> <p>0 Dispositiu de drenatge</p> </td> <td> <p>Z Sense qualificador</p> </td> </tr> <tr> <td> <p>J Cavitat pelviana</p> </td> <td> <p>0 Obert</p> <p>3 Percutani</p> </td> <td> <p>Z Sense dispositiu</p> </td> <td> <p>X Diagnòstic -a</p> <p>Z Sense qualificador</p> </td> </tr> </tbody> </table>	<i>Localització anatòmica</i>	<i>Abordatge</i>	<i>Dispositiu</i>	<i>Qualificador</i>	<p>0 Cap</p> <p>1 Cavitat cranial</p> <p>2 Cara</p> <p>3 Cavitat oral i gola</p> <p>4 Maxil·lar superior</p> <p>5 Maxil·lar inferior</p> <p>6 Coll</p> <p>8 Paret toràctica</p> <p>9 Cavitat pleural, dreta</p> <p>B Cavitat pleural, esquerra</p> <p>C Mediastí</p> <p>D Cavitat pericàrdica</p> <p>F Paret abdominal</p> <p>G Cavitat peritoneal</p> <p>H Retroperitoneu</p> <p>K Part superior de l'esquena</p> <p>L Part inferior de l'esquena</p> <p>M Perineu, masculí</p> <p>N Perineu, femení</p>	<p>0 Obert</p> <p>3 Percutani</p> <p>4 Endoscòpic percutani</p>	<p>0 Dispositiu de drenatge</p>	<p>Z Sense qualificador</p>	<p>0 Cap</p> <p>1 Cavitat cranial</p> <p>2 Cara</p> <p>3 Cavitat oral i gola</p> <p>4 Maxil·lar superior</p> <p>5 Maxil·lar inferior</p> <p>6 Coll</p> <p>8 Paret toràctica</p> <p>9 Cavitat pleural, dreta</p> <p>B Cavitat pleural, esquerra</p> <p>C Mediastí</p> <p>D Cavitat pericàrdica</p> <p>F Paret abdominal</p> <p>G Cavitat peritoneal</p> <p>H Retroperitoneu</p> <p>K Part superior de l'esquena</p> <p>L Part inferior de l'esquena</p> <p>M Perineu, masculí</p> <p>N Perineu, femení</p>	<p>0 Obert</p> <p>3 Percutani</p> <p>4 Endoscòpic percutani</p>	<p>Z Sense dispositiu</p>	<p>X Diagnòstic -a</p> <p>Z Sense qualificador</p>	<p>J Cavitat pelviana</p>	<p>0 Obert</p> <p>3 Percutani</p> <p>4 Endoscòpic percutani</p> <p>7 Per obertura natural o artificial</p> <p>8 Endoscòpic per obertura natural o artificial</p>	<p>0 Dispositiu de drenatge</p>	<p>Z Sense qualificador</p>	<p>J Cavitat pelviana</p>	<p>0 Obert</p> <p>3 Percutani</p>	<p>Z Sense dispositiu</p>	<p>X Diagnòstic -a</p> <p>Z Sense qualificador</p>
<i>Localització anatòmica</i>	<i>Abordatge</i>	<i>Dispositiu</i>	<i>Qualificador</i>																		
<p>0 Cap</p> <p>1 Cavitat cranial</p> <p>2 Cara</p> <p>3 Cavitat oral i gola</p> <p>4 Maxil·lar superior</p> <p>5 Maxil·lar inferior</p> <p>6 Coll</p> <p>8 Paret toràctica</p> <p>9 Cavitat pleural, dreta</p> <p>B Cavitat pleural, esquerra</p> <p>C Mediastí</p> <p>D Cavitat pericàrdica</p> <p>F Paret abdominal</p> <p>G Cavitat peritoneal</p> <p>H Retroperitoneu</p> <p>K Part superior de l'esquena</p> <p>L Part inferior de l'esquena</p> <p>M Perineu, masculí</p> <p>N Perineu, femení</p>	<p>0 Obert</p> <p>3 Percutani</p> <p>4 Endoscòpic percutani</p>	<p>0 Dispositiu de drenatge</p>	<p>Z Sense qualificador</p>																		
<p>0 Cap</p> <p>1 Cavitat cranial</p> <p>2 Cara</p> <p>3 Cavitat oral i gola</p> <p>4 Maxil·lar superior</p> <p>5 Maxil·lar inferior</p> <p>6 Coll</p> <p>8 Paret toràctica</p> <p>9 Cavitat pleural, dreta</p> <p>B Cavitat pleural, esquerra</p> <p>C Mediastí</p> <p>D Cavitat pericàrdica</p> <p>F Paret abdominal</p> <p>G Cavitat peritoneal</p> <p>H Retroperitoneu</p> <p>K Part superior de l'esquena</p> <p>L Part inferior de l'esquena</p> <p>M Perineu, masculí</p> <p>N Perineu, femení</p>	<p>0 Obert</p> <p>3 Percutani</p> <p>4 Endoscòpic percutani</p>	<p>Z Sense dispositiu</p>	<p>X Diagnòstic -a</p> <p>Z Sense qualificador</p>																		
<p>J Cavitat pelviana</p>	<p>0 Obert</p> <p>3 Percutani</p> <p>4 Endoscòpic percutani</p> <p>7 Per obertura natural o artificial</p> <p>8 Endoscòpic per obertura natural o artificial</p>	<p>0 Dispositiu de drenatge</p>	<p>Z Sense qualificador</p>																		
<p>J Cavitat pelviana</p>	<p>0 Obert</p> <p>3 Percutani</p>	<p>Z Sense dispositiu</p>	<p>X Diagnòstic -a</p> <p>Z Sense qualificador</p>																		
Any fiscal 2021																					
Any fiscal 2021																					
Any fiscal 2021																					
Any fiscal 2021																					

	4 Endoscòpic percutani 7 Per obertura natural o artificial 8 Endoscòpic per obertura natural o artificial		
--	--	--	--

10D

No canvia	<i>Secció</i> 1 Obstetrícia <i>Sistema orgànic</i> 0 Embaràs <i>Tipus de procediment</i> D Extracció: retirar, extreure o arrencar totalment o parcialment una localització anatòmica mitjançant l'aplicació d'una força.			
Títol	<i>Localització anatòmica</i>	<i>Abordatge</i>	<i>Dispositiu</i>	<i>Qualificador</i>
No canvia	0 Productes de concepció	0 Obert	Z Sense dispositiu	0 Alta 1 Baixa 2 Extraperitoneal
No canvia	0 Productes de concepció	7 Per obertura natural o artificial	Z Sense dispositiu	3 Fòrceps baix 4 Fòrceps mitjà 5 Fòrceps alt 6 Ventosa 7 Versió interna 8 Altres
No canvia	1 Productes de concepció retinguts	7 Per obertura natural o artificial 8 Endoscòpic per obertura natural o artificial	Z Sense dispositiu	9 Manual Z Sense qualificador
Any fiscal 2021	2 Productes de concepció ectòpics	0 Obert 4 Endoscòpic percutani 7 Per obertura natural o artificial 8 Endoscòpic per obertura natural o artificial	Z Sense dispositiu	Z Sense qualificador

