

当薬局の行っているサービス内容について

下記表中の点数は全て1点=10円です。（患者さんのご負担は、そのうちの 1割 ～ 3割 ）

1. 調剤基本料2

当薬局では処方箋受付回数が月4,000回超かつ特定の医療機関からの処方箋受付回数の割合が70%超のため、処方箋受付1回につき26点が加算されます。

*処方受付回数が月4,000回を下回っても集中度85%超であれば同様の点数となります。

2. 後発医薬品調剤体制加算3

当薬局ではジェネリック医薬品（後発医薬品）の調剤を積極的に行っています。直近3ヶ月において、調剤した後発医薬品のある先発医薬品及び後発医薬品を合算した規格単位数に占める後発医薬品の規格単位数の割合が90%以上ある薬局のため、調剤基本料に30点が加算されます。

3. 服薬管理指導料

薬局では一人ひとりの薬剤服用歴を作成・管理しています。使用した薬について医師や薬剤師からの情報だけでなく、患者さんが薬を飲むのに不都合はないか、どんな食品を食べているかなど、患者さんからの情報も記載されます。それらの情報に基づき、薬剤師が毎回、薬の量、薬の重複や相互作用、薬物アレルギーの有無、服用状況、副作用、残薬などのチェックを行って服薬指導を行います。薬の情報及び後発医薬品情報を薬剤情報提供文書によって提供し、なおかつ調剤日、投薬に係わる薬剤の名称、用法、用量、その他、服用に際して注意すべき事項をお薬手帳に記載した場合に下記のいずれかの点数が加算されます。

- | | |
|------------------------------------|-------|
| 1) 3カ月以内の再調剤、かつ、お薬手帳を持参した場合 | : 45点 |
| 2) 初めての来局、もしくは(1)の患者以外の患者に対して行った場合 | : 59点 |
| 3) 特別養護老人ホームに入所している患者に訪問して行った場合 | : 45点 |

* オンライン服薬指導（映像及び音声による対応が必須）を行った場合も同じ点数となります。

4. かかりつけ薬剤師指導料

患者が選択した保険薬剤師が、保険医と連携して患者の服薬状況を一元的・継続的に把握した上で患者に対して服薬指導等を行った場合、処方箋受付1回につき76点算定されます。

* この指導料が算定される場合、「3. 服薬管理指導料」は重複して算定いたしません。

5. 在宅患者訪問薬剤管理指導料

居宅において療養を行っておられる患者さんのうち通院が困難な場合、主治医の指示に基づきご自宅もしくは介護施設を訪問して薬剤服用の指導および管理を致します。

- | | |
|----------------------|------------|
| 1) 単一建物診療患者が1人の場合 | : 650点 / 回 |
| 2) 単一建物診療患者が2～9人の場合 | : 320点 / 回 |
| 3) 単一建物診療患者が10人以上の場合 | : 290点 / 回 |

*麻薬が処方された場合、6歳未満の乳幼児の場合は上記点数に100点が加算されます。

* この指導料が算定される場合、「3. 服薬管理指導料」は重複して算定いたしません。

オンラインで薬剤服用の指導および管理を行った場合は、在宅患者オンライン薬剤管理指導料として1回59点を算定。その場合の麻薬管理指導加算は22点、乳幼児加算は12点となります。

6. 在宅薬学総合体制加算1

直近1年間の在宅患者訪問薬剤管理指導料、居宅療養管理指導費及び介護予防居宅療養管理指導費等の算定回数が合算して計24回以上である薬局であり、緊急時対応、医療材料・衛生材料を供給できる体制を有している薬局のため、居宅において療養を行っておられる患者さんに対して調剤を行った場合に、調剤基本料に処方箋受付1回につき15点が加算されます。

7. 連携強化加算

他の保険薬局、保険医療機関及び都道府県等との連携により災害又は新興感染症の発生時等の非常時に必要な体制が整備されている薬局のため、調剤基本料に処方箋受付1回につき5点が加算されます。

8. 医療Dx推進体制整備加算3

オンライン資格確認により取得した診療情報・薬剤情報を調剤に実際に活用可能な体制を整備し、また、電子処方箋及び電子カルテ情報共有サービスを導入し、質の高い医療を提供するため医療Dxに対応する体制を確保している薬局であり、マイナ保険証の利用率が15%以上のため、月1回に限り調剤基本料に6点が加算されます。

9. 夜間・休日等加算

午後7時（土曜日にあっては午後1時）から午前8時までの間、日曜、祝日、年末年始（12/29～1/3）又は深夜であって、当該保険薬局が表示する開局時間内の時間において調剤を行った場合は、夜間・休日等加算として、処方箋受付1回につき40点が所定点数に加算されます。