

地域連携薬局に向けての取り組み

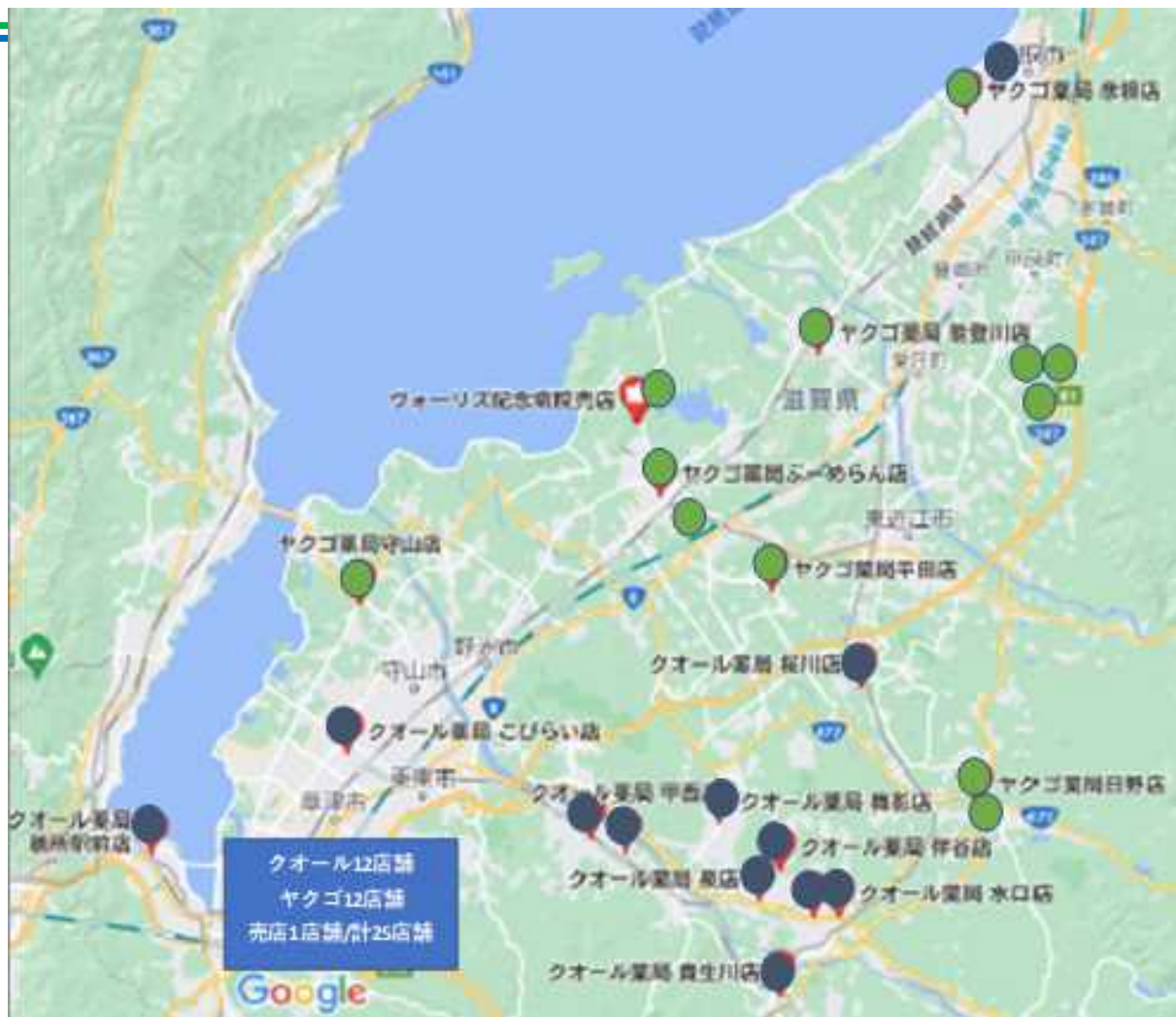
株式会社ファルマスター 石田 さき子

 **P**ファルマスター

ヤクゴ薬局
— www.yakugo.co.jp —

滋賀 クオール・ファルマスター 24店舗

- クオール薬局こびらい店
- クオール薬局柑子袋店
- クオール薬局貴生川店
- クオール薬局甲西店
- クオール薬局桜川店
- クオール薬局水口店
- クオール薬局泉店
- クオール薬局膳所駅前店
- クオール薬局梅影店
- クオール薬局伴谷店
- クオール薬局彦根店
- クオール薬局名坂店
- ヤクゴ薬局ぶーめらん店
- ヤクゴ薬局守山店
- ヤクゴ薬局南豊郷店
- ヤクゴ薬局日野おおくぼ店
- ヤクゴ薬局日野店
- ヤクゴ薬局能登川店
- ヤクゴ薬局彦根店
- ヤクゴ薬局平田店
- ヤクゴ薬局豊郷フラワー店
- ヤクゴ薬局豊郷店
- ヤクゴ薬局北之庄店
- ヤクゴ薬局近江八幡駅南店



「患者のためのかかりつけ薬局」

「患者のための薬局ビジョン」

～「門前」から「かかりつけ」、そして「地域」へ～

今後の薬局に求められる機能が具体化されたもの

- ☆ 国民の
- ・要指導薬
- 供給機能
- ・健康相談

対応
作用対
等

かかりつけ薬剤師・薬局

服薬情報の一元的・継続的把握

- ☆ 副作用や効果の継続的な確認
- ☆ 多剤・重複投薬や相互作用の防止
- ICT(電子版お薬手帳等)を活用
- ・患者がかかる全ての医療機関を把握
- ・一般用医薬品等を含めた服薬的・継続的に把握し、薬学的

24時間対応・在宅対応

- ☆ 夜間・休日、在宅医療への対応
- ・24時間の対応
- ・患者への薬学的管理・服薬指導
- ・薬局・地区薬剤師会との連携のほか、
では、相談受付等に当たり地域包括支
等との連携も可能

