2020年10月後半より湿布薬のコメント漏れは、入力時に「警告!湿布薬に関わるコメントを確認して ください。〔830100204〕」とエラー表示されるようになりました。

コメント漏れがある場合は、各湿布薬に設定をすることにより、データチェック時にチェックを行うことが 可能となります。

1. 採用湿布薬の抽出方法について

(1) 医療機関様で採用されている湿布薬の抽出を行います。

「52 月次統計」画面を開きます。以下4つの帳票のいずれかで採用湿布薬の抽出を行います。 ※期間指定の帳票(③、④)であれば、長期間の抽出が1回で行えます。

【帳票】

診療科別医薬品使用量統計
 診療科別医薬品使用量統計(合計金額)
 診療科別医薬品使用量統計(期間指定)
 診療科別医薬品使用量統計(的間指定)
 ・・「プログラム名:ORCBG006」
 ・・「プログラム名:ORCBG001V01」

(2) 帳票を選択し、パラメータを入力します。

いずれの帳票も以下の内容を入力し「F12 確定」後、「F12 処理開始」を押下します。

- ・薬剤区分:「3:外用薬」
- ・院外区分:「2:院内・院外処方順に」

例では「診療科別医薬品使用量統計(合計金額)(期間指定)(プログラム名:ORCBG006V001)」を 2020年1月1日~2020年11月13日の期間で処理を行っています。

(G03)月次統計-パラメータ説明	
☑ 診療科別医薬品使用量統計(合計金額)(期間指定)	* 必須 * 任意
038 開始年月日 * R 2. 1. 1 終了年月日 * R 2. 11. 13 薬剤区分 * 3 院外区分 * 2	入外区分 *
见埋区分 *	
ORCBG006V01         開始年月日         開始年月日を入力します。 終了年月日         終了年月日を入力します。           薬剤区分         集計対象とする薬剤を入力します。         ○:全体/1:内服薬/2:注射薬/3:外用薬/4:歯科用薬剤/5:歯科用特定薬剤           院外区分         0または空白:院内処方のみ/1:院外処方のみ/2:院内・院外処方順に           入外区分         0または空白:全体/1:入院/2:外来           処理区分         0または空白:診療科別/1:病棟別           診療区分         00または空白:全体/14.6           (60:検査/70):画像診断/80:その他           ※診療区分は日レセ4.6	-



(3) 帳票を CSV 出力します。

①「処理結果」画面で「処理は正常に終了しました」のメッセージが表示されたら、「F12 戻る」を押下しま す。

②「52 月次統計」画面のまま「F10 CSV 出力」を押下します。

037	開始年月日 * 処理区分 *	終了年月日 * 診療区分 *	薬剤区分	*	院外区分 *	入外区分 *
038	<ul> <li>☑ 診療科別医薬品使用量統計(合置)</li> <li>開始年月日 * R 2. 1. 1</li> <li>処理区分 *</li> </ul>	計金額)(期間指定) 終了年月日 * R 2.11.13 診療区分 *	薬剤区分	*3	院外区分 * 2	入外区分 *
039	<ul> <li>□ 診療行為別集計表(期間指定)</li> <li>開始年月日 *</li> <li>診療区分2 *</li> </ul>	終了年月日 * 診療区分3 *	入外区分 診療区分4	*2	診療科 * 診療区分5 *	診療区分1 * 60       診療区分6 *
040	□ 平成22年4月改正入力セットⅠ 処理区分 *	内撮影コード移行 開始日 *				
Ę	る クリア 並べ替え	統計データ 再印刷	前頁	次頁	個別指示 CS	処理結果           V出力         情報削除         処理開始

③「CSV 出力選択画面」に遷移します。出力したい帳票を選択し「F12 処理開始」を押下します。

					(XG01)C	37出力選択画面 - 18	医療法人 エネコムク	フリニック [ormaster]		
番号	グループ	<u> </u>	連番	伴数	診療年月	診療年月日 入外	処理タイトル	データ内容	*	
1	20201113185237	0001	0001	73 R	R 2. 1		月次統計	診療科別医薬品使用量統計(合計)CSV作成	t <i>未</i>	
Z	20201112130925	0002	0001	40 K	2.10		月次統計	診療科別医薬品使用重統計CSV作成	木	
3		0003	0001	127				診療科別医薬品使用量統計(合計)CSV作成	t 未	
4		0004	0001	6				未収金一覧表CSV作成	未	
5		0005	0001	9				未収金一覧表(伝票別) CSV作成	未	=
6		0008	0001	8				入院患者通算日数一覧表CSV作成	未	
7		0009	0001	9				長期入院対象患者一覧表CSV作成	未	
8		0010	0001	13				調整金一覧表CSV作成	未	
9		0011	0001	2				保険請求確認リストCSV作成	未	
10		0013	0001	17				診療行為別集計表CSV作成	未	
11		0017	0001	3				診療科別医薬品使用量統計CSV作成	未	
12		0018	0001	3				診療科別医薬品使用量統計(合計)CSV作成	<i>t</i> 未	
13		0019	0001	127				診療行為別集計表CSV作成	未	
14		0020	0001	144				保険別請求チェック表CSV作成	未	
15		0021	0001	75				保険別請求チェック明細表CSV作成	未	
16		0023	0001	34074				傷病名マスター覧CSV作成	未	
17		0027	0001	12289				システム管理設定内容リストCSV作成	未	
18		0030	0001	827				セット登録一覧CSV作成	未	
19		0036	0001	9				保険別診療点数月計表	未	
20		0037	0001	12				月計表合計 (窓口領収金)	未	
21		0038	0001	12				月計表(診療費請求明細	未	
22		0039	0001	1				(退院)患者一覧表	未	
23		0040	0001	3				診療科別外来患者数集計表	未	
24		0041	0001	48				基本台帳(外来・保険別)	未	
25		0042	0001	4				診療行為別使用頻度一覧	未	
26		0044	0001	57				(地区別)診療行為区分別集計表	未	
27		0045	0001	8				未収金・預り金個人別月計表	未	
28		0047	0001	12				診療行為別月計表	*	
29		0049	0001	4				総括表 患者別CSV作成	未	
30		0050	0001	947				診療行為別集計表CSV作成	未	
31		0051	0001	6				未収金一覧表(月次)	未	
32		0052	0001	1				来院・在院状況分析票	*	
									-	$\checkmark$
	選択番号	ブループ		処理番号	寻 連番					
	1 20	201113185	237		1	1				
										処理結果
	戻る クリ	<b>P</b>	削除						情報削除	処理開始