No canvia	Secció 3 Administració Sistema orgànic 0 Circulatori Tipus de procediment 2 Transfusió: administrar sang o hemoderivats.			
Títol	<i>Sistema orgànic / Regió corporal</i>	<i>Abordatge</i>	<i>Substància</i>	<i>Qualificador</i>
No canvia	3 Vena perifèrica 4 Vena central	0 Obert 3 Percutani	A Cèl·lules mare, embrionàries	Z Sense qualificador
Any fiscal 2021	3 Vena perifèrica 4 Vena central	0 Obert 3 Percutani	C Cèl·lules mare/progenitores hematopoètiques, modificades genèticament	0 Autòleg -òloga
No canvia	3 Vena perifèrica 4 Vena central	0 Obert 3 Percutani	G Medul·la òssia X Cèl·lules mare, cordó umbilical Y Cèl·lules mare, hematopoètiques	0 Autòleg -òloga 2 Al·logènic -a, relacionat -ada 3 Al·logènic -a, no relacionat -ada 4 Al·logènic -a, no especificat -ada
No canvia	3 Vena perifèrica 4 Vena central	0 Obert 3 Percutani	H Sang completa J Seroalbúmina K Plasma congelat L Plasma fresc M Crioprecipitat de plasma N Eritròcits P Eritròcits congelats Q Leucòcits R Plaquetes S Globulina T Fibrinogen V Factors antihemofílics W Factor IX	0 Autòleg -òloga 1 No autòleg -òloga
No canvia	3 Vena perifèrica 4 Vena central	0 Obert 3 Percutani	U Cèl·lules mare, hematopoètiques amb depleció de limfòcits T	2 Al·logènic -a, relacionat -ada 3 Al·logènic -a, no relacionat -ada 4 Al·logènic -a, no especificat -ada
No canvia	7 Productes de concepció, circulatoris	3 Percutani 7 Per obertura natural o artificial	H Sang completa J Seroalbúmina K Plasma congelat L Plasma fresc M Crioprecipitat de plasma N Eritròcits P Eritròcits congelats Q Leucòcits R Plaquetes S Globulina T Fibrinogen V Factors antihemofílics W Factor IX	1 No autòleg -òloga
No canvia	8 Vena	0 Obert 3 Percutani	B Concentrat del complex de protrombina de 4 factors	1 No autòleg -òloga

4A0

	<i>Secció</i>	4 Mesurament i monitoratge		
No canvia	<i>Sistema orgànic</i>	A Sistemes fisiològics		
	<i>Tipus de procediment</i>	0 Mesurament: determinar el nivell d'una funció fisiològica o física en un moment determinat.		
Títol	<i>Sistema orgànic</i>	<i>Abordatge</i>	<i>Funció / Dispositiu</i>	<i>Qualificador</i>
No canvia	0 Nerviós central	0 Obert	2 Conductivitat 4 Activitat elèctrica B Pressió	Z Sense qualificador
No canvia	0 Nerviós central	3 Percutani 7 Per obertura natural o artificial 8 Endoscòpic per obertura natural o artificial	4 Activitat elèctrica	Z Sense qualificador
No canvia	0 Nerviós central	3 Percutani 7 Per obertura natural o artificial 8 Endoscòpic per obertura natural o artificial	B Pressió K Temperatura R Saturació	D Intracranial
No canvia	0 Nerviós central	X Extern	2 Conductivitat 4 Activitat elèctrica	Z Sense qualificador
No canvia	1 Nerviós perifèric	0 Obert 3 Percutani 7 Per obertura natural o artificial 8 Endoscòpic per obertura natural o artificial X Extern	2 Conductivitat	9 Sensitiu -iva B Motor -a
No canvia	1 Nerviós perifèric	0 Obert 3 Percutani 7 Per obertura natural o artificial 8 Endoscòpic per obertura natural o artificial X Extern	4 Activitat elèctrica	Z Sense qualificador
No canvia	2 Cardíac	0 Obert 3 Percutani 7 Per obertura natural o artificial 8 Endoscòpic per obertura natural o artificial	4 Activitat elèctrica 9 Cabal C Freqüència F Ritme H Soroll P Corrent d'acció	Z Sense qualificador
No canvia	2 Cardíac	0 Obert 3 Percutani 7 Per obertura natural o artificial 8 Endoscòpic per obertura natural o artificial	N Mostreig i pressió	6 Cor dret 7 Cor esquerre 8 Bilateral
No canvia	2 Cardíac	X Extern	4 Activitat elèctrica	A Guia Z Sense qualificador
No canvia	2 Cardíac	X Extern	9 Cabal C Freqüència F Ritme H Soroll P Corrent d'acció	Z Sense qualificador
No canvia	2 Cardíac	X Extern	M Activitat total	4 Estrès

No canvia	3 Arterial	0 Obert 3 Percutani	5 Flux J Pols	1 Perifèric -a 3 Pulmonar C Coronari
No canvia	3 Arterial	0 Obert 3 Percutani	B Pressió	1 Perifèric -a 3 Pulmonar C Coronari F Altres artèries toràciques
No canvia	3 Arterial	0 Obert 3 Percutani	H Soroll R Saturació	1 Perifèric -a
Any fiscal 2021	3 Arterial	X Extern	5 Flux	1 Perifèric -a D Intracranial
Any fiscal 2021	3 Arterial	X Extern	B Pressió H Soroll J Pols R Saturació	1 Perifèric -a
No canvia	4 Venós	0 Obert 3 Percutani	5 Flux B Pressió J Pols	0 Central 1 Perifèric -a 2 Portal 3 Pulmonar
No canvia	4 Venós	0 Obert 3 Percutani	R Saturació	1 Perifèric -a
Any fiscal 2021	4 Venós	4 Endoscòpic percutani	B Pressió	2 Portal
No canvia	4 Venós	X Extern	5 Flux B Pressió J Pols R Saturació	1 Perifèric -a
No canvia	5 Circulatori	X Extern	L Volum	Z Sense qualificador
No canvia	6 Limfàtic	0 Obert 3 Percutani 7 Per obertura natural o artificial 8 Endoscòpic per obertura natural o artificial	5 Flux B Pressió	Z Sense qualificador
No canvia	7 Visual	X Extern	0 Agudesa 7 Mobilitat B Pressió	Z Sense qualificador
No canvia	8 Olfactori	X Extern	0 Agudesa	Z Sense qualificador
No canvia	9 Respiratori	7 Per obertura natural o artificial 8 Endoscòpic per obertura natural o artificial X Extern	1 Capacitat 5 Flux C Freqüència D Resistència L Volum M Activitat total	Z Sense qualificador
No canvia	B Gastrointestinal	7 Per obertura natural o artificial 8 Endoscòpic per obertura natural o artificial	8 Motilitat B Pressió G Secreció	Z Sense qualificador
No canvia	C Biliar	3 Percutani 4 Endoscòpic percutani 7 Per obertura natural o artificial 8 Endoscòpic per obertura natural o artificial	5 Flux B Pressió	Z Sense qualificador
No canvia	D Urinari	7 Per obertura natural o artificial	3 Contractilitat 5 Flux	Z Sense qualificador

