



# 第1回調查研究報告

服薬フォローアップ研究会



目的

服薬フォローアップ研究会参加者の意識・課題やニーズを把握し、研究会の運営・活動に活かすため。課題解決策を検討するため。

対象

服薬フォローアップ研究会の会員

期間

2022年6月23日 ~ 8月31日

方法

Webフォームを用いた無記名自記式質問紙調査(選択及び自由記述形式) 慶應義塾大学薬学部人を対象とする研究倫理審査委員会の承認(承220601-1)を 得て実施

問い合わせ先

服薬フォローアップ研究会 お問い合わせフォーム: fukuyaku-followup@goodcycle.net

# 回答者概要

●回答数:69名

●回答者が勤務している薬局(所在地):29都道府県

回答者が勤務している薬局 (処方箋受付枚数)

処方箋受付枚数/1カ月	件	%
500枚未満	12	17.4
500~999枚	15	21.7
1000~1999枚	25	36.2
2000~2999枚	14	20.3
3000~3999枚	1	1.4
4000枚以上	2	2.9

回答者が勤務している薬局 (規模)

勤務薬局の総店舗数	件	%
1店舗	11	15.9
2店舗以上10店舗未満	23	33.3
10店舗以上30店舗未満	8	11.6
30店舗以上100店舗未満	14	20.3
100店舗以上	13	18.8

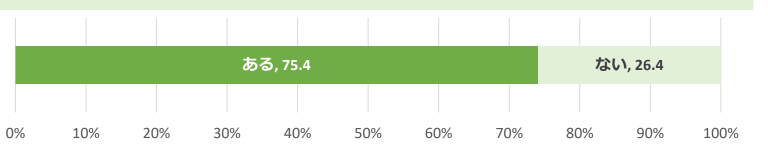


### A. 患者フォローアップの手段と指針について

#### **A-1. 患者フォローアップの実施をどのように決めている?** (複数回答, n=69)



#### **A-2. 患者フォローアップの実施判断を薬局内で相談したことがある?** (n=69)





### A. 患者フォローアップの手段と指針について

#### **A-3. 要指導・一般用医薬品のフォローアップ経験は?**(n=69)



#### **A-4. 直近 1 年以内にフォローアップを実施した経験**(n=69)



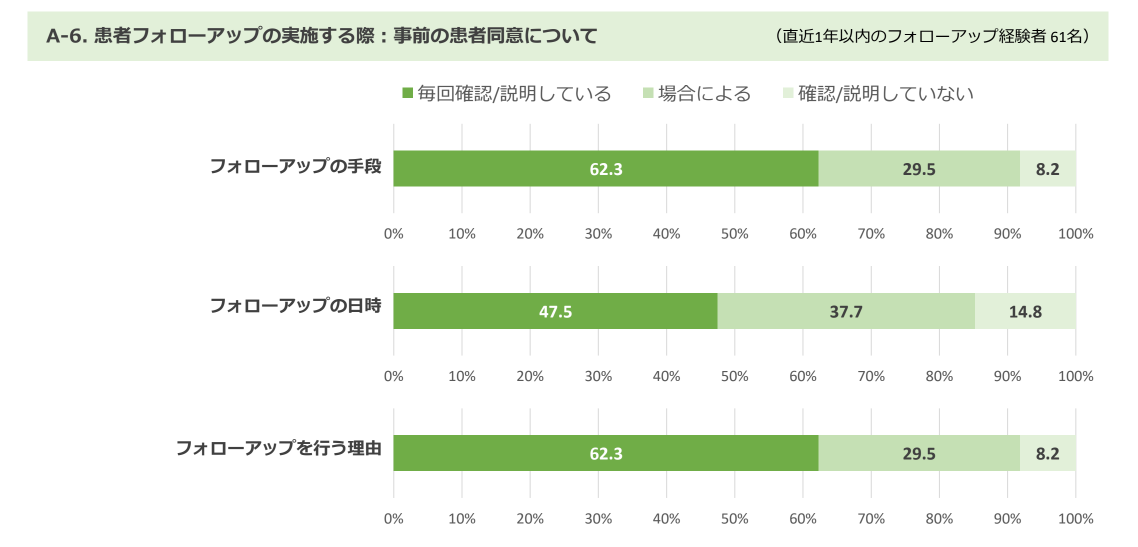
**A-5. どの手段で患者フォローアップを行っていますか?** (複数回答, n=61)

電話 96.7%、アプリ 19.7%、 患者宅へ直接訪問 18.0% ほか

その他の回答:他医療機関の処方箋持参や相談目的等、他の目的での来局時に対面で実施する(4件)

