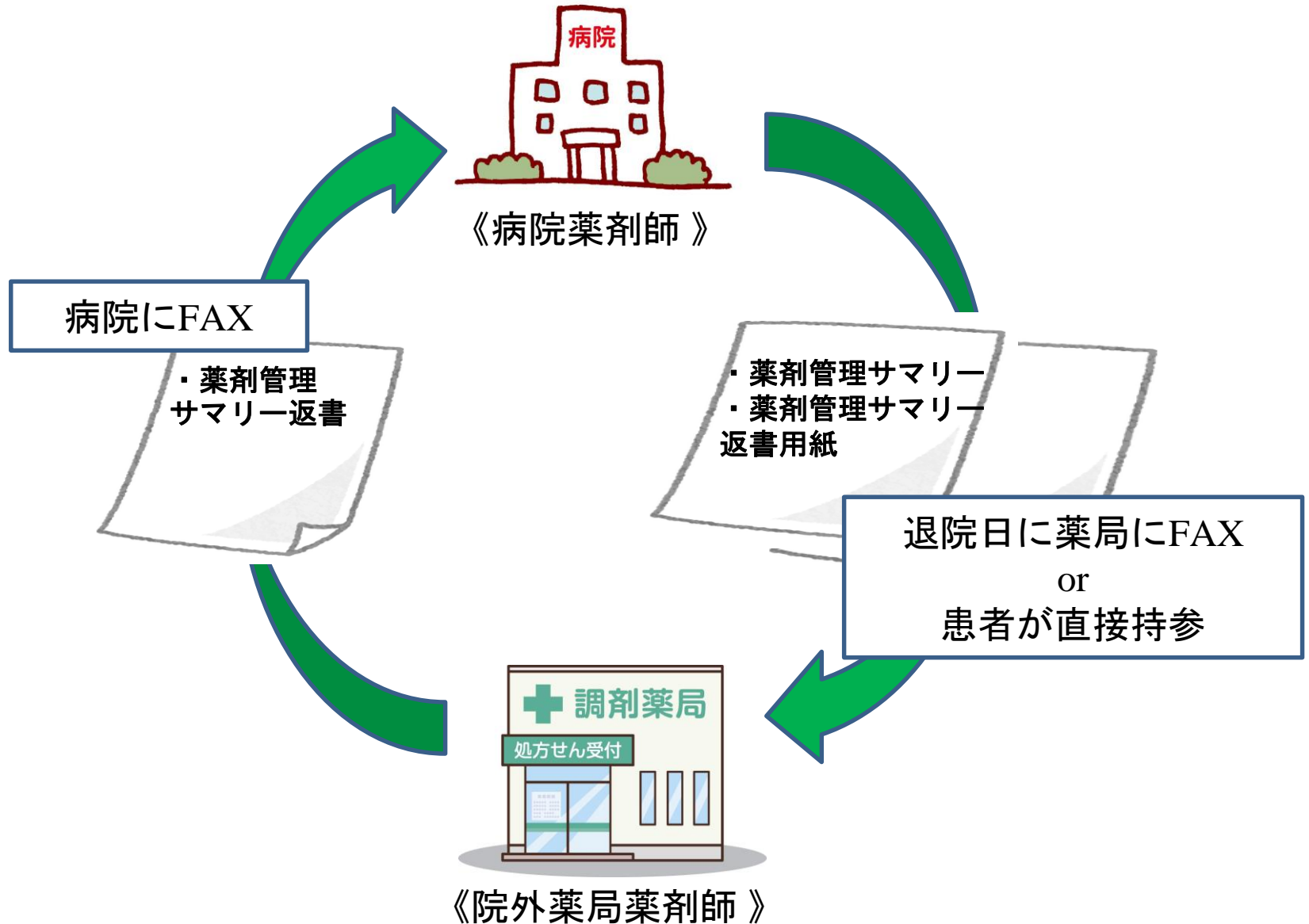


【退院時薬剤情報連携加算】

2020年度の診療報酬改定で新設
地域における継続的な薬学的管理指導を支援
するため、入院前と処方の変更や中止があった
患者に対し、従来の退院時薬剤情報管理指導料に
加え、保険薬局に対し患者の入院中の状況を
文書により提供することで算定できる