④CSV 出力指示画面が表示されたら、「ファイル出力先」を「クライアント保存」とし、「文字コード」を「1 EUC」または「2 S−jis」を選択し「F12 処理開始」を押下します。

※「1 EUC」はORCAサーバで確認する場合に選択します。

「2 S-jis」は Windows 端末で確認する場合に選択します。

例では「1 EUC」で保存しています

13	0019 0001 127	診療行為別集計表CSV作成	未	
14	0020 0001 144	保障別請求チェック表CSV作成	<i>未</i>	
15	(X602)05V出力指示画面	明細表CSV作成	<i>未</i>	
16		SV作成	未	
17	田力ファイル名 /var/tmp/01/yakuhin_toukei_20200101-20201113.c	sv 容リストCSV作成	未	
18		V作成	未	
19	ファイル出力先 1 クライアント保存	表	未	
20		収金)	未	
21	文字コード 2 S-jis	明細	未	
22			未	
23		(年計表	未	
24		食別)	未	
25	00012 0001 2 3- 5 1 8	12/18/17/19/17/17/12/一覧	未	
26	0044 0001 3 UTF-8	(地区別)診療行為区分別集計表	未	
27	0045 0001 8	未収金・預り金個人別月計表	未	
28	0047 0001 12	診療行為別月計表	未	
29	0049 0001 4	総括表 患者別CSV作成	未	
30	0050 0001 947	診療行為別集計表CSV作成	未	
31	0051 0001 6	未収金一覧表(月次)	未	
32	0052 0001 1	来院・在院状況分析票	未	~
選択番号	グループ 処理番号 連番 20201113185237 1 1			処理結果
戻る	クリア 削除		情報削除	処理開始

⑤ クライアント保存を行います。

下記の画面が表示されたら「保存(S)」を押下し、「保存するファイルの選択」は画面左側より「デスクト ップ」を選択し画面右下の「保存(S)」を押下します。

▶ 開く(0) → 保存(S) ※ 閉じる(		保存するファイルの選択		
	名前(N):	01iyakuhin_toukei_20200101-20201113.csv		
	フォルダの中に保存()	F): < 🖾 orcauser 🖾 Desktop		フォルダの作成
	場所(P)	名前	サイズ	最終変更日
	Q 検索	🛅 ORCAユーザ資料L		2020年10月10日
	⊗ 最近開いたフ	🛅 chouhyou		昨日の 19:01
	a orcauser	bocprinet-doc		2020年09月14日
	園 デスクトップ	🛅 sippu check		18:58
		🛅 フォルダ		昨日の 18:49
•	P kakuba	01setlist-20200911.csv	41.1 kB	2020年09月11日
1	Shaho	01syuunou_nippou_20201111.csv	1.3 kB	昨日の 18:59
	a shaho	10.226.31.2-set.csv	126.5 kB	2020年07月07E
	a of	10.226.31.2-set.ods	44.8 kB	水曜日
		10. 226. 31. 100. csv	41.1 kB	2020年09月11E
		IP検索. desktop	236 111 h	2020年07月16E
		📄 ORCA接続.desktop	305 バイト	2020年07月16日
		OUTPUT. csv	4.4 kB	17:03
1		Screenshot from 2020-11-13 18-50-10.png	248.8 kB	18:50
		chrome-efmjfjelnicpmdcmfikempdhlmainjcb-De…	324 151 1	2020年09月15E
		📄 ibus-restart. desktop	193 151 1	2018年05月12日
		localhosut.csv	35.3 kB	2020年09月10日
		printtool.desktop	264 NTH	2020年09月14E