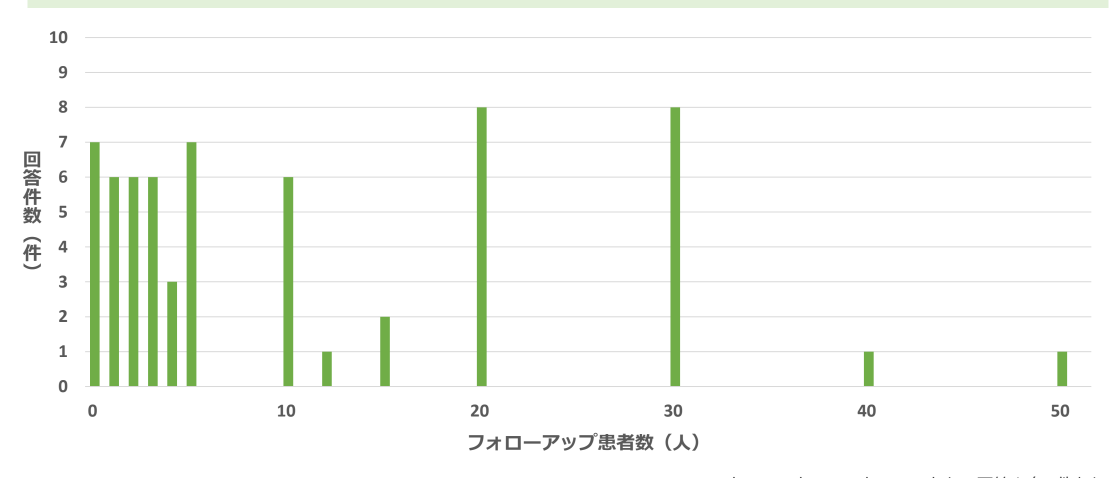


### A. 患者フォローアップの手段と指針について





#### B-1. 直近3ヶ月のフォローアップ実施患者数(電話)



60人, 150人, 180人, 200人との回答も各1件あり



以下に示す患者(①-⑪)に対するフォローアップについて、フォローアップの「必要性の高さ」とフォローアップの「実施度」についてお答えください。

B-2-1:フォローアップの必要性について:

「必要性はない」を0 「必要性が高い」を4として5段階(0,1,2,3,4)でお答えください。

B-2-2:フォローアップの実施度について:

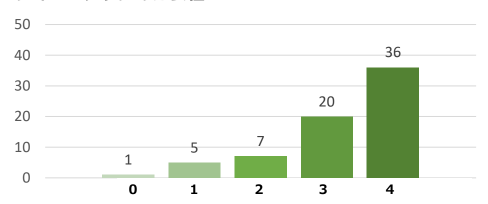
「実施していない」を0 「十分実施している」を4として5段階(0,1,2,3,4)でお答えください。

- ① 新規処方や処方変更があった患者(用法用量の変更など
- ② 長期処方された患者
- ③ 投与期間が変則的な患者(休薬期間がある、週2回投与など)
- ④ 服用・使用方法が特殊な薬剤が処方された患者(吸入剤,注射剤など)
- ⑤ 新薬(市販直後調査対象の薬)が処方された患者
- ⑥ 疑義照会をして処方変更に至った患者
- ⑦ 疑義照会をしたが処方変更に至らなかった患者
- ⑧ 副作用リスクが懸念される患者(ハイリスク薬服用者など)
- ⑨ アドヒアランスが不良な患者
- ⑩ 薬の服用・使用に不安を感じている患者
- ⑪ ハイリスク群(妊娠中・高齢・腎機能障害など)の患者