認定薬局

- ☆ 疑義照会・
処方提案

- ☆ 副作用・服薬状況
のフィードバック

医療機関等との連携

- ・医療情報連携ネット
ワークでの情報共有

- ☆ 医薬品等に関する相談
や健康相談への対応
- ☆ 医療機関への受診勧奨

薬局機能の認定制度

- 2019年11月に公布された改正薬機法
- 特定の機能を有する薬局
- 立地から機能へ

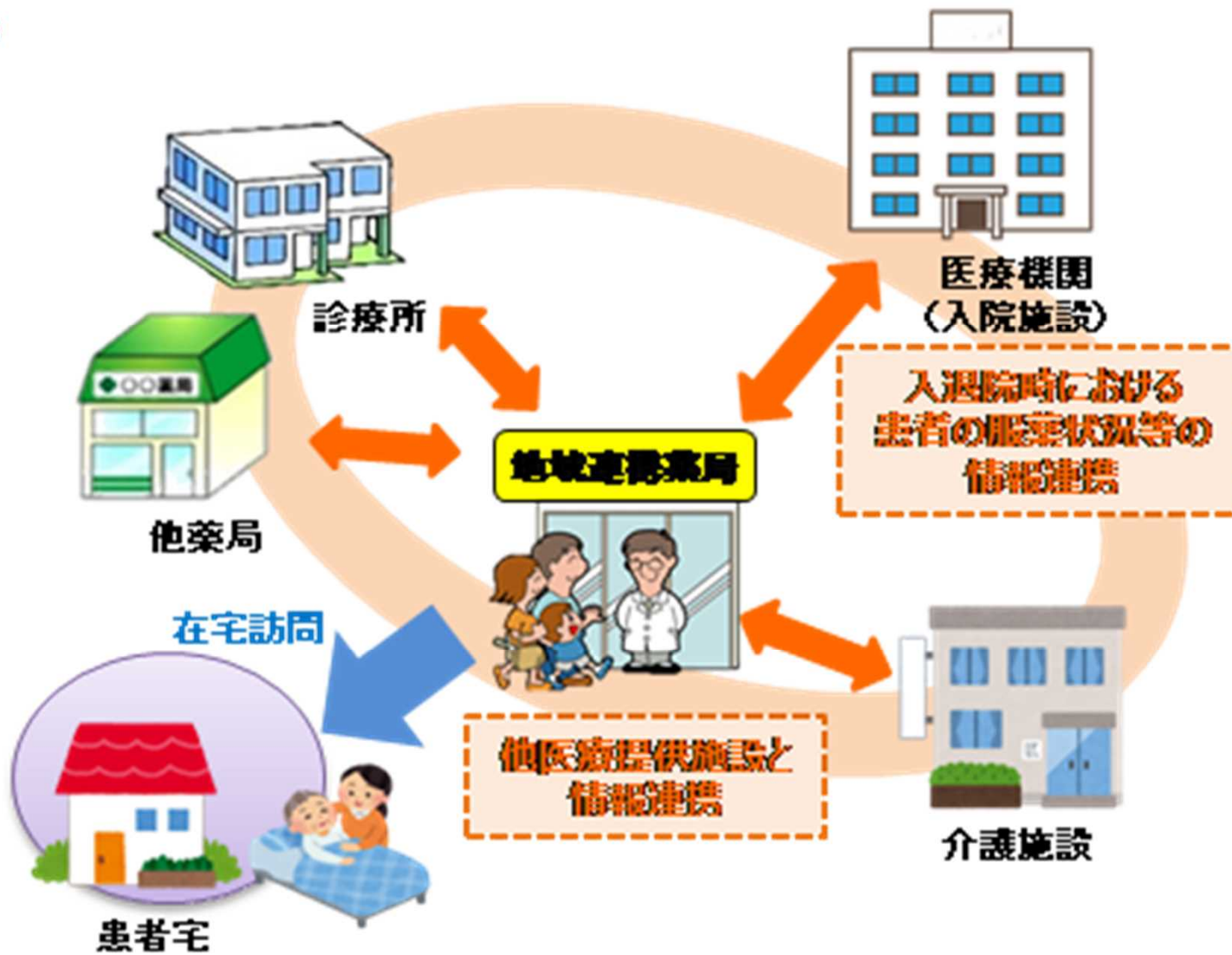
「地域連携薬局」

入退院時や在宅医療への対応時に他医療提供施設と連携して対応できる薬局

「専門医療機関連携薬局」

がん等の専門的な薬学管理に他医療提供施設と連携して対応できる薬局

地域連携薬局のイメージ



滋賀県認定薬局一覧



特定機能薬局の認定状況

23/5月公表時点で、地域連携薬局は3,730薬局、専門医療機関連携薬局は145薬局。
 地域と専門のダブル認定は97薬局であった。

全国 (N=61,134)		認定薬局数	認定割合
地域連携薬局		3,730	6.1%
	300薬局以上の企業所属薬局	2,186	14.6%
専門医療機関連携薬局		145	0.24%
	300薬局以上の企業所属薬局	102	0.68%