	8 Endoscòpic per obertura natural o artificial	B Pressió D Resistència L Volum	
Any fiscal 2021	F Musculoesquelètic	3 Percutani	3 Contractilitat Z Sense qualificador
Any fiscal 2021	F Musculoesquelètic	3 Percutani	B Pressió E Compartimental
Any fiscal 2021	F Musculoesquelètic	X Extern	3 Contractilitat Z Sense qualificador
No canvia	H Productes de concepció, cardíac	7 Per obertura natural o artificial 8 Endoscòpic per obertura natural o artificial X Extern	4 Activitat elèctrica C Freqüència F Ritme H Soroll Z Sense qualificador
No canvia	J Productes de concepció, nerviós	7 Per obertura natural o artificial 8 Endoscòpic per obertura natural o artificial X Extern	2 Conductivitat 4 Activitat elèctrica B Pressió Z Sense qualificador
No canvia	Z ---	7 Per obertura natural o artificial	6 Metabolisme K Temperatura Z Sense qualificador
No canvia	Z ---	X Extern	6 Metabolisme K Temperatura Q Son Z Sense qualificador

5A0

	<i>Secció</i>	5	Assistència i suport extracorporis o sistèmics
No canvia	<i>Sistema orgànic</i>	A	Sistemes fisiològics
	<i>Tipus de procediment</i>	0	Assistència: assumir part d'una funció fisiològica a través de mitjans extracorporis.
Títol	<i>Sistema orgànic</i>	<i>Durada</i>	<i>Funció</i>
No canvia	2 Cardíac	1 Intermitent 2 Contínua	1 Cabal
			0 Baló de contrapulsació 5 Compressió pulsàtil 6 Altres tipus de bomba D Bomba d'impulsió
No canvia	5 Circulatori	1 Intermitent 2 Contínua	2 Oxigenació
			1 Hiperbàrica C Sobresaturada
No canvia	9 Respiratori	2 Contínua	0 Filtració
Any fiscal 2021	9 Respiratori	3 Menys de 24 hores consecutives 4 24-96 hores consecutives 5 Més de 96 hores consecutives	5 Ventilació
			7 Pressió positiva contínua en les vies respiratòries 8 Pressió positiva intermitent en les vies respiratòries 9 Pressió negativa contínua en les vies respiratòries A Flux/velocitat nasal elevada B Pressió negativa intermitent en les vies respiratòries Z Sense qualificador

8EO

No canvia	<p><i>Secció</i> 8 Altres procediments</p> <p><i>Sistema orgànic</i> E Sistemes fisiològics i regions anatòmiques</p> <p><i>Tipus de procediment</i> 0 Altres procediments: mètodes que intenten atenuar o curar un trastorn o una malaltia.</p>			
Títol	<i>Regió corporal</i>	<i>Abordatge</i>	<i>Mètode</i>	<i>Qualificador</i>
No canvia	1 Sistema nerviós U Aparell reproductor femení	X Extern	Y Altres mètodes	7 Examen
Any fiscal 2021	2 Aparell circulatori	3 Percutani X Extern	D Espectroscòpia d'infraroig proper	Z Sense qualificador
No canvia	9 Regió del cap i el coll	0 Obert	C Procediment assistit per robot	Z Sense qualificador
No canvia	9 Regió del cap i el coll	0 Obert	E Procediment guiat per fluorescència	M Àcid aminolevulínic Z Sense qualificador
No canvia	9 Regió del cap i el coll	3 Percutani 4 Endoscòpic percutani 7 Per obertura natural o artificial 8 Endoscòpic per obertura natural o artificial	C Procediment assistit per robot E Procediment guiat per fluorescència	Z Sense qualificador
No canvia	9 Regió del cap i el coll	X Extern	B Procediment assistit per ordinador	F Amb fluoroscòpia G Amb tomografia computada H Amb ressonància magnètica Z Sense qualificador
No canvia	9 Regió del cap i el coll	X Extern	C Procediment assistit per robot	Z Sense qualificador
No canvia	9 Regió del cap i el coll	X Extern	Y Altres mètodes	8 Retirada de sutura
No canvia	H Sistema integumentari i mama	3 Percutani	0 Acupuntura	0 Anestèsia Z Sense qualificador
No canvia	H Sistema integumentari i mama	X Extern	6 Recollida	2 Llet materna
No canvia	H Sistema integumentari i mama	X Extern	Y Altres mètodes	9 Perforació
No canvia	K Sistema musculoesquelètic	X Extern	1 Massatge terapèutic	Z Sense qualificador
No canvia	K Sistema musculoesquelètic	X Extern	Y Altres mètodes	7 Examen
No canvia	V Aparell reproductor masculí	X Extern	1 Massatge terapèutic	C Pròstata D Recte
No canvia	V Aparell reproductor masculí	X Extern	6 Recollida	3 Esperma
No canvia	W Regió del tronc	0 Obert 3 Percutani 4 Endoscòpic percutani 7 Per obertura natural o artificial 8 Endoscòpic per obertura natural o artificial	C Procediment assistit per robot E Procediment guiat per fluorescència	Z Sense qualificador

No canvia	W Regió del tronc	X Extern	B Procediment assistit per ordinador	F Amb fluoroscòpia G Amb tomografia computada H Amb ressonància magnètica Z Sense qualificador
No canvia	W Regió del tronc	X Extern	C Procediment assistit per robot	Z Sense qualificador
No canvia	W Regió del tronc	X Extern	Y Altres mètodes	8 Retirada de sutura
No canvia	X Extremitat superior Y Extremitat inferior	0 Obert 3 Percutani 4 Endoscòpic percutani	C Procediment assistit per robot E Procediment guiat per fluorescència	Z Sense qualificador
No canvia	X Extremitat superior Y Extremitat inferior	X Extern	B Procediment assistit per ordinador	F Amb fluoroscòpia G Amb tomografia computada H Amb ressonància magnètica Z Sense qualificador
No canvia	X Extremitat superior Y Extremitat inferior	X Extern	C Procediment assistit per robot	Z Sense qualificador
No canvia	X Extremitat superior Y Extremitat inferior	X Extern	Y Altres mètodes	8 Retirada de sutura
No canvia	Z ---	X Extern	Y Altres mètodes	1 Fecundació in vitro 4 Teràpia de ioga 5 Meditació 6 Aïllament

BF5

Any fiscal
2021

Títol

Any fiscal
2021

<i>Secció</i>	B	Imatge		
<i>Sistema orgànic</i>	F	Sistema hepatobiliar i pàncrees		
<i>Tipus</i>	5	Altres imatges: altres modalitats especificades per visualitzar una localització anatòmica.		
<i>Localització anatòmica</i>	<i>Contrast</i>	<i>Qualificador</i>	<i>Qualificador</i>	
0 Conductes biliars	2 Agent fluorescent	0 Contrast verd d'indocianina Z ---	0 Intraoperatori -òria Z ---	
2 Vesícula biliar				
3 Vesícula biliar i conductes biliars				
5 Fetge				
6 Fetge i melsa				
7 Pàncrees				
C Sistema hepatobiliar, tot				

