

LIFE に入力するコードの説明等について

LIFE と連携する情報では支援コード、ICF モデル(国際生活機能分類)の ICF コード、病名(ICD10 コード)、薬品コード等の入力が必要です。ここでは各コードの意味や内容の確認方法を説明します。

1. 支援コード、ICF モデル (国際生活機能分類) の ICF コード

支援コード、ICF コードは入力する際はコードではなく、文言(「1 呼吸機能訓練」など)で選択しますが、その意味や説明は厚生労働省の Web サイト「科学的介護」に添付されている「外部インターフェース項目一覧(LIFE)」の支援コードシート、ICF コードシートに記載されています(シートがたくさんあり、最後のシートにあります)。

厚生労働省の Web サイト「科学的介護」

https://www.mhlw.go.jp/stf/shingi2/0000198094_00037.html

ひと、くらし、みらいのために
厚生労働省
Ministry of Health, Labour and Welfare

▼ 本文へ ▶ お問い合わせ窓口 ▶ よくある御質問 ▶ サイトマップ ▶ 国民参加の場

Google カスタム検索 🔍 検索

テーマ別に探す 報道・広報 政策について 厚生労働省について 統計情報・白書 所管の法令等 申請・募集・情報公開

🏠 ホーム > 政策について > 分野別の政策一覧 > 福祉・介護 > 介護・高齢者福祉 > 科学的介護

科学的介護

1 科学的介護について

[科学的介護について \[PDF形式: 49KB\]](#)

2 科学的介護情報システム (LIFE) について

[科学的介護情報システム \(LIFE\) について \[PDF形式: 1,352KB\]](#)

3 事務連絡

[\(事務連絡\) 「科学的介護情報システム \(LIFE\)」の活用等について \[PDF形式: 26,274KB\]](#)
[\(事務連絡\) 「科学的介護情報システム \(LIFE\)」の活用等について \(その2\) \[PDF形式: 11KB\]](#)
[\(事務連絡\) 科学的介護情報システム \(LIFE\) と介護ソフト間におけるCSV連携の標準仕様について \(その2\) \[PDF形式: 1,012KB\]](#)
[・ \(別紙\) CSV連携仕様について \(LIFE\) \[PDF形式: 1,012KB\]](#)
[・ 外部インターフェース項目一覧 \(LIFE\) \[XLS形式: 398KB\]](#)

政策について

- 分野別の政策一覧
 - 健康・医療
 - 子ども・子育て
 - 福祉・介護
 - 障害者福祉
 - 生活保護・福祉一般
 - 介護・高齢者福祉
 - 雇用・労働
 - 年金

2. 病名（請求コードまたはICD10コード）

[科学的介護情報]や[機能訓練計画書]、[リハビリテーション計画書]などで入力する病名（コードと病名）は、

- A. 「傷病名マスター」の請求（傷病名）コード
- B. 「基本分類表（2013年版）準拠」のICD10コード

どちらのコードでLIFE提出してもかまわないということです。

ファーストケアの画面で病名（コードと病名）を入力する項目には[病名検索]ボタンがあります。クリックして検索キーに病名の一部を入力すると、請求（傷病名）コードまたはICD10コードが検索できます。

3. 薬品コード、単位名

<科学的介護情報>[既往症・服薬]で入力する薬品コードと単位名は、診療報酬情報提供サービスサイトで調べます。

診療報酬情報提供サービス

<http://shinryohoshu.mhlw.go.jp/shinryohoshu/>

①上部メニューで「基本マスター関連」の「ファイルダウンロード」を選択します。

診療報酬情報提供サービス
-- Various Information of Medical Fee --

診療報酬改定 (NEW)	基本マスター関連	レセプト電算処理関連	薬剤分類情報閲覧システム	その他
--------------	----------	------------	--------------	-----