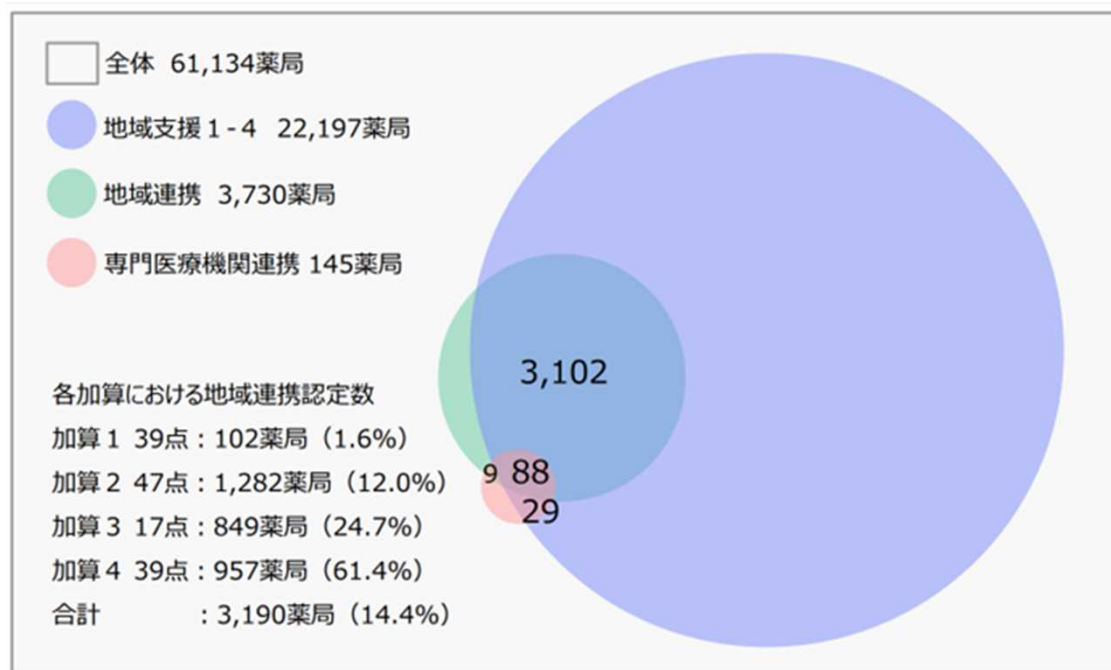
5月末時点で**3,777**へ増加

特定機能認定薬局 × 地域支援体制加算の重なり

地域連携薬局の85.5%、専門医療機関連携薬局の80.7%が地域支援体制加算を届け出ている。
一方で、地域支援体制加算届出薬局の14.4%が、地域連携薬局の認定を取得している。
(内訳: 加算1が1.6%、加算2が12.0%、加算3が24.7%、加算4が61.4%)

調査概要

- 内容: 調剤報酬等に係る届出状況や認定薬局の状況を調査
- 方法: 2023年5月時点の厚生局届出、及び認定薬局を集計
- 調査対象: 61,134薬局
- 実施主体: 一般社団法人日本保険薬局協会 医療制度検討委員会



NPHA資料より

□「医療機関との情報共有」

他の医療提供施設(医療機関、薬局等)の医療従事者との連携体制を構築した上で対応

□「在宅医療時の薬局との連携」

外来受診時だけでなく在宅医療への対応や入退院時を含め他の医療提供施設との服薬情報の一元的・継続的な情報連携に対応できる薬局

□「安心して薬物療法を受けられる体制づくり」

他の薬局に対する医薬品の提供や医薬品に係る情報発信・研修等の実施を通じたの薬局の業務を支えるような取り組みも期待

- ①構造設備...車椅子でも来局できる等のバリアフリーの構造
- ②他医療提供施設との情報連携体制...服薬情報提供実績
- ③地域における薬剤の安定供給体制...他薬局への医薬品在庫の提供体制
- ④無菌製剤処理を実施できる体制
- ⑤継続勤務の常勤薬剤師の配置
- ⑥地域包括ケアシステムに関する研修の実施体制

認定取得にあたっての障壁①

地域の他の医療機関への情報提供回数

(月平均30回以上)

- ・入院時に情報共有を行った実績
- ・退院時に情報共有を行った実績
- ・外来利用者の情報共有を行った実績
- ・在宅訪問について報告等の情報共有を行った実績