BW5

Any fiscal
2021

Títol

Any fiscal
2021

<i>Secció</i>	B Imatge		
<i>Sistema orgànic</i>	W Regions anatòmiques		
<i>Tipus</i>	5 Altres imatges: altres modalitats especificades per visualitzar una localització anatòmica.		
<i>Localització anatòmica</i>	<i>Contrast</i>	<i>Qualificador</i>	<i>Qualificador</i>
2 Tronc 9 Cap i coll C Extremitat inferior J Extremitat superior	Z ---	1 Autofluorescència bacteriana	Z ---

D01

No canvia	Secció D Radioteràpia Sistema orgànic 0 Sistema nerviós central i perifèric Modalitat 1 Braquiteràpia			
Títol	<i>Localització del tractament</i>	<i>Qualificador de la modalitat</i>	<i>Isòtop</i>	
No canvia	0 Encèfal 1 Tronc encefàlic 6 Medul·la espinal 7 Nervi perifèric	9 Taxa de dosi alta (HDR)	7 Cesi 137 (Cs-137) 8 Iridi 192 (Ir-192) 9 Iode 125 (I-125) B Pal·ladi 103 (Pd-103) C Californi 252 (Cf-252) Y Altres isòtops	Z ---
Any fiscal 2021	0 Encèfal 1 Tronc encefàlic 6 Medul·la espinal 7 Nervi perifèric	B Taxa de dosi baixa (LDR)	6 Cesi 131 (Cs-131) 7 Cesi 137 (Cs-137) 8 Iridi 192 (Ir-192) 9 Iode 125 (I-125) C Californi 252 (Cf-252) Y Altres isòtops	Z ---
No canvia	0 Encèfal 1 Tronc encefàlic 6 Medul·la espinal 7 Nervi perifèric	B Taxa de dosi baixa (LDR)	B Pal·ladi 103 (Pd-103)	1 Font unidireccional Z ---

DOY

No canvia	<i>Secció</i> D Radioteràpia <i>Sistema orgànic</i> 0 Sistema nerviós central i perifèric <i>Modalitat</i> Y Altres tipus de radiació			
Títol	<i>Localització del tractament</i>	<i>Qualificador de la modalitat</i>	<i>Isòtop</i>	<i>Qualificador</i>
Any fiscal 2021	0 Encèfal 1 Tronc encefàlic 6 Medul·la espinal 7 Nervi perifèric	7 Radiació de contacte 8 Hipertèrmia C Radioteràpia intraoperatòria (RIO) F Radioteràpia amb placa K Termoteràpia intersticial per làser	Z ---	Z ---

D71

	<i>Secció</i>	D Radioteràpia		
No canvia	<i>Sistema orgànic</i>	7 Sistemes limfàtic i hemàtic		
	<i>Modalitat</i>	1 Braquiteràpia		
Títol	<i>Localització del tractament</i>	<i>Qualificador de la modalitat</i>	<i>Isòtop</i>	<i>Qualificador</i>
No canvia	0 Medul·la òssia 1 Tim 2 Melsa 3 Limfàtic, coll 4 Limfàtic, axil·lar 5 Limfàtic, tòrax 6 Limfàtic, abdomen 7 Limfàtic, pelvis 8 Limfàtic, inguinal	9 Taxa de dosi alta (HDR)	7 Cesi 137 (Cs-137) 8 Iridi 192 (Ir-192) 9 Iode 125 (I-125) B Pal·ladi 103 (Pd-103) C Californi 252 (Cf-252) Y Altres isòtops	Z ---
Any fiscal 2021	0 Medul·la òssia 1 Tim 2 Melsa 3 Limfàtic, coll 4 Limfàtic, axil·lar 5 Limfàtic, tòrax 6 Limfàtic, abdomen 7 Limfàtic, pelvis 8 Limfàtic, inguinal	B Taxa de dosi baixa (LDR)	6 Cesi 131 (Cs-131) 7 Cesi 137 (Cs-137) 8 Iridi 192 (Ir-192) 9 Iode 125 (I-125) C Californi 252 (Cf-252) Y Altres isòtops	Z ---
No canvia	0 Medul·la òssia 1 Tim 2 Melsa 3 Limfàtic, coll 4 Limfàtic, axil·lar 5 Limfàtic, tòrax 6 Limfàtic, abdomen 7 Limfàtic, pelvis 8 Limfàtic, inguinal	B Taxa de dosi baixa (LDR)	B Pal·ladi 103 (Pd-103)	1 Font unidireccional Z ---

D81

	<i>Secció</i>	D	Radioteràpia	
No canvia	<i>Sistema orgànic</i>	8	UII	
	<i>Modalitat</i>	1	Braquiteràpia	
Títol	<i>Localització del tractament</i>	<i>Qualificador de la modalitat</i>	<i>Isòtop</i>	<i>Qualificador</i>
No canvia	0 UII	9 Taxa de dosi alta (HDR)	7 Cesi 137 (Cs-137) 8 Iridi 192 (Ir-192) 9 Iode 125 (I-125) B Pal·ladi 103 (Pd-103) C Californi 252 (Cf-252) Y Altres isòtops	Z ---
Any fiscal 2021	0 UII	B Taxa de dosi baixa (LDR)	6 Cesi 131 (Cs-131) 7 Cesi 137 (Cs-137) 8 Iridi 192 (Ir-192) 9 Iode 125 (I-125) C Californi 252 (Cf-252) Y Altres isòtops	Z ---
No canvia	0 UII	B Taxa de dosi baixa (LDR)	B Pal·ladi 103 (Pd-103)	1 Font unidireccional Z ---

D91

No canvia	Secció D Radioteràpia Sistema orgànic 9 Orella, nas, boca i gola Modalitat 1 Braquiteràpia			
Títol	<i>Localització del tractament</i>	<i>Qualificador de la modalitat</i>	<i>Isòtop</i>	<i>Qualificador</i>
No canvia	0 Orella 1 Nas 3 Hipofaringe 4 Boca 5 Llengua 6 Glàndules salivals 7 Sins 8 Paladar dur 9 Paladar tou B Laringe D Rinofaringe F Orofaringe	9 Taxa de dosi alta (HDR)	7 Cesi 137 (Cs-137) 8 Iridi 192 (Ir-192) 9 Iode 125 (I-125) B Pal·ladi 103 (Pd-103) C Californi 252 (Cf-252) Y Altres isòtops	Z ---
Any fiscal 2021	0 Orella 1 Nas 3 Hipofaringe 4 Boca 5 Llengua 6 Glàndules salivals 7 Sins 8 Paladar dur 9 Paladar tou B Laringe D Rinofaringe F Orofaringe	B Taxa de dosi baixa (LDR)	6 Cesi 131 (Cs-131) 7 Cesi 137 (Cs-137) 8 Iridi 192 (Ir-192) 9 Iode 125 (I-125) C Californi 252 (Cf-252) Y Altres isòtops	Z ---
No canvia	0 Orella 1 Nas 3 Hipofaringe 4 Boca 5 Llengua 6 Glàndules salivals 7 Sins 8 Paladar dur 9 Paladar tou B Laringe D Rinofaringe F Orofaringe	B Taxa de dosi baixa (LDR)	B Pal·ladi 103 (Pd-103)	1 Font unidireccional Z ---