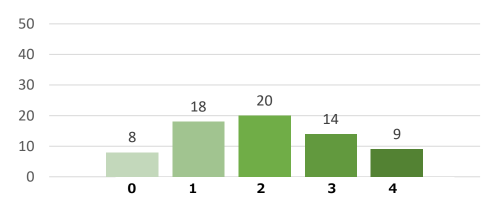


#### ①新規処方者処方変更があった患者 (n=69)

#### フォローアップの必要性

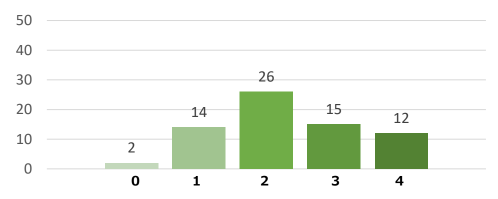


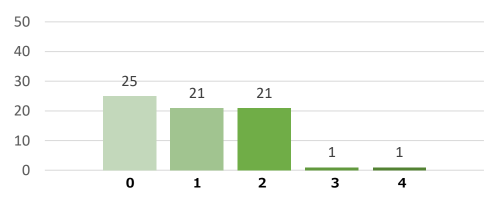
#### フォローアップの実施度



#### ②長期処方された患者 (n=69)

#### フォローアップの必要性



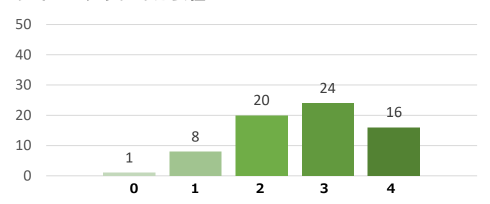




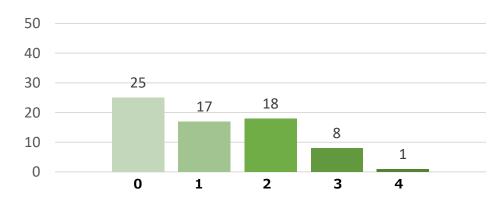
#### ③投与期間が変則的な患者

(休薬期間がある、週2回投与など) (n=69)

#### フォローアップの必要性



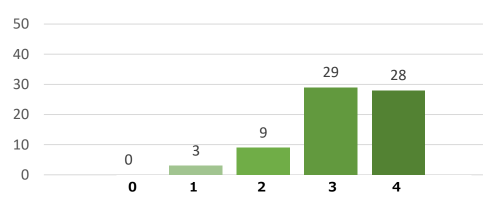
#### フォローアップの実施度

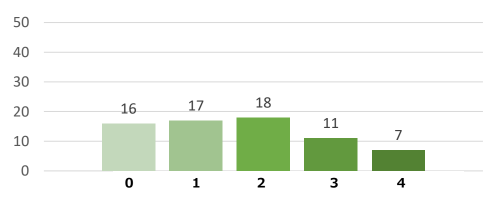


#### 4服用・使用方法が特殊な薬剤が処方された患者

(吸入剤,注射剤など) (n=69)

#### フォローアップの必要性

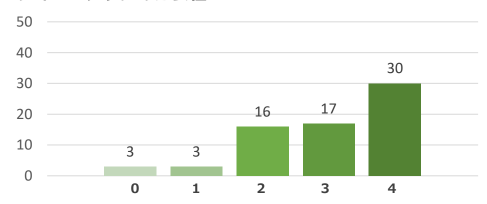




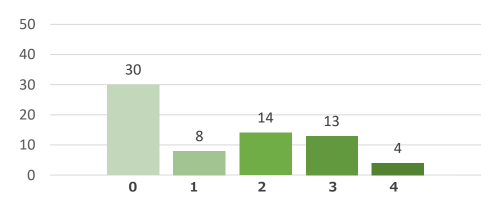


#### ⑤新薬(市販直後調査対象の薬)が処方された患者 (n=69)

#### フォローアップの必要性

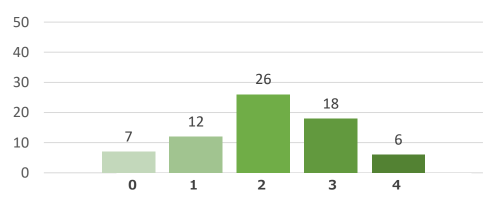


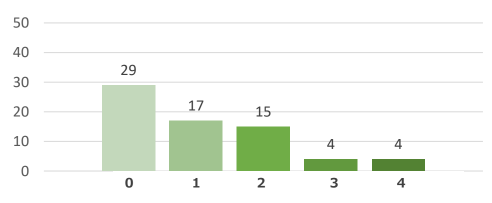
#### フォローアップの実施度



#### ⑥疑義照会をして処方変更に至った患者 (n=69)

#### フォローアップの必要性

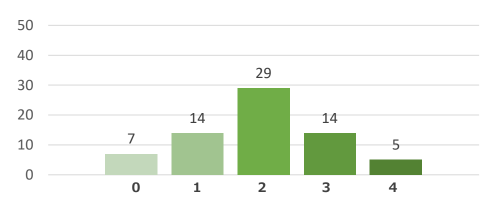




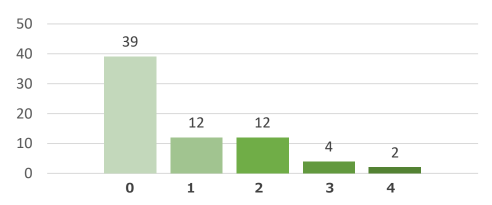


#### ⑦疑義照会をしたが処方変更に至らなかった患者 (n=69)

#### フォローアップの必要性



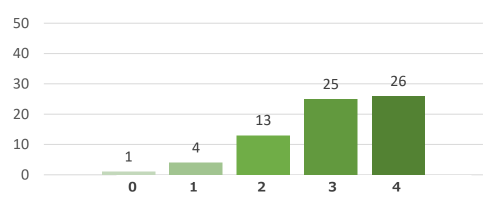
#### フォローアップの実施度

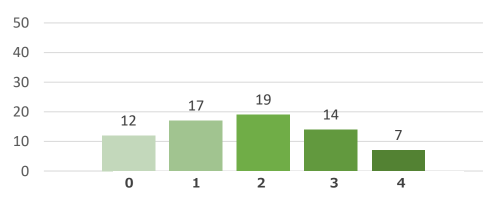


#### ⑧副作用リスクが懸念される患者

(ハイリスク薬服用者など) (n=69)