門前の医師・薬剤師・スタッフと仲良く！

お薬手帳をくまなく見る

※DSU発出時は漏れなく情報提供実施を！

8月 スタチン⇒追記された重大な副作用あり。

対象患者へ確認し、問題がなくても医療機関へ報告！

※情報提供雛形使用している店舗の方が情報提供回数増加

認定取得にあたっての障壁②

無菌調剤対応

自局または共同利用により無菌製剤処理を実施できるようにしておくことが望ましい



当分の間、他の無菌製剤処理の
できる薬局を紹介で可

薬剤師会HPで薬局を探し事前取り決めに締結

認定取得にあたっての障壁③

地域包括ケアシステムに関する会議への 継続的参加

- ・市町村または地域包括ケアセンターが主催する地域ケア会議
- ・介護支援専門委員が主催するサービス担当者会議
- ・退院時カンファレンス

現在担当している在宅患者様のケアマネージャーへ連絡し「在宅患者様の情報共有の場を設けたい」と相談

認定取得にあたっての障壁④

勤務薬剤師の地域包括ケアシステムに関する受講状況

常勤薬剤師の半数以上が

「健康サポート薬局に係る研修」の受講が必須

「健康サポートに係る研修」は薬剤師全員受講！

滋賀県薬剤師会のHPあるいは

日本保険薬局協会のHPで研修開催状況確認

認定取得にあたっての障壁⑤

在宅患者訪問薬剤管理指導または居
宅療養管理指導の回数 月平均2回

在宅確保に向けて ケアマネージャー、介護支
援センターへお願いに出向く

認定取得にあたっての障壁⑥

医薬品の適正使用に関する情報提供(年一回以上)

⇒地域の他の医療機関に対して以下の様な適正使用に関する情報を広く提供

※地域の医薬品情報室(DI室)の役割

新薬情報

同一薬効群における医薬品の有効性・安全性の情報

後発医薬品の品質に関する情報や製剤に関する特徴 等

例えば・・・「花粉症の内服治療薬と自動車運転について」

「DPP4阻害薬による類天疱瘡の適切な対応」「熱性けいれんガイドライン2023年」「アセトアミノフェンの禁忌、一部解除」「心不全治療におけるSGLT2阻害薬の適正使用について」

認定取得にあたっての障壁⑥

プライバシーに配慮した設備構造 写真添付

⇒間仕切り等で区切られた相談窓口

パーティション等を設置して区切る、待合場所とカウンターの距離を離す、他の利用者に聞き取れないような配慮

高齢者・障がい者に配慮した設備構造 写真添付

⇒車いすでも来局できる構造



介護の必要な方
お声掛けください



座って相談を受けて
いただけます

認定基準に関する留意点

- ・想定されている実績回数を達成すること自体が目的でなく、当該実績を満たした後も常に実施
 - ・情報共有の内容、情報提供の内容は、薬局・薬剤師が必要と判断したうえで適正な内容であること
 - ・認定基準を満たすことが目的でなく、薬局として何を求められているかを考えて対応
- (医療・介護関係機関との関係性、近隣薬局との連携、薬局の取り組みに関する患者への説明)
- ・地域における薬局・医療機関、介護事業者等との連携体制を構築し患者を支える(薬薬連携の推進)

地域連携薬局の届出推進

- 2024年度調剤報酬改定にて、地域支援体制加算の前提要件になる可能性あり。

2023年07月04日 公開

財務省(2) 薬価報酬改定(74)



【財務省】地域支援体制加算の要件に「地域連携薬局を」と提案／予算執行調査

【2023.07.04配信】財務省は6月30日、予算執行調査の結果を公表した。予算執行調査は、財政資金の効率的・効果的な活用のために毎年実施しているもの。3月31日に30件の調査事業を鑑定し、公表していた。今回は調査の終了した28件の調査結果を公表した。このうち、調剤報酬に関しては地域支援体制加算の実態を問題視。「例えば、地域連携薬局の認定を受けていることを要件とすべきではないか」などと提案している。また、調査結果を基に機械的に計算した場合、1300億円の医療費削減効果となるとしている。

Tweet

いいね！

Blog

Pocket

お気に入り

財務省が問題視しているのは大きく2つで、調剤基本料と地域支援体制加算。

調剤基本料については、処方せん集中率が高い薬局であっても調剤基本料1が算定されることについて、見直しを行うべきと指摘。処方せん集中率が高い薬局については、原則として調剤基本料1の対象から除外すべきではないかとした。仮に処方せん集中率を現行の単一医療機関のものと同化したと

ご清聴ありがとうございました