⑥帳票のCSVをデスクトップに保存したら、画面をすべて閉じます。



(4) CSV出力した帳票を加工します。

①デスクトップに保存したCSVファイルをダブルクリックします。

例では「01yakuhin\_toukei\_20200101-20201113.csv」の名前で保存されているCSVファイルを選択して います。



②「テキストのインポート」画面が開きます。「文字エンコーディング(A)」をプルダウンメニューより「日本語(EUC-JP)」を選択し、「OK」を押下します。

テキストのイン	レポート - [01	iyakuhin_t	oukei_202	200101-20201	113.csv]	
インポート						
文字エンコーディング(A):	日本語 (EUC-	JP)			0	
言語(L):	西欧 (Window 朝鮮語 (Appl	e Macintos	hLatin 1)			
始めの行(W):	朝鮮語 (EUC- 朝鮮語 (ISO- 朝鮮語 (Wind	2022-KR) lows-949)				
区切りのオプション	朝鮮語(Wind	lows-Johab-	1361)			
○ 固定長(F)	東欧 (Apple 東欧 (Apple	Macintosh) Macintosh/	クロアチ	ア語)	フィールド(S)	
☑ タブ(T) ☑ コンマ	東欧 (Apple 7(東欧 (DOS/05 車欧 (ISO-85	Macintosh/ 62-852) 859-2)	ルーマニ	ア語)	の他(R)	
□ 空のフィールドを省ぐ	< 東欧 (ISO-88 東欧 (ISO-88	359-10) 359-13)			トの区切り記号(X)	: "~
他のオブション	東欧 (Window 日本語 (App)	e Macintos	Latin 2)			
<ul> <li>区切り記号で括られたこ</li> </ul>	フ 日本語 (EUC-	JP)				
フィールド	日本語(ISO- 日本語(Shif 日本語(Wind 一 繁体字中国語	t-JIS) lows-932) (Apple Ma	cintosh)			
列の種類(1):	繁体字中国語	(Big5)			=	
標準 標準 根	影繁体字中国語	(BIG5-HKS	CS)		準 標準	<u></u>
1 診療年月 入外区分 入	9 茶体子中国語 繁休空中国語	(GRT-1234)	5)		療行為コート薬剤名	称 =
2 2020/01 0	繁体字中国語	(Windows-	950)		20007571 アネトカ	インセリ
3 2020/01 0		Pour a	e e	ノロオ	620007571 PAND	インセリ
5 2020/01 0	· 21 1	阮内	6	211 用柴	622653101 TACH	空創小
6 2020/01 0	· AL 1	院内	6	75円架	661310031 TTUS	へ気吹
		PUP 3	-	7F/13+K		PIXTA
ヘルプ(H)					0K ++>>	セル(C)