#### フォローアップの必要性

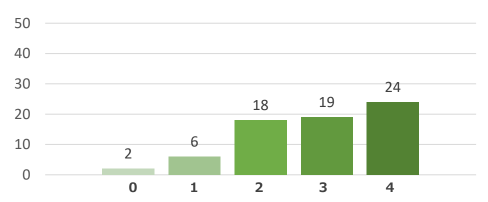




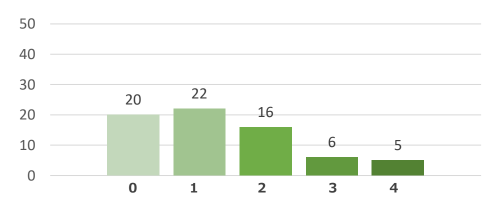


#### ⑨アドヒアランスが不良な患者 (n=69)

#### フォローアップの必要性

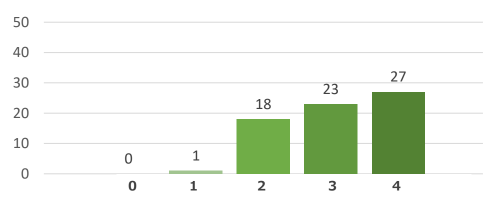


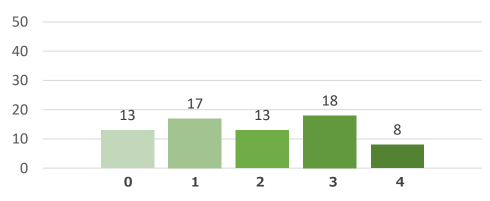
#### フォローアップの実施度



#### ⑩薬の服用・使用に不安を感じている患者 (n=69)

#### フォローアップの必要性

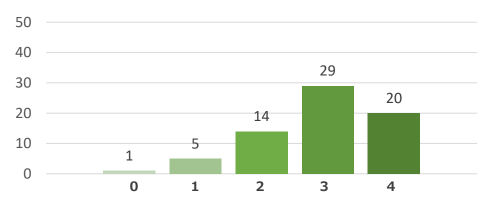




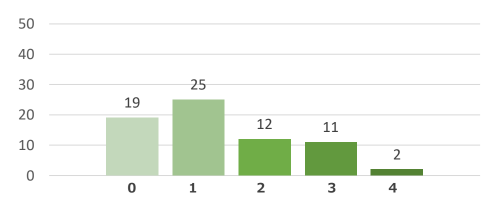


#### ①ハイリスク群 (妊娠中・高齢・腎機能障害など) の患者 (n=69)

#### フォローアップの必要性



#### フォローアップの実施度

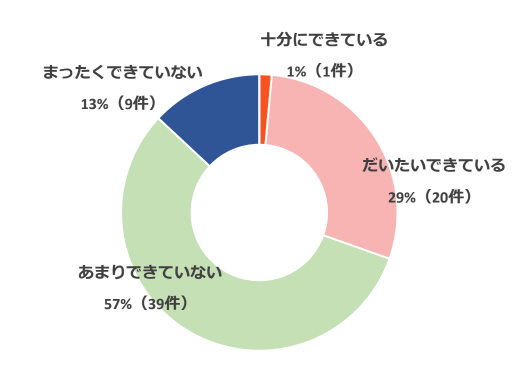




限られた時間や人員の制限のあるなかで、 個々の患者に対して、必要性を判断しな がらフォローアップが実施されている。



#### B-4.回答者が勤務している薬局でのフォローアップの 実施度(自己評価)



(直近1年以内のフォローアップ経験者 69名)

#### B-5.フォローアップに至らない理由(自由記述)

#### 実施度によらず挙げられた理由

- 薬局側:多忙、フォローアップの時間が取れない、人員不足
- 患者側:患者から断られる、電話に出てくれない(つながらない)

#### その他の理由(あまり/まったくできていないの回答者)

- 今までフォローアップを行っていなかったため、きっかけがない
- フォローアップの必要の伝え方がうまくいかない
- 個人の裁量でおこなうため、進まない
- フォローアップに加えて、医師へのフィードバック(服薬情報提供料書作成も大変)

