

## 訪問服薬指導事業（令和元年度 集計）

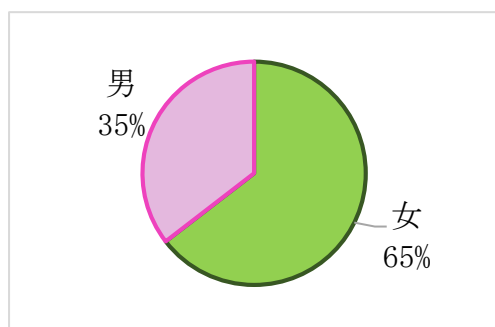
集計方法：福岡県薬剤師会（受託先）から提出された報告書を福岡県後期高齢者医療広域連合がまとめたもの。

### 1 事業実施状況（令和元年11月～令和2年2月）

| 地区別薬剤師会 | 訪問実施薬剤師実数 | 訪問患者実人数 | 訪問患者延べ人数 |
|---------|-----------|---------|----------|
| 福岡市     | 10        | 14      | 28       |
| 宗像      | 6         | 8       | 15       |
| 粕屋      | 3         | 3       | 6        |
| 糸島      | 2         | 2       | 4        |
| 朝倉      | 2         | 2       | 4        |
| 久留米三井   | 3         | 3       | 5        |
| 八女筑後    | 1         | 1       | 2        |
| 浮羽      | 2         | 2       | 4        |
| 大川三潴    | 2         | 2       | 3        |
| 大牟田     | 3         | 3       | 6        |
| 遠賀中間    | 3         | 3       | 5        |
| 若松      | 3         | 3       | 6        |
| 八幡      | 4         | 5       | 8        |
| 戸畑      | 2         | 2       | 4        |
| 小倉      | 6         | 7       | 14       |
| 門司      | 1         | 2       | 3        |
| 飯塚      | 3         | 4       | 8        |
| 直方鞍手    | 1         | 1       | 2        |
| 田川      | 2         | 12      | 23       |
| 計       | 59        | 79      | 150      |

### 2 訪問した患者の状況（79人）

#### ①性別



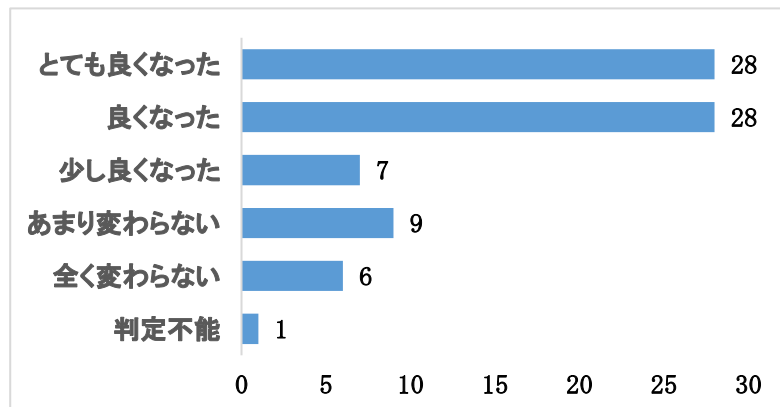
#### ②年齢構成

|            |     |
|------------|-----|
| 75歳未満      | 3人  |
| 75歳以上79歳以下 | 15人 |
| 80歳以上84歳以下 | 26人 |
| 85歳以上89歳以下 | 27人 |
| 90歳以上      | 8人  |

### 3 訪問による変化 (79 人)

#### 1) 服薬アドヒアランス (人)

|          |    |
|----------|----|
| とても良くなった | 28 |
| 良くなった    | 28 |
| 少し良くなった  | 7  |
| あまり変わらない | 9  |
| 全く変わらない  | 6  |
| 判定不能     | 1  |



※服薬アドヒアランスが向上した割合 79.7% (63 人/79 人)  
(「とても良くなった」「良くなった」「少し良くなった」の割合)

#### 2) 残薬

①支援の必要があった患者数 78.5% (62 人/79 人)

②残薬の改善状況 (人)

|       |    |
|-------|----|
| 全て改善  | 31 |
| 一部改善  | 27 |
| 変わらない | 4  |

※残薬の改善率 93.5% (58 人/62 人)  
(「全て改善」「一部改善」の割合)

#### 3) 重複・併用禁忌等の改善

①支援の必要があった患者数 17.7% (14 人/79 人)

②重複・使用禁忌等の改善状況 → 改善あり 92.9% (13 人/14 人)

#### 4) お薬手帳の改善

①支援に必要があった患者数 26.6% (21 人/79 人)

②支援の効果 → 1 冊になった 71.4% (15 人/21 人)

#### 5) その他の支援内容

- ・処方医へ剤形の変更や減薬等の相談
- ・一包化、日付印字
- ・お薬カレンダーの設置
- ・ケアマネ・訪看との連携、介護サービスへのつなぎ