③ファイルが開きます。

2020年1月1日から2020年11月13日までに入力された外用薬の一覧がリストとなって表示されます。

							01 i yak	uhin_tou	kei_20200101	-20201113.csv	v - LibreOffi	ice Calc											
ファイル(ト	F) 編集(E	) 表示(V) 挿入	<ol> <li>書式(</li> </ol>	(0) シート(S)	データ(D	) ツール(T)	ウィンドウ(	W) ヘル	プ(H)														
<b>D</b> .	<b>6</b> . E	1. 7 6			<b>A</b> 1.4		Abc					-						60					
	B. 6		122 0		-	5.64.4	× ×			0 :0 :	1 -¥- 1		2 7					10					
										0/ 00 100			- 110						a. ( <b>a</b> ⇒) ;				
TakaoPG	othic					프 프		U E	= \$	% 0.0	00 = 0				· 💾	• 🗃 🗄				īΠ			
																					_		
1	×	₩ L =	診療年月	1																			
A	В	C	D	E	F	G	Н			I			J	K L	M	N	0	P	Q	R	S	T	UV
診療年	E月 入外区	分 入外区分名称	院外区分	院外区分名称	薬剤区分	薬剤区分名称	診療行為コー	▶ 薬剤名科	R.			1	単位	点数 内科	斗 数量	金額	外科	数量	金額	整形 数	(量 f	金額	皮膚 数量
2 2020/	01	0入·外	1	1院内	(	5外用薬	62000757	1アネトカ・	インゼリー2%			r	mL	4.4	1		2	2 120	528	3			4
3 2020/	01	0入·外		1院内	6	5外用薬	62000757	1アネトカ・	インゼリー2%			r	mL	4.5	1		2	2 30	135	3			4
4 2020/	01	0入·外		1院内	6	5外用薬	62000262	2アンヒパ	坐剤小児用20	Omg		1	固	24.8	1	3 74.4	4 2	2		3			4
5 2020/	01	0入·外		1 院内	6	5外用薬	62265310	1エイベリン	ス点眼液0.00	2%		) r	mL	951	1 1	0 951	0 2	2		3			4
6 2020/	01	0入·外		1院内	6	5外用薬	66131003	1エコリシ	ノ眼軟膏			5	9	70.1	1		2	2		3			4 =
2020/	01	0入·外	-	1院内	6	5外用薬	62213810	1エムラク	ノーム			5	9	187.8	1 14.9	4 2805.73	2 2	2		3	_		4
2020/	01	0入·外		1院内	6	5 外用薬	62000639	7オペガン	ハイ0.85眼粘	彈剤1% 0.85	omL	1	問	5419	1		2	2		3			4
2020/	01	0入·外		1院内	(	5 外用薬	62000479	7カトレッフ	パップ70mg	10cm×14cm		1	权	20.2	1		2	2		3	84	1696.8	4
2020/	01	0入·外	-	1院内	(	5 外用薬	62000385	2キシロカ	インゼリー2%			r	mL	7.2	1 6	5 46	8 2			3	_		4
2020/	01	0入·外	-	1院内	6	5外用薬	62000385	4キシロカ	インボンブスブレ	/-8%		ç	9	22	1	1 2	2 2	2		3	_		4
2020/	01	0入·外	-	1院内	6	5 外用薬	620008993	3ゲンタシ	ン軟膏0.1%	Img		5	9	11	1 2.	7 29.	7 2	2		3	_		4
2020/	01	0入·外		1院内	6	5 外用薬	62000421	1ゲンタマ	イシン硫酸塩軟	膏0.1%「タイヨ	-J 1mg	ç	9	6.9	1 2.	5 17.2	5 2	2		3	3	20.7	4 37
2020/	01	0入·外		1院内	6	5外用薬	62155660	1ゲンタマ	イシン硫酸塩軟	膏0.1%「イワキ	j 1mg	ç	9	6.9	1		2	8	55.2	3	_		4
2020/	01	0入·外		1院内	6	5外用薬	62003220	1セボフレ	ン吸入麻酔液			r	mL	47.3	1		2	2 80.7	3817.11	3	_		4
2020/	01	0入·外		1院内	6	5 外用薬	62000574	4セルタッ	チバップ140	20cm×14cm		1	枚	27.9	1		2	2		3	14	390.6	4
2020/	01	0入·外	-	1院内	6	5 外用薬	62000856	39702	点眼液0.0015	%		r	mL	926.3	1 1	926	3 2	2		3			4
2020/	01	0入·外		1院内	6	5 外用薬	62205770	1ノルスパ	ンテープ10mg			1	权	2446.4	1		2	2		3	22	53820.8	4
2020/	01	0入·外	-	1院内	6	5外用薬	62205760	1ノルスパ	ンテープ5mg			1	枚	1588.3	1	-	2	2		3	7	11118.1	4
2020/	01	0入·外	-	1院内	6	5外用薬	621512503	3ヒーロン	/眼粘弹剤2.3	%シリンジ0.6m	nL	Î	問	8705.1	1		2	2		3	_		4
2020/	01	0入·外		1院内	6	5 外用薬	62000904	5ビソルボ	ン吸入液0.2%	3		r	mL	14.3	1 0.	5 7.1	5 2	2		3	_		4
2020/	01	0入·外		1院内	6	5 外用薬	62000325	57029	ンティン軟骨0.	003%		\$	9	47.9	1	2 95.	8 2	2		3			4
2020/	10	0人·外	+	1 阮内	6	外用業	620008270	」(後)ボヒ	ヨトン液10%	me [NDI 20 1	5mm- 60 0	r	mL	1.13	1 26	293.	5 2	-		3	-		4
2020/	01	0人·外	1	1 院内		外用楽	62212510	「彼」リド	J1 ファーノ18	mginej 30.	omm×50.0mm	1 1	11	32.2	1 7	2/69.	2 2			3	-		4
2020/	01	07.7		1院内		外用業	02208490	11/29	ッナハッチ9mg	0.100/		1	RX .	300.8	1 5	/ 20280.0	2			3	-		4
2020/	01	01.1	1	1 院内		外用条	66264041	リンテロ	ノーマログリーム(	1.12%		9	9	27.7	1	-	2			3	20	EE 4	4
2020/	01	01.0	-	1院内	t	2171日発	62000701	リンテロ	ノーマロ歌育0.1	270 10 cm x 1/ cm		9	9	21.7	1		2			3	20	426.0	4 5
2020/	01	01.0	+ - :	1 P元内		アト用柴	62224200	ロモソー		7100mod (±1	10 omv 14 on		TX Hr	31.2	1		2			3	14	430.8	4
2020/	01	01.0	+	1 贮内		211用来	622224290		1/1/17-1-1+L	ノロロリアイから		10×14	TX #/r	17.0	1 0	0 400	4 0	-		2	14	249.2	4
2020/	01	01.0	1	1 P7CP3		が用来	62050050		10 25mg [88	1241	OUR DET	10414	1X 60	5.7	1 4	498.4	* 2			3	-		4
2020/	01	01.0		2 P元 7ト 2 R中 Al	4	か用来	62000626	37K7/-	テU. 25mg1明	10cmx14cm			NE Hr	17.1	1 4	4 200.0	2			3	20	470.0	4
2020/	01	01.0	+ ;	2 防71		が用来	62000030	1777		05%			TX .	23.3	1	-	2	- -	116 5	3	20	410.8	4 30
2020/	01	01.0		2 P元71 2 R中か		が用来	62000890	アノテハ		)070 )ma		5	9 MAR	10.7	1	-	2	. 0	110.5	2	-		4 30
2020/	01	0 1 6		2 P元 7ト つ R台 Al		21日花	62000202	アナハノー	生用小光用100	210/		1		220.4	1					3	_		4
			.111																				>
	+ 01	liyakuhin_toukei	20200101	1-20201113																			
M 14	赤		~	**	て絵表 □	書式設定した	表記で検索」	***	と小文字を区	RITAL ON													
00 000	715				CIX R	- MAR OR	AND STAR!		-12126														
2-11/	/ 1								標準									승計=0				-	0-+