DB1

No canvia	Secció D Radioteràpia Sistema orgànic B Aparell respiratori Modalitat 1 Braquiteràpia			
Títol	<i>Localització del tractament</i>	<i>Qualificador de la modalitat</i>	<i>Isòtop</i>	<i>Qualificador</i>
No canvia	0 Tràquea 1 Bronqui 2 Pulmó 5 Pleura 6 Mediastí 7 Paret toràcica 8 Diafragma	9 Taxa de dosi alta (HDR)	7 Cesi 137 (Cs-137) 8 Iridi 192 (Ir-192) 9 Iode 125 (I-125) B Pal·ladi 103 (Pd-103) C Californi 252 (Cf-252) Y Altres isòtops	Z ---
Any fiscal 2021	0 Tràquea 1 Bronqui 2 Pulmó 5 Pleura 6 Mediastí 7 Paret toràcica 8 Diafragma	B Taxa de dosi baixa (LDR)	6 Cesi 131 (Cs-131) 7 Cesi 137 (Cs-137) 8 Iridi 192 (Ir-192) 9 Iode 125 (I-125) C Californi 252 (Cf-252) Y Altres isòtops	Z ---
No canvia	0 Tràquea 1 Bronqui 2 Pulmó 5 Pleura 6 Mediastí 7 Paret toràcica 8 Diafragma	B Taxa de dosi baixa (LDR)	B Pal·ladi 103 (Pd-103)	1 Font unidireccional Z ---

DD1

	<i>Secció</i>	D	Radioteràpia	
No canvia	<i>Sistema orgànic</i>	D	Aparell gastrointestinal	
	<i>Modalitat</i>	1	Braquiteràpia	
Títol	<i>Localització del tractament</i>	<i>Qualificador de la modalitat</i>	<i>Isòtop</i>	<i>Qualificador</i>
No canvia	0 Esòfag 1 Estómac 2 Duodè 3 Jejú 4 Ili 5 Còlon 7 Recte	9 Taxa de dosi alta (HDR)	7 Cesi 137 (Cs-137) 8 Iridi 192 (Ir-192) 9 Iode 125 (I-125) B Pal·ladi 103 (Pd-103) C Californi 252 (Cf-252) Y Altres isòtops	Z ---
Any fiscal 2021	0 Esòfag 1 Estómac 2 Duodè 3 Jejú 4 Ili 5 Còlon 7 Recte	B Taxa de dosi baixa (LDR)	6 Cesi 131 (Cs-131) 7 Cesi 137 (Cs-137) 8 Iridi 192 (Ir-192) 9 Iode 125 (I-125) C Californi 252 (Cf-252) Y Altres isòtops	Z ---
No canvia	0 Esòfag 1 Estómac 2 Duodè 3 Jejú 4 Ili 5 Còlon 7 Recte	B Taxa de dosi baixa (LDR)	B Pal·ladi 103 (Pd-103)	1 Font unidireccional Z ---

DF1

No canvia	Secció D Radioteràpia Sistema orgànic F Sistema hepatobiliar i pàncrees Modalitat 1 Braquiteràpia			
Títol	<i>Localització del tractament</i>	<i>Qualificador de la modalitat</i>	<i>Isòtop</i>	<i>Qualificador</i>
No canvia	0 Fetge 1 Vesícula biliar 2 Conductes biliars 3 Pàncrees	9 Taxa de dosi alta (HDR)	7 Cesi 137 (Cs-137) 8 Iridi 192 (Ir-192) 9 Iode 125 (I-125) B Pal·ladi 103 (Pd-103) C Californi 252 (Cf-252) Y Altres isòtops	Z ---
Any fiscal 2021	0 Fetge 1 Vesícula biliar 2 Conductes biliars 3 Pàncrees	B Taxa de dosi baixa (LDR)	6 Cesi 131 (Cs-131) 7 Cesi 137 (Cs-137) 8 Iridi 192 (Ir-192) 9 Iode 125 (I-125) C Californi 252 (Cf-252) Y Altres isòtops	Z ---
No canvia	0 Fetge 1 Vesícula biliar 2 Conductes biliars 3 Pàncrees	B Taxa de dosi baixa (LDR)	B Pal·ladi 103 (Pd-103)	1 Font unidireccional Z ---

DG1

No canvia	Secció D Radioteràpia Sistema orgànic G Sistema endocrí Modalitat 1 Braquiteràpia			
Títol	<i>Localització del tractament</i>	<i>Qualificador de la modalitat</i>	<i>Isòtop</i>	
No canvia	0 Glàndula pituïtària 1 Cos pineal 2 Glàndules suprarenals 4 Glàndules paratiroides 5 Tiroide	9 Taxa de dosi alta (HDR)	7 Cesi 137 (Cs-137) 8 Iridi 192 (Ir-192) 9 Iode 125 (I-125) B Pal·ladi 103 (Pd-103) C Californi 252 (Cf-252) Y Altres isòtops	Z ---
Any fiscal 2021	0 Glàndula pituïtària 1 Cos pineal 2 Glàndules suprarenals 4 Glàndules paratiroides 5 Tiroide	B Taxa de dosi baixa (LDR)	6 Cesi 131 (Cs-131) 7 Cesi 137 (Cs-137) 8 Iridi 192 (Ir-192) 9 Iode 125 (I-125) C Californi 252 (Cf-252) Y Altres isòtops	Z ---
No canvia	0 Glàndula pituïtària 1 Cos pineal 2 Glàndules suprarenals 4 Glàndules paratiroides 5 Tiroide	B Taxa de dosi baixa (LDR)	B Pal·ladi 103 (Pd-103)	1 Font unidireccional Z ---

DM1

No canvia	Secció D Radioteràpia Sistema orgànic M Mama Modalitat 1 Braquiteràpia			
Títol	<i>Localització del tractament</i>	<i>Qualificador de la modalitat</i>	<i>Isòtop</i>	<i>Qualificador</i>
No canvia	0 Mama, esquerra 1 Mama, dreta	9 Taxa de dosi alta (HDR)	7 Cesi 137 (Cs-137) 8 Iridi 192 (Ir-192) 9 Iode 125 (I-125) B Pal·ladi 103 (Pd-103) C Californi 252 (Cf-252) Y Altres isòtops	Z ---
Any fiscal 2021	0 Mama, esquerra 1 Mama, dreta	B Taxa de dosi baixa (LDR)	6 Cesi 131 (Cs-131) 7 Cesi 137 (Cs-137) 8 Iridi 192 (Ir-192) 9 Iode 125 (I-125) C Californi 252 (Cf-252) Y Altres isòtops	Z ---
No canvia	0 Mama, esquerra 1 Mama, dreta	B Taxa de dosi baixa (LDR)	B Pal·ladi 103 (Pd-103)	1 Font unidireccional Z ---

