



## 2 運用

### (1) 基本的扱いについて

- 施行施設及び調剤施設は、「患者情報カード」に記載の項目について、医療機関名、開始日を記入して下さい。(開始日不明の場合は、記入しなくて結構です)
- 「患者情報カード」の記載内容の削除は、二重線で医療機関名、開始日を消して下さい。
- 「患者情報カード」は、お薬手帳カバーの表紙内ポケットに挟んで下さい。(必ず患者さんの了承を得て下さい)。
- お薬手帳を更新する場合、「患者情報カード」は新しい手帳に移し替えて下さい。
- 医療機関受診時には必ずお薬手帳を持参するよう指導して下さい。
- 「患者情報カード」(様式)は当院のホームページに掲載しています。

### (2) 副作用について

- 「患者情報カード」の副作用の項目は、発生日、原因薬剤、症状、医療機関名を記入して下さい。(発生日不明の場合は、記入しなくて結構です)
- 詳細不明な場合においても、知りえた情報は必ず記入して下さい。

		医療機関名・開始日	医療機関名・開始日
化学療法 (内服)		アバステン サイラムザ	
化学療法 (注射)		抗血栓薬	済生会日田
ビスホスホネート (内服)		血液透析	
ビスホスホネート (注射)		腹膜透析	
RANKL イベニティ		腎移植	
CKD (ステージ3以上)	(実・推) eGcr 72.8 mL/min	2019.7.21	
済生会日田	(実・推) eGcr mL/min		
	(実・推) eGcr mL/min		
	(実・推) eGcr mL/min		
	(実・推) eGcr mL/min		

**副作用**  
※実・薬味量で算出 推・標準体重で算出

発生日	原因薬剤	症状・対応	医療機関名

※お薬手帳と一緒に大切に保管して下さい。

		医療機関名・開始日	医療機関名・開始日
化学療法 (内服)		アバステン サイラムザ	
化学療法 (注射)		抗血栓薬	済生会日田
ビスホスホネート (内服)		血液透析	
ビスホスホネート (注射)		腹膜透析	
RANKL イベニティ		腎移植	
CKD (ステージ3以上)	(実・推) eGcr 20.9 mL/min	2019.7.21	
済生会日田	(実・推) eGcr mL/min		
	(実・推) eGcr mL/min		
	(実・推) eGcr mL/min		
	(実・推) eGcr mL/min		

**副作用**  
※実・薬味量で算出 推・標準体重で算出

発生日	原因薬剤	症状・対応	医療機関名
2015.10.10	NOVA2027-7-7711	作用増強	済生会日田
	72-2112	7-7711の作用増強	済生会日田

※お薬手帳と一緒に大切に保管して下さい。

※「患者情報カード」は、お薬手帳カバーの表紙内ポケットに挟んで下さい。(必ず患者さんの了承を得て下さい)。

### 3 「患者情報カード」の記載に関する取り決め

名称	該当項目・該当薬品	医療機関名、開始日記入施設
化学療法（内服）	抗がん剤（含むホルモン療法）	調剤施設
化学療法（注射）	抗がん剤（含むホルモン療法）（注射）	施行施設
ビスホスホネート（内服）	エチドロン酸二Na（ダイドロネル） アレンドロン酸Na（フォサマック/ボナロン） リセドロン酸Na（ベネット/アクトネル） ミノドロン酸（リカルボン/ポノテオ） イバンドロン酸Na（ボンビバ） 【顎骨壊死】 【BP（注射）、RANKLの併用なし】	調剤施設
ビスホスホネート（注射）	パミドロン酸二Na アレンドロン酸Na（ボナロン） イバンドロン酸Na（ボンビバ） ゾレドロン酸（ソメタ、リクラスト） 【顎骨壊死】 【BP（内服）、BP（注射）の併用なし】	施行施設
RANKL	デノスマブ（ランマーク、プラリア） 【顎骨壊死】 【BP（内服）、RANKLの併用なし】	施行施設
ベバシズマブ サイラムザ	【創傷治癒遅延、出血】	施行施設
血液透析		施行施設または調剤施設
腹膜透析		施行施設または調剤施設
腎移植		施行施設または調剤施設
CKD	ステージ3以上（実・標） eCcr mL/min	施行施設または調剤施設

名称	該当項目・該当薬品	医療機関名、開始日記入施設
eCcr	標準体重もしくは実体重で直近3ヶ月以内	施行施設または調剤施設
抗血栓薬	低用量アスピリン（バイアスピリン） チクロピジン（パナルジン） クロピトグレル（プラビックス） プラスグレル（エフィエント） シロスタゾール（プレタール） ワーファリン ダビガトラン（プラザキサ） リバーロキサソール（イグザレルト） アピキサバン（エリキュース） エドキサバン（リクシアナ） 等	調剤施設

平成27年11月作成  
令和4年4月改訂