## ④湿布薬のみ残すようリストを加工していきます。

湿布薬以外を選択し、右クリックでプルダウンメニューを表示させ、「行削除 (<u>D</u>)」を選択し行削除を行い、 リストで湿布薬のみを残すようにします。

イル(F) 編集	(E) 表示(V) 挿入	(I) 書式(0) シート(S)	データ(D) ツール(T)	ウィンドウ(W) ヘルプ(H)		_								
• 🖪 •	🖬 • 🔣 🖨	🔯 💑 🗄 🛅 ·	🍰 🥱 • 🔗 •	🛠 崎 🔠 🎟 🎟 🎛   JA 🤳 🗛 🐺 🖪 🥊		Ω 🖛								
1	J 10 J 3	a a . E		= = = = = = <b>\$</b> % 00 <b>\$</b>	= ==		· 🗆							
						III Re	-			- <b>-</b>	899			
MJ14	$\nabla = \Sigma =$	2020/01												
N N	B	D F	E G		IV ST	1 8 1		i i i	0 P	0	<b>R</b> .	S. I		11
診療年日 1 ぬ	<b>区分 1.8区分名称</b>	融入区分 融入区分名称	茶利区分 茶利区分名新	診療行為コン薬剤を称	勝位	古和 内	利 約易	全領	以利 粉层	余頻	<u> 秋</u> 田/ 秋	7层 全	- 新 内	dit \$473
2020/01	01.4	1 腔内	余内区力 朱内区力 石机 6 从田菜	620004797カトレップパップ70mg 10cmx14cm	#07	20.2	1	312 994	2	TIT FOR	3	84	1696.8	4
2020/01	01.4	1 除内	6 4 田家	620005744 セルタッチバップ140 20cm×14cm	枚	27.9	1		2		3	14	390.6	4
2020/01	0 7.4	1 院内	6 外田薬	620008568 タブロス 点眼液0 0015%	ml	926.3	1 10	9263	2	-	3	-	00010	4
2020/01	0入.外	1 除内	6 外田茎	622057701 ノルスパンテープ10mg	#7	2446.4	1		2		3	22 5	53820.8	4
2020/01	0入.外	1 院内	6外用薬	622057601 ノルスパンテープ5mg	枚	1588.3	1		2		3	7	11118.1	4
2020/01	0入.外	1院内	6外用薬	621512503 ヒーロンV眼粘弾剤2,3%シリンジ0,6mL	筒	8705.1	1		2		3			4
2020/01	0入·外	1院内	6 外用薬	620009045 ビソルボン吸入液0.2%	mL	14.3	1 0.5	7.15	2		3			4
2020/01	0入·外	1院内	6外用薬	620003256 プロスタンディン軟膏0.003%	g	47.9	1 2	95.8	2		3			4
FULL RD LL (T)	0 3 H	1院内	6 外用薬	620008270【後】ポピヨドン液10%	mL	1.13	1 260	293.8	2		3			4
		1院内	6外用薬	622125101【後】リドカインテープ18mg「NP」 30.5mm×50.0mm	枚	32.2	1 86	2769.2	2		3			4
$\exists E = (\underline{C})$		1院内	6 外用薬	622084901 リバスタッチパッチ9mg	枚	355.8	1 57	20280.6	2		3			4
貼り付け(P)		1院内	6 外用薬	662640416 リンデロン-VGクリーム0.12%	g	27.7	1		2		3			4
行を上に挿入	(1)	1 院内	6 外用薬	662640418 リンデロン-VG軟膏0.12%	g	27.7	1		2		3	20	554	4
行を下に挿入	(B)	1院内	6 外用薬	620007813 ロキソニンテープ100mg 10cm×14cm	枚	31.2	1		2		3	14	436.8	4
行の問題を行い		1 院内	6 外用薬	622242901 ロキソプロフェンNaテープ100mgタイホウ 10cm×14cm	枚	17.8	1		2		3	14	249.2	4
1) watering (E)		1院内	6 外用薬	622229501【後】ロキソプロフェンナトリウムパップ100mg「日医工」 10×	14 枚	17.8	1 28	498.4	2		3			4
内谷の削除(目	J	2 院外	6 外用薬	620509501 SPトローチ0.25mg「明治」	錠	5.7	1 44	250.8	2		3			4
セルの書式設	定(F)	2 院外	6 外用薬	620006366 アドフィードパップ40mg 10cm×14cm	枚	17.1	1		2		3	28	478.8	4
行の高さ(G).		2 院外	6外用薬	620008964 アンテベートクリーム0.05%	9	23.3	1		2 5	5 116.5	3			4 3
Ontinal Row	Height	2 院外	6 外用薬	620002621 アンヒバ坐剤小児用100mg	個	19.7	1		2		3			4
operade non	norght	2 院外	6外用薬	620005257 エイゾプト懸濁性点眼液1%	mL	329.4	1		2		3			4
行を表示しな	い(月)	2 院外	6 外用薬	661310031 エコリシン眼軟膏	9	70.1	1		2		3			4
行を表示する	( <u>S</u> )	2 院外	6 外用薬	620004794 オイラックスHクリーム	g	13	1		2		3			4 1
2020/01	0人·外	2 院外	6 外用薬	620006405 カタリンK点眼用0.005% (溶解後の液として)	mL	13	1		2		3			4
2020/01	0入·外	2 院外	6 外用薬	620004797カトレップバップ70mg 10cm×14cm	枚	20.2	1		2		3	28	565.6	4
2020/01	0入·外	2 院外	6 外用薬	620006407 カリーユニ点眼液0.005% 5mL	瓶	64.9	1		2		3			4
2020/01	0入·外	2院外	6 外用薬	620224801 キサラタン点眼液0.005%	mL	551.5	1		2		3	-		4
2020/01	0入·外	2 院外	6外用薬	622061301 クラビット点眼液1.5%	mL	95.6	1		2		3			4
2020/01	0入•外	2 院外	6外用薬	620004211 ゲンタマイシン硫酸塩軟膏0.1%「タイヨー」 1mg	9	6.9	1	1.000	2		3			4
2020/01	0人·外	2院外	6 外用薬	621950801シムビコートタービュヘイラー60吸入	キット	4252	1 4	17008	2		3			4
2020/01	0入·外	2院外	6外用薬	621985/01シクアス点眼液3% 5mL	瓶	532.8	1		2		3	_		4
2020/01	0人・外	2院外	6 外用薬	621985/01シクアス点眼液3% 5mL	瓶	648.7	1		2		3			4
2020/01	ロ人・外	2院外	6外用薬	662640142シルタサック軟膏3%	9	18.9	1		2		3		5000.0	4
1. 1. 1. 1. 1. 1. 1. 1. 1. 1. 1. 1. 1. 1	O	ni na na na	12 AL LE 195	starduring d flocks _7 (l) l(lowy10.cm	+0				a.		-1	. HOA	~ 3021.0	>
сын + с	01iyakuhin_toukei	_20200101-20201113												
(検索		· *	て検索 🗆 書式設定した	表記で検索・🗌 大文字と小文字を区別する										
- h 1 / 1		11 行, 1024	列選択	標準	100	DEL L		合計=	6915381590.	13		1	(	j.