DT1

No canvia	Secció D Radioteràpia Sistema orgànic T Aparell urinari Modalitat 1 Braquiteràpia			
Títol	<i>Localització del tractament</i>	<i>Qualificador de la modalitat</i>	<i>Isòtop</i>	<i>Qualificador</i>
No canvia	0 Ronyó 1 Urèter 2 Bufeta urinària 3 Uretra	9 Taxa de dosi alta (HDR)	7 Cesi 137 (Cs-137) 8 Iridi 192 (Ir-192) 9 Iode 125 (I-125) B Pal·ladi 103 (Pd-103) C Californi 252 (Cf-252) Y Altres isòtops	Z ---
Any fiscal 2021	0 Ronyó 1 Urèter 2 Bufeta urinària 3 Uretra	B Taxa de dosi baixa (LDR)	6 Cesi 131 (Cs-131) 7 Cesi 137 (Cs-137) 8 Iridi 192 (Ir-192) 9 Iode 125 (I-125) C Californi 252 (Cf-252) Y Altres isòtops	Z ---
No canvia	0 Ronyó 1 Urèter 2 Bufeta urinària 3 Uretra	B Taxa de dosi baixa (LDR)	B Pal·ladi 103 (Pd-103)	1 Font unidireccional Z ---

DU1

No canvia	Secció D Radioteràpia Sistema orgànic U Aparell reproductor femení Modalitat 1 Braquiteràpia			
Títol	<i>Localització del tractament</i>	<i>Qualificador de la modalitat</i>	<i>Isòtop</i>	<i>Qualificador</i>
No canvia	0 Ovari 1 Coll uterí 2 Úter	9 Taxa de dosi alta (HDR)	7 Cesi 137 (Cs-137) 8 Iridi 192 (Ir-192) 9 Iode 125 (I-125) B Pal·ladi 103 (Pd-103) C Californi 252 (Cf-252) Y Altres isòtops	Z ---
Any fiscal 2021	0 Ovari 1 Coll uterí 2 Úter	B Taxa de dosi baixa (LDR)	6 Cesi 131 (Cs-131) 7 Cesi 137 (Cs-137) 8 Iridi 192 (Ir-192) 9 Iode 125 (I-125) C Californi 252 (Cf-252) Y Altres isòtops	Z ---
No canvia	0 Ovari 1 Coll uterí 2 Úter	B Taxa de dosi baixa (LDR)	B Pal·ladi 103 (Pd-103)	1 Font unidireccional Z ---

DV1

No canvia	Secció D Radioteràpia Sistema orgànic V Aparell reproductor masculí Modalitat 1 Braquiteràpia			
Títol	<i>Localització del tractament</i>	<i>Qualificador de la modalitat</i>	<i>Isòtop</i>	<i>Qualificador</i>
No canvia	0 Pròstata 1 Testicle	9 Taxa de dosi alta (HDR)	7 Cesi 137 (Cs-137) 8 Iridi 192 (Ir-192) 9 Iode 125 (I-125) B Pal·ladi 103 (Pd-103) C Californi 252 (Cf-252) Y Altres isòtops	Z ---
Any fiscal 2021	0 Pròstata 1 Testicle	B Taxa de dosi baixa (LDR)	6 Cesi 131 (Cs-131) 7 Cesi 137 (Cs-137) 8 Iridi 192 (Ir-192) 9 Iode 125 (I-125) C Californi 252 (Cf-252) Y Altres isòtops	Z ---
No canvia	0 Pròstata 1 Testicle	B Taxa de dosi baixa (LDR)	B Pal·ladi 103 (Pd-103)	1 Font unidireccional Z ---

DW1

No canvia	Secció D Radioteràpia Sistema orgànic W Regions anatòmiques Modalitat 1 Braquiteràpia			
Títol	<i>Localització del tractament</i>	<i>Qualificador de la modalitat</i>	<i>Isòtop</i>	<i>Qualificador</i>
No canvia	0 Cavitat cranial K Part superior de l'esquena L Part inferior de l'esquena P Tracte gastrointestinal Q Vies respiratòries R Tracte genitourinari X Extremitat superior Y Extremitat inferior	B Taxa de dosi baixa (LDR)	B Pal·ladi 103 (Pd-103)	1 Font unidireccional Z ---
No canvia	1 Cap i coll 2 Tòrax 3 Abdomen 6 Regió pelviana	9 Taxa de dosi alta (HDR)	7 Cesi 137 (Cs-137) 8 Iridi 192 (Ir-192) 9 Iode 125 (I-125) B Pal·ladi 103 (Pd-103) C Californi 252 (Cf-252) Y Altres isòtops	Z ---
Any fiscal 2021	1 Cap i coll 2 Tòrax 3 Abdomen 6 Regió pelviana	B Taxa de dosi baixa (LDR)	6 Cesi 131 (Cs-131) 7 Cesi 137 (Cs-137) 8 Iridi 192 (Ir-192) 9 Iode 125 (I-125) C Californi 252 (Cf-252) Y Altres isòtops	Z ---
No canvia	1 Cap i coll 2 Tòrax 3 Abdomen 6 Regió pelviana	B Taxa de dosi baixa (LDR)	B Pal·ladi 103 (Pd-103)	1 Font unidireccional Z ---

X2A

No canvia	<i>Secció</i> X Nova tecnologia <i>Sistema orgànic</i> 2 Aparell cardiovascular <i>Tipus de procediment</i> A Assistència: assumir part d'una funció fisiològica a través de mitjans extracorporis.			
Títol	<i>Localització anatòmica</i>	<i>Abordatge</i>	<i>Dispositiu / Substància / Tecnologia</i>	<i>Qualificador</i>
No canvia	5 Artèria innominada i artèria caròtide primitiva esquerra	3 Percutani	1 Filtració embòlica cerebral, doble filtre	2 Grup 2 de nova tecnologia
No canvia	6 Arc de l'aorta	3 Percutani	2 Filtració embòlica cerebral, filtre deflector únic	5 Grup 5 de nova tecnologia
Any fiscal 2021	H Artèria caròtide primitiva, dreta J Artèria caròtide primitiva, esquerra	3 Percutani	3 Filtració embòlica cerebral, circuit d'inversió de flux extracorpori	6 Grup 6 de nova tecnologia

XNU

No canvia	<i>Secció</i> X Nova tecnologia <i>Sistema orgànic</i> N Ossos <i>Tipus de procediment</i> U Suplement: col·locar material biològic o sintètic que reforça físicament o millora la funció de la porció d'una part anatòmica.
Títol	<i>Localització anatòmica</i> <i>Abordatge</i> <i>Dispositiu / Substància / Tecnologia</i> <i>Qualificador</i>
Any fiscal 2021	0 Vèrtebra lumbar 4 Vèrtebra dorsal 3 Percutani 5 Substitut sintètic (aparellat) expansible mecànicament 6 Grup 6 de nova tecnologia