当院では新設直後の2020年4月より
算定を開始しています

【退院時薬剤情報連携加算の流れ】



【薬剤管理サマリーレイアウト】

御中		薬剤管理サマリー		1 / 1	
様の退院時処方・薬学的管理事項について連絡申し上げます。				2021/04/28 14:34:08	
生年月日:1939/	(82歳3ヵ月)	性別:女性	血液型:	病棟:5 A病棟	診療科:循環器科
身長:	BMI:	入院日:	退院日:	病室:506	主治医:
体重:	体表面積:				
副作用発現歴:なし	アレルギー:なし	服薬状況	服薬管理方法:一包化	投与経路:経口	薬剤管理方法:本人(独居)
服薬状況	服薬管理状況:不良		OTC	なし	サブリエメント
	入院中の配薬方法:1				
検査値					
入院時持参薬		退院時処方			
特記事項					
※ご不明な点がございましたら、下記薬剤師までお問い合わせください。 〒424-8636 静岡市清水区宮加三1231 静岡市立清水病院 TEL:054-336-1111 FAX:054-336-1173 薬剤師:中田 淳也					

日本病院薬剤師会の「薬剤管理サマリー」を参考にし、MedicalDatabase社の「Cp Map Web!」用い、記載項目・レイアウトを作成

主な記載項目

- ・ 基本情報
身長、体重、体表面積、**服薬状況**（アドヒアランス、配薬方法、投与経路、管理方法、入院前管理者）
- ・ 副作用発現歴、アレルギー歴
- ・ OTC、サプリメント
- ・ **検査値**（肝・腎機能、その他）
- ・ 入院時持参薬、退院時処方
- ・ **特記事項**（処方変更や追加の理由、指導における注意点等、上記以外の申し送り事項）

【薬局管理サマリー返書レイアウト】

薬剤管理サマリー返書

西暦 年 月 日

患者番号	
カナ	
患者氏名	様 (当院担当薬剤師:)
発信元 ・ 宛先	
・ 保険薬局名 ・ 電話番号・FAX ・ 薬剤師名 ご記載ください	
問合せ・連絡内容 (以下にチェックをお願いします)	
<input type="checkbox"/> 情報提供ありがとうございました。継続的な薬学的管理指導に活用させていただきます。	
(特に有用であった事項等ありましたらご記入ください)	
<input type="checkbox"/> 以下の事項について報告・質問があります。	
報告・質問に対する病院薬剤師からの回答	
薬剤師:	

特別な連絡事項がなければこちらにチェックを付け、病院薬剤師の申し送りに対し有用であった事項を記入して下さい

薬局さまへ
お忙しい中恐縮ですが、チェックを付けて返信だけでもしていただくと、届いたか確認できるため助かります。

【薬局管理サマリー返書レイアウト】

薬剤管理サマリー返書

西暦 年 月 日

患者番号	
カナ	
患者氏名	様 (当院担当薬剤師:)
発信元 ・ 宛先	
<ul style="list-style-type: none"> ・ 保険薬局名 ・ 電話番号 ・ FAX ・ 薬剤師名 ご記載ください	
問合せ・連絡内容 (以下にチェックをお願いします)	
<input type="checkbox"/> 情報提供ありがとうございました。継続的な薬学的管理指導に活用させていただきます。 (特に有用であった事項等ありましたらご記入ください。)	
<input type="checkbox"/> 以下の事項について報告・質問があります。	
<div style="border: 2px solid black; padding: 10px; width: fit-content; margin: 10px auto;"> <p>薬局から報告・質問がある場合はこちらに チェックを付け、具体的に記載して下さい その後病棟薬剤師から回答を行います</p> </div>	
報告・質問に対する病院薬剤師からの回答	
薬剤師: _____	

内容を記載の上、下記連絡先に FAX をお願い致します。
 静岡市立清水病院 薬剤科 TEL 054-336-1111(代) 内線2512 FAX 054-336-1313

【当院の主な加算の対象患者】

服薬アドヒアランスに不安がある患者

抗癌剤の初回投与を行った患者

麻薬を入院中に導入した患者

その他、在宅訪問薬剤指導が行われている患者等、こちらが必要と判断した患者に算定を行っています