⑤湿布薬のみとしたリストを印刷するため、必要のない列を選択し、右クリックでプルダウンメニューを表示 させ、「列の削除(<u>D</u>)」を選択し、不要な列の削除をします。

例では、「診療行為コード」と「薬剤名称」の列のみを残しています。

ファイル(F)	編集(E) 表示(V) 挿入	(I) 書式(0) シー (国) 💟 🕞	・ト(S) データ(D)	ツール(T)	ウィンドウ(W	I) ヘルプ(H)			0	- 7007				1					×
		aaa			➡ ₩   (		% 0.0 🛐 🔩 🔐		36	• []	• 🗖 •	· 📑 🛯		, 3 📑	111				
A1:G1048576	- # Σ =	診療年月									_				J ***				
A	8 0	D	+111111711(T)	<u> </u>	Н		I		J	K L	. M	N	0 P	Q	R	S	T	UV	
1 診療年月	入外区分 入外区分名称	院外区分 院外日	コピー(0)		診療行為コー	菜剤名称		単	位点	数 内和	科 数量	金額	外科 数量	金額	整形数	量金	2額 月	2周 数量	1
2 2020/01	0 7.9	1院内	貼り付け(P)		620004797	カトレップハップ70mg	10cm×14cm	权枚		20.2	1		2		3	14	390.6	4	T
4 2020/01	0入·外	1院内	別を左に挿入()	)	620007813	ロキソニンテープ100mg	10cm×14cm	枚		31.2	1		2		3	14	436.8	4	
5 2020/01	0入·外	1院内	列を右に挿入()	2)	622242901	ロキソプロフェンNaテー	プ100mgタイホウ 10cm×14c	m 枚		17.8	1		2		3	14	249.2	4	
2020/01	0入·外	1院内	列の削除(D)		622229501	【後】ロキソプロフェンナト	リウムパップ100mg「日医工」	10×14 枚	_	17.8	1 28	498.4	2	_	3			4	
2020/01	0入-外	2 院外	内谷の則际(E)		620006366	ナルタッチテーブ70 1	IUCm×14cm	枚枚	-	17.1	1		2		3	28	478.8	4	
2020/01	0入·外	2院外	セルの書式設定	(E)	620007805	モーラステープ20mg	7cm×10cm	枚		23.1	1 14	323.4	2		3	84	1940.4	4	12
10 2020/01	0入·外	2 院外	Column Width	( <u>L</u> )	620007813	ロキソニンテープ100mg	10cm×14cm	枚		31.2	1 31	967.2	2		3 :	1036	32323.2	4	724
11 2020/01	0入·外	2 院外	Optimal Colum	n Width	620007812	ロキソニンテープ50mg	7cm×10cm	枚		20.7	1		2	_	3	7	144.9	4	
12			Dit # - 1 fair	(4)					_		_			-					
14			列を表示しない	( <u>n</u> )															
15			752300 9 0 1	2)															
16														_					
17									_							_			
19																			
20																			
21																			
22									_		_			_		_			
23									_										
25											-			-		-			
26																			
27																			
28											_								
30											-								
31																			
32																			
33																_			
34											_								-
< < < > < < > < < > < < > < < > < < > < < > < < > < < > < < > < < > < < > < < > < < > < < > < < > < < > < < > < < > < < > < < > < < > < < > < < > < < > < < > < < > < < > < < > < < > < < > < < > < < > < < > < < > < < > < < > < < > < < > < < > < < > < < > < < > < < > < < > < < > < < > < < > < < > < < > < < > < < > < < > < < > < < > < < > < < > < < > < < > < < > < < > < < > < < > < < > < < > < < > < < > < < > < < > < < > < < > < < > < < > < < > < < > < < > < < > < < > < < > < < > < < > < < > < < > < < > < < > < < > < < > < < > < < > < < > < < > < < > < < > < < > < < > < < > < < > < < > < < > < < > < < > < < > < < > < < > < < > < < > < < > < < > < < > < < > < < > < < > < < > < < > < < > < < > < < > < < > < < > < < > < < > < < > < < > < < > < < > < < > < < > < < > < < > < < > < < > < < > < < > < < > < < > < < > < < > < < > < < > < < > < < > < < > < < > < < > < < > < < > < < > < < > < < > < < > < < > < < > < < > < < > < < > < < > < < > < < > < < > < < > < < > < < > < < > < < > < < < <	Oliyakuhin toukei	20200101-202011	13																
🗶 検索			すべて検索 🗌	書式設定した	表記で検索	大文字と小文字を区	別する) 📿												
シート1/1		104857	6 行、7 列選択			標準		1.1	- 1	1 1			合計=75	_		1.		·	+ 100%