	Secció X Nova tecnologia		
No canvia	Sistema orgànic W Regions anatòmiques		
	Tipus de procediment 0 Introducció: administrar una substància terapèutica, diagnòstica, nutricional, fisiològica o profilàctica, excepte sang o hemoderivats.		
Títol	Localització anatòmica	Abordatge	Dispositiu / Substància / Tecnologia
Any fiscal 2021	1 Teixit subcutani	3 Percutani	F Altres substàncies terapèutiques de nova tecnologia
Any fiscal 2021	1 Teixit subcutani	3 Percutani	H Altres anticossos monoclonals de nova tecnologia K Anticòs monoclonal leronlimab S Vacuna contra la COVID-19, dosi 1 T Vacuna contra la COVID-19, dosi 2 U Vacuna contra la COVID-19
No canvia	1 Teixit subcutani	3 Percutani	W Caplacizumab
Any fiscal 2021	2 Múscul	3 Percutani	S Vacuna contra la COVID-19, dosi 1 T Vacuna contra la COVID-19, dosi 2 U Vacuna contra la COVID-19
Any fiscal 2021	3 Vena perifèrica	3 Percutani	0 Brexanolona
Any fiscal 2021	3 Vena perifèrica	3 Percutani	2 Antiinfecció ceftazidima-avibactam
Any fiscal 2021	3 Vena perifèrica	3 Percutani	2 Nerinetida
Any fiscal 2021	3 Vena perifèrica	3 Percutani	3 Idarucizumab, agent antagonista del dabigatran
Any fiscal 2021	3 Vena perifèrica	3 Percutani	3 Antineoplàstic durvalumab
Any fiscal 2021	3 Vena perifèrica	3 Percutani	4 Antiinfecció isavuconazole 5 Immunoteràpia antineoplàstica amb blinatumomab
Any fiscal 2021	3 Vena perifèrica	3 Percutani	6 Antiinfecció lefamulina
No canvia	3 Vena perifèrica	3 Percutani	7 Factor Xa de la coagulació, inactivat 9 Defibrotida sòdica anticoagulant
Any fiscal 2021	3 Vena perifèrica	3 Percutani	9 Antiinfecció ceftolozà/tazobactam
Any fiscal 2021	3 Vena perifèrica	3 Percutani	A Anticòs monoclonal bezlotoxumab
Any fiscal 2021	3 Vena perifèrica	3 Percutani	A Antiinfecció cefiderocol
Any fiscal 2021	3 Vena perifèrica	3 Percutani	B Antineoplàstic de citarabina i daunorubicina en liposomes
Any fiscal 2021	3 Vena perifèrica	3 Percutani	B Antiinfecció omadaciclina
Any fiscal 2021	3 Vena perifèrica	3 Percutani	C Immunoteràpia amb limfòcits T-CAR [CAR-T] autòlegs modificats genèticament
Any fiscal 2021	3 Vena perifèrica	3 Percutani	C Eculizumab D Antineoplàstic atezolizumab
Any fiscal 2021	3 Vena perifèrica	3 Percutani	E Antiinfecció remdesivir
Any fiscal 2021	3 Vena perifèrica	3 Percutani	E Anticòs monoclonal etesevimab
Any fiscal 2021	3 Vena perifèrica	3 Percutani	F Altres substàncies terapèutiques de nova tecnologia
Any fiscal 2021	3 Vena perifèrica	3 Percutani	F Altres substàncies terapèutiques de

			nova tecnologia	
Any fiscal 2021	3 Vena perifèrica	3 Percutani	F Anticòs monoclonal bamlanivimab	6 Grup 6 de nova tecnologia
Any fiscal 2021	3 Vena perifèrica	3 Percutani	G Antiinfecció plazomicina	4 Grup 4 de nova tecnologia
Any fiscal 2021	3 Vena perifèrica	3 Percutani	G Sarilumab	5 Grup 5 de nova tecnologia
Any fiscal 2021	3 Vena perifèrica	3 Percutani	G Anticòs monoclonal REGN-COV2	6 Grup 6 de nova tecnologia
Any fiscal 2021	3 Vena perifèrica	3 Percutani	H Angiotensina II humana sintètica	4 Grup 4 de nova tecnologia
Any fiscal 2021	3 Vena perifèrica	3 Percutani	H Tocilizumab	5 Grup 5 de nova tecnologia
Any fiscal 2021	3 Vena perifèrica	3 Percutani	H Altres anticòssos monoclonals de nova tecnologia	6 Grup 6 de nova tecnologia
Any fiscal 2021	3 Vena perifèrica	3 Percutani	K Antiinfecció fosfomicina	5 Grup 5 de nova tecnologia
Any fiscal 2021	3 Vena perifèrica	3 Percutani	L Immunomodulador CD24Fc	6 Grup 6 de nova tecnologia
Any fiscal 2021	3 Vena perifèrica	3 Percutani	N Antiinfecció meropenem-vaborbactam Q Antineoplàstic tagraxofusp-erzs S Antineoplàstic iobenguà 131 I U Antiinfecció imipenem-cilastatina-relebactam W Caplacizumab	5 Grup 5 de nova tecnologia
Any fiscal 2021	4 Vena central	3 Percutani	0 Brexanolona	6 Grup 6 de nova tecnologia
Any fiscal 2021	4 Vena central	3 Percutani	2 Antiinfecció ceftazidima-avibactam	1 Grup 1 de nova tecnologia
Any fiscal 2021	4 Vena central	3 Percutani	2 Nerinetida	6 Grup 6 de nova tecnologia
Any fiscal 2021	4 Vena central	3 Percutani	3 Idarucizumab, agent antagonista del dabigatran	1 Grup 1 de nova tecnologia
Any fiscal 2021	4 Vena central	3 Percutani	3 Antineoplàstic durvalumab	6 Grup 6 de nova tecnologia
Any fiscal 2021	4 Vena central	3 Percutani	4 Antiinfecció isavuconazole 5 Immunoteràpia antineoplàstica amb blinatumomab	1 Grup 1 de nova tecnologia
Any fiscal 2021	4 Vena central	3 Percutani	6 Antiinfecció lefamulina	6 Grup 6 de nova tecnologia
No canvia	4 Vena central	3 Percutani	7 Factor Xa de la coagulació, inactivat 9 Defibrotida sòdica anticoagulant	2 Grup 2 de nova tecnologia
Any fiscal 2021	4 Vena central	3 Percutani	9 Antiinfecció ceftolozà/tazobactam	6 Grup 6 de nova tecnologia
Any fiscal 2021	4 Vena central	3 Percutani	A Anticòs monoclonal bezlotoxumab	3 Grup 3 de nova tecnologia
Any fiscal 2021	4 Vena central	3 Percutani	A Antiinfecció cefiderocol	6 Grup 6 de nova tecnologia
Any fiscal 2021	4 Vena central	3 Percutani	B Antineoplàstic de citarabina i daunorubicina en liposomes	3 Grup 3 de nova tecnologia
Any fiscal 2021	4 Vena central	3 Percutani	B Antiinfecció omadaciclina	6 Grup 6 de nova tecnologia
Any fiscal 2021	4 Vena central	3 Percutani	C Immunoteràpia amb limfòcits T-CAR [CAR-T] autòlegs modificats genèticament	3 Grup 3 de nova tecnologia