告示・通知に関するご案内 あなたは46703239人目の訪問者です

診療報酬情報提供サービスに関するお問い合わせセンター
診療報酬情報提供サービスに関するお問い合わせセンター
レセプト電算処理システムに必要な
ファイルダウンロード

診療報酬情報提供サービスのURLを、下記の通り変更することとなりましたのでご案内申し上げます。
(旧) : <http://www.iryohoken.go.jp/> → (新) : <https://shinryohoshu.mhlw.go.jp/>

[令和3年度診療報酬改定情報](#)の提供を開始しました。

電子点数表につきましては[社会保険診療報酬支払基金のHP](#)をご覧ください。

労災レセプト電算処理システムにつきましては[厚生労働省「労災レセプト電算処理システム」のHP](#)をご覧ください。

②ファイルダウンロード

「医薬品マスター」をクリックします。

ファイルダウンロード

このページでは基本マスターの全件データをダウンロードすることができます。
電子点数表につきましては社会保険診療報酬支払基金のHPをご覧ください。
コメント関連テーブルにつきましては社会保険診療報酬支払基金のHPをご覧ください。

- ・ダウンロードのヘルプはこちら
- ・データ内容に関する説明はこちら（傷病名・修飾語マスタについてはこちら）
- （ご利用いただくにはAcrobat Reader(無料)が必要です）

ダウンロードしたいマスター名をクリックしてください。

マスター			対象		
マスター名	件数	最終更新日	医科	歯科	調剤
医科診療行為マスター (128KB)	8,651件	令和3年3月18日	○	○	
医薬品マスター (850KB)	21,935件	令和3年2月17日	○	○	○
指定薬材マスター (505KB)	1,264件	令和3年3月18日	○	○	○
傷病名マスター (1.08MB)	26,627件	令和2年12月25日	○	○	
修飾語マスター (48KB)	2,282件	令和2年12月25日	○	○	
コメントマスター (75.1KB)	2,169件	令和2年9月1日	○	○	○
歯科診療行為マスター		令和3年3月18日		○	
歯式マスター (6.33KB)	915件	平成23年10月3日		○	
調剤行為マスター (5.58KB)	127件	令和3年3月9日			○
病棟コードマスター (6.72KB)	200件	令和2年4月10日	○	○	

③ダウンロードしたファイルを Excel で開きます。

E 列の薬品名称などから該当する薬品を探します。

C 列が薬品コード、E 列が薬品名、J 列が単位名です。

	A	B	C	D	E	F	G	H	I	J	K	L
1												
2	O	Y	610406079	7	ガスター散2%	9	ガスターサン2%	33	1	g	1	34.9
3	O	Y	610406170	1	ソロン錠50 50mg	9	ソロンゾウ50	16	1	錠	1	6.4
4	O	Y	610406193	4	テンマ末	5	テンマツ	33	1	g	1	20.4
5	O	Y	610406227	8	花扇加工ブシ末K	15	ハナオウキ加工ブシマツK	33	1	g	1	10.3
6	O	Y	610406231	13	バリトゲンHD 98.6%	9	バリトゲンHD	33	1	g	1	1.44
7	O	Y	610406232	1	バリトプHD 99%	9	バリトプHD	33	1	g	1	1.48
8	O	Y	610406284	12	ヘルラートL錠10 10mg	12	ヘルラートLゾウ10	16	1	錠	1	5.7
9	O	Y	610406293	7	マナミンTM散	8	マナミンTMザン	33	1	g	1	6.3
10	O	Y	610406378	14	MSコンチン錠60mg	14	MSコンチンゾウ60MG	16	1	錠	1	1288.1
11	O	Y	610406382	13	オステラック錠100 100mg	13	オステラックゾウ100	16	1	錠	1	16.3
12	O	Y	610406383	13	オステラック錠200 200mg	13	オステラックゾウ200	16	1	錠	1	21.8
13	O	Y	610406385	16	セロシオンカプセル10 10mg	12	セロシオンカプセル10	15	4	カプセル	1	157