⑥リストを見やすくするため、罫線を引きます。

範囲を選択し、右クリックでプルダウンメニューを表示させ、「セルの書式設定(F)」を選択します。

		01iyakuhin	toukei
ファイル(F) 編集(E) 表示(V) 挿入(I) 書式(0) シート	-(S) データ(D) ツール	·(T) ウィンドウ(W)	ヘルプ(H)
📓 · 📮 · 🚰 · 📶 🚍 🔯 💑 🖡 🕯	1 · 🍰 🥱 · 🕫	• • 🕵 🍪 🗎	
· 10 · a a a	· = = :		
A1:B11 💉 🏂 🚬 📒			
A B		C D	E
■診療行為コード 薬剤名称			
2 620004797 カトレップパップ70mg 10cm×14cm			
3 620005744 セルタッチパップ140 20cm×14cm			
4 620007813 ロキソニンテープ100mg 10cm×14cm			
5 622242901 ロキソプロフェンNaテープ100mgタイホウ	10cm×14cm		
622229501【後】ロキソプロフェンナトリウムパップ100r	ng「日医工」 10×14		
7 620006366 アドフィードバップ40mg 10cm×14cm			
622036801 セルタッチテーブ70 10cm×14cm	ET LI BO LI /	(T)	
620007805 モーラステープ20mg 7cm×10cm	919 tx 91	.1/	
10 620007813 ロキソニンテープ100mg 10cm×14cm			
620007812 ロキソニンテープ50mg 7cm×10cm	貼り付け	<u>(P)</u>	_
12	形式を限定		
13	直接設定	(た書式の解除(D)	
14	in 20 horse	Contraction of the second s	
15	セルの書き	式設定(E)	
16	挿入(1)		
17	(1) (1)	-	_
18			
19	内谷の削り	示( <u>E</u> )	_
20	セルの結合	皆(∭)	
21	コメント	を挿入(M)	
22			-
20			_
24			



「セルの書式設定」画面が表示されますので、「枠線」のタブをクリックし、「線を引く位置」より「田」をク リック後、「OK」をクリックします。

	セルの書式設定	
数値 フォント フォントの効果 配	置 日本語の体裁 枠線 背景 セルの保護	
線を引く位置 標準(D): ヨロロ田田 ユーザー定義(U):	線 スタイル(Y): 価(W): 値(W): 0.75 pt 色(C): ■ 黒	内容までの間隔 左(L): 0.35 mm 令 右(A): 0.35 mm 令 上(T): 0.35 mm 令 下(B): 0.35 mm 令 下(B): 0.35 mm 令 ↓ 比率を保つ(E)
▶★ ★ ★ 影付き 位置(P):	間隔(C): 1.76 mm 🚖	色(0): (〇) (〇) (〇) (〇) (〇) (〇) (〇) (〇) (〇) (〇)
ヘルプ(H)		OK キャンセル(C) 元に戻す(R)

罫線が引けました。



(5) リストを印刷します。

画面左上の「ファイル (F)」のプルダウンメニューより、「印刷 (P)」をクリックします。





「印刷」画面が表示されます。

プリンタより A4 用紙がセットされているトレイを選択し「OK」をクリックすると、リストが印刷されます。 例では「P1T1」を選択しています。

		印刷	D.
	210 mm (A4)	全般 LibreOffice Calc ページレイアウト オプション プリンター	
		mpr-tray2-b5 PIT0 PIT1 PIT2 PIT2C ps9	
297 mm		<ul> <li>▶ 詳細(B)</li> <li>範囲と部数</li> <li>○ すべてのシート(A)</li> <li>部数(H) 1</li> </ul>	プロパティ(0)
		<ul> <li>● 選択したシート(S)</li> <li>○ 選択したセル(D)</li> <li>☆ 毎年位で</li> </ul>	
	-448	● すべてのページ(P) ○ ページ(G) 1	
	1 / 1 ・ ト ヘルプ(H)	□ 印刷順序を逆にする(F)	K キャンセル(C)



- 2. ORCA でチェックマスタの設定を行います。
- (1)業務メニュー「91 マスタ登録」→「103 チェックマスタ」→チェック区分をプルダウンメニューより「7 診療行為どうしの算定漏れ」を選択します。

		番号 有效
チェック区分	\$	
診療行為コード		
	1 薬剤と病名	
	2 診療行為と病名	
	4 薬剤と併用禁忌	
選択番号	5 診療行為の併用算定(同月内)	
	6 投与禁忌薬剤と病名	
有効年月日	7 診療行為どうしの算定漏れ	
	8 病名と薬剤	
	9 病名と診療行為	
	A 診療行為の併用算定(同日内)	
	B 診療行為の併用算定(同会計内)	

(YA1) F

診療行為コード欄に「83010024」をと入力し Enter すると「湿布薬の1日用量又は投与日数(薬剤等・処方 箋料);」と表示されます。

有効年月日欄で Enter を 2 回押下し、「00000000~99999999」と入力し「F12 確定」を押下します。

夕設定 - 医療法人

		番号	有効開始年月日	有効終了年	月日	
チェック区分	[7 診療行為どうしの算定漏れ ] ↓					
診療行為コード	830100204					
	「湿布薬の1日用量又は投与日数(薬剤等・処方箋料);					
選択番号						
有効年月日						
1370 173 1					=	
					C	
戻る クリン	ア 前回CD リスト			検索		確定