Any fiscal 2021	4 Vena central	3 Percutani	C Eculizumab D Antineoplàstic atezolizumab	6 Grup 6 de nova tecnologia
Any fiscal 2021	4 Vena central	3 Percutani	E Antiinfecció remdesivir	5 Grup 5 de nova tecnologia
Any fiscal 2021	4 Vena central	3 Percutani	E Anticòs monoclonal etesevimab	6 Grup 6 de nova tecnologia
Any fiscal 2021	4 Vena central	3 Percutani	F Altres substàncies terapèutiques de nova tecnologia	3 Grup 3 de nova tecnologia
Any fiscal 2021	4 Vena central	3 Percutani	F Altres substàncies terapèutiques de nova tecnologia	5 Grup 5 de nova tecnologia
Any fiscal 2021	4 Vena central	3 Percutani	F Anticòs monoclonal bamlanivimab	6 Grup 6 de nova tecnologia
Any fiscal 2021	4 Vena central	3 Percutani	G Antiinfecció plazomicina	4 Grup 4 de nova tecnologia
Any fiscal 2021	4 Vena central	3 Percutani	G Sarilumab	5 Grup 5 de nova tecnologia
Any fiscal 2021	4 Vena central	3 Percutani	G Anticòs monoclonal REGN-COV2	6 Grup 6 de nova tecnologia
Any fiscal 2021	4 Vena central	3 Percutani	H Angiotensina II humana sintètica	4 Grup 4 de nova tecnologia
Any fiscal 2021	4 Vena central	3 Percutani	H Tocilizumab	5 Grup 5 de nova tecnologia
Any fiscal 2021	4 Vena central	3 Percutani	H Altres anticòssos monoclonals de nova tecnologia	6 Grup 6 de nova tecnologia
Any fiscal 2021	4 Vena central	3 Percutani	K Antiinfecció fosfomicina	5 Grup 5 de nova tecnologia
Any fiscal 2021	4 Vena central	3 Percutani	L Immunomodulador CD24Fc	6 Grup 6 de nova tecnologia
Any fiscal 2021	4 Vena central	3 Percutani	N Antiinfecció meropenem-vaborbactam Q Antineoplàstic tagraxofusp-erzs S Antineoplàstic iobenguà 131 I U Antiinfecció imipenem-cilastatina-relebactam W Caplacizumab	5 Grup 5 de nova tecnologia
Any fiscal 2021	9 Nas	7 Per obertura natural o artificial	M Clorhidrat d'esketamina	5 Grup 5 de nova tecnologia
Any fiscal 2021	D Boca i faringe	X Extern	6 Antiinfecció lefamulina	6 Grup 6 de nova tecnologia
No canvia	D Boca i faringe	X Extern	8 Triacetat d'uridina	2 Grup 2 de nova tecnologia
Any fiscal 2021	D Boca i faringe	X Extern	F Altres substàncies terapèutiques de nova tecnologia J Antineoplàstic apalutamida L Antineoplàstic erdafitinib	5 Grup 5 de nova tecnologia
Any fiscal 2021	D Boca i faringe	X Extern	M Baricitinib	6 Grup 6 de nova tecnologia
Any fiscal 2021	D Boca i faringe	X Extern	R Antineoplàstic venetoclax T Ruxolitinib V Antineoplàstic gilteritinib	5 Grup 5 de nova tecnologia
Any fiscal 2021	G Tub digestiu alt H Tub digestiu baix	7 Per obertura natural o artificial	M Baricitinib	6 Grup 6 de nova tecnologia
Any fiscal 2021	G Tub digestiu alt H Tub digestiu baix	8 Endoscòpic per obertura natural o artificial	8 Agent hemostàtic tòpic a base de minerals	6 Grup 6 de nova tecnologia
Any fiscal 2021	Q Cavitat cranial i encèfal	3 Percutani	1 Eladocagen exuparvovec	6 Grup 6 de nova tecnologia

XW1

Any fiscal 2021	<i>Secció</i> X Nova tecnologia <i>Sistema orgànic</i> W Regions anatòmiques <i>Tipus de procediment</i> 1 Transfusió: administrar sang o hemoderivats.
Títol	<i>Localització anatòmica</i> <i>Abordatge</i> <i>Dispositiu / Substància / Tecnologia</i> <i>Qualificador</i>
Any fiscal 2021	3 Vena perifèrica 4 Vena central 3 Percutani 2 Plasma de donant convalescent (no autòleg) 5 Grup 5 de nova tecnologia

XW2

Any fiscal 2021	<i>Secció</i> X Nova tecnologia <i>Sistema orgànic</i> W Regions anatòmiques <i>Tipus de procediment</i> 2 Transfusió: administrar sang o hemoderivats.
Títol	<i>Localització anatòmica</i> <i>Abordatge</i> <i>Dispositiu / Substància / Tecnologia</i> <i>Qualificador</i>
Any fiscal 2021	3 Vena perifèrica 4 Vena central 3 Percutani 4 Immunoteràpia amb brexucabtagen autoleucel 7 Immunoteràpia amb lisocabtagen maraleucel 6 Grup 6 de nova tecnologia

XXE

No canvia	<i>Secció</i> X Nova tecnologia <i>Sistema orgànic</i> X Sistemes fisiològics <i>Tipus de procediment</i> E Mesurament: determinar el nivell d'una funció fisiològica o física en un moment determinat.																			
Títol	<table border="1"> <thead> <tr> <th><i>Localització anatòmica</i></th> <th><i>Abordatge</i></th> <th><i>Dispositiu / Substància / Tecnologia</i></th> <th><i>Qualificador</i></th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>No canvia</td> <td>5 Circulatori</td> <td>X Extern</td> <td>M Infecció, detecció microbiana basada en àcids nucleics en sang completa</td> <td>5 Grup 5 de nova tecnologia</td> </tr> <tr> <td>Any fiscal 2021</td> <td>5 Circulatori</td> <td>X Extern</td> <td>N Infecció, identificació, concentració i susceptibilitat de microorganismes en hemocultiu positiu obtingut per hibridació per fluorescència</td> <td>6 Grup 6 de nova tecnologia</td> </tr> <tr> <td>Any fiscal 2021</td> <td>B Respiratori</td> <td>X Extern</td> <td>Q Infecció, detecció microbiana basada en àcids nucleics en secrecions respiratòries de les vies respiratòries baixes</td> <td>6 Grup 6 de nova tecnologia</td> </tr> </tbody> </table>	<i>Localització anatòmica</i>	<i>Abordatge</i>	<i>Dispositiu / Substància / Tecnologia</i>	<i>Qualificador</i>	No canvia	5 Circulatori	X Extern	M Infecció, detecció microbiana basada en àcids nucleics en sang completa	5 Grup 5 de nova tecnologia	Any fiscal 2021	5 Circulatori	X Extern	N Infecció, identificació, concentració i susceptibilitat de microorganismes en hemocultiu positiu obtingut per hibridació per fluorescència	6 Grup 6 de nova tecnologia	Any fiscal 2021	B Respiratori	X Extern	Q Infecció, detecció microbiana basada en àcids nucleics en secrecions respiratòries de les vies respiratòries baixes	6 Grup 6 de nova tecnologia
<i>Localització anatòmica</i>	<i>Abordatge</i>	<i>Dispositiu / Substància / Tecnologia</i>	<i>Qualificador</i>																	
No canvia	5 Circulatori	X Extern	M Infecció, detecció microbiana basada en àcids nucleics en sang completa	5 Grup 5 de nova tecnologia																
Any fiscal 2021	5 Circulatori	X Extern	N Infecció, identificació, concentració i susceptibilitat de microorganismes en hemocultiu positiu obtingut per hibridació per fluorescència	6 Grup 6 de nova tecnologia																
Any fiscal 2021	B Respiratori	X Extern	Q Infecció, detecció microbiana basada en àcids nucleics en secrecions respiratòries de les vies respiratòries baixes	6 Grup 6 de nova tecnologia																