(2)「チェックマスタ設定-適用コード設定」画面の「適用コード」欄へ「1」で作成したリストを元に湿 布薬の診療行為コードを入力します。

採用されている湿布薬が多く、1ページで収まらない場合は「F7 次頁」を押下します。





	(X05)チェックマスタ設定-適用コード設定 医療法人 エネコムクリニック [ormaster]	800
チェック区分 7 診療行為どうしの算定	漏れ 診療行為コード 830100204	2 外来限定
有効期間 00000000	> 999999999 λ 3 β <sup>μ</sup>	57 2 する
漢字名称 湿布薬の1日用量又は投	与日数(薬剤等・処方箋料);	
<ul> <li>適用コード</li> <li>1) 620004797</li> <li>2) 620005744</li> <li>3) 620007813</li> <li>4) 622242901</li> <li>5) 622229501</li> <li>6) 6200063666</li> <li>7) 622036801</li> <li>8) 620007805</li> <li>9) 620007812</li> <li>10) 620003477</li> <li>11)</li> </ul>	名     入院・外来のある医療機関様では、       カトレッブパッブ7     レルタッチパッブ7       セルタッチパッブ7     ニャンテーブ1       ロキソブロフェンガ     「2 外来限定」とするとことで入       ロキソプロフェンガ     院の入力にはチェックがかかりませ       ロキソプロフェンガ     ん。       モーラステーブ20mg     7 cm×10 cm       ロキソニンテーブ50mg     7 cm×10 cm       ロキソニンデーブ50mg     10 cm×14 cm	日/月 (0 / 1) 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0
・「0」を入力 ・「1」を入力	した場合、同日内で算定漏れがないかチェックを行い した場合、同月内で算定漏れがないかチェックを行い	ます。



同じ湿布薬を登録しようとすると下記のエラーメッセージが表示されます。 「閉じる」を押下し、エラーメッセージを閉じます。

0005		
適用コードが重複しています	【ロキソニンテープ100mg	10cm×14cm]
	閉じる	

全ての湿布薬の入力が完了したら、「F12 確定」を押下し「830100204;湿布薬の1日用量又は投与日数(薬 剤等・処方箋料);」のチェックマスタを登録します。

(3) チェックマスタの「7 診療行為どうしの算定漏れ」で各湿布薬に「830100204;湿布薬の1日用量又は投与日数(薬剤等・処方箋料);」を登録します。
 2-(1)の手順で診療行為コード欄へ湿布薬の診療行為コードを入力し、「チェックマスタ設定-適用コード設定」画面を開き、入力後、「F12 確定」を押下します。
 例は「620004797:カトレップパップ70mg 10cm×14cm」を登録しています。



リストで出力した湿布薬ひとつずつ登録します。



3. 業務メニュー「41 データチェック」画面でデータチェックを行います。

データチェック内容は「診療行為に対して同日の算定漏れがあります【湿布薬名 〇日】」と表現されま す。

「21 診療行為」画面で湿布薬の選択式コメントを追加入力します。

項目:保 保	険者番号、被保険者記号・ その 後組合せ有効期間、投与禁忌	号、公費負担者番号・受給者番号、保険適応年 薬剤と病名、診療行為どうしの算定漏れ、病名	齢、患者 と薬剤、	病名、診療関始日、疑い病名・急性病名、薬剤と病名、診療行為と病名、薬剤と併用禁忌、診療行為の併用算定、実日数、患者氏名 病名と診療行為、薬剤の月上銀回数・総投与量、診療行為算定回数、選択式コメント
行	思者奋号	思者氏名	牛齢	アータナエック内容
1	0000000001	日医 太郎 【協会 01340017 本人】, (マル福隆)	50	[整形] 薬剤の適応病名未入力です【ロキソニンテープ100mg 10cm×14cm 2日,9日,16日】
				診療行為が併用算定誤りです(同日)【再診料、在宅患者緊急時等カンファレンス料 2日】
				診療行為が併用算定誤りです(同日) 【外来管理加算、在宅患者緊急時等カンファレンス料 2日】
				該当の診療行為に対して同日の算定漏れがあります【ロキソニンテープ100mg 10cm×14cm 2日,9日,1 6日】
2	0000000002	日医 次郎 「協会 01340017 本人」	3 5	[内科] 急性病名が長期間継続しています【急性気管支炎】
				該当の診療行為に対して同日の算定漏れがあります【ロキソプロフェンNaテープ100mgタイホウ 10cm×14c m 4日】
				該当の診療行為に対して同日の算定漏れがあります【運動器リハビリテーション料(1) 4日】
3	000000013	日医 達馬 【国保 340513 本人】、(マル福隆)	66	[国保] 保険情報の記号が未入力です
				[在宅] 適応病名が有効な期間で登録されていません【カルシウムチェック、高カルシウム血症の疑い 11日】
4	000000016	日医 千里 【後期高齢者 39341060 本人】, (PCR	77 検売)	[整形]薬剤の適応病名未入力です【ムコスタ錠100mg 2日】
				[内科] 診療行為の適応病名未入力です【インフルエンザウイルス抗原定性 13日】
				[内科] 診療行為の適応病名未入力です【発熱セット 13日】
5	0000000017	日医 幹哉	83	[内科] 急性病名が長期間継続しています (急性気管支炎)
		100 BICONNECT 3 3 3 4 1 0 5 2 ALL 1 1 9 4 1	<ol> <li>1.955.004</li> </ol>	

ご不明な点がございましたら、日レセサポート窓口でお問い合わせください。

以上

