

平成 30 年 4 月 27 日

保険薬局 各位

康生会武田病院 薬局
林 千麗

院外処方箋の様式変更について

平素より、院外処方箋の応需にご協力いただきありがとうございます。

この度、当院の電子カルテシステムの更新に伴い、院外処方箋の様式を下記のとおり変更いたしますので、ご周知の程よろしくお願い申し上げます。

1. 内服薬処方箋の記載方法

分量: 1 回量と 1 日量を併記

用法: 「1 日〇回」の表記

厚生労働省「内服薬処方せん」の記載方法の在り方に関する検討会」の報告書に取りまとめられたとおり、内服薬処方箋の記載方法の標準化に取り組みます。

2. 検査値の一部と身体情報の記載

**検査値(14 項目): 白血球数、血色素量、血小板数、INR(PT)、AST(GOT)、ALT(GPT)、
総ビリルビン、クレアチニン、eGFRcreat、CK(CPK)、CRP 定量
ナトリウム(Na)、カリウム(K)、HbA1c(NGSP)**

身体情報 : 身長、体重、体表面積

地域保険薬局との連携の一環および薬物療法の安全性・有効性の向上に寄与することを目的としています。表記される検査値および身体情報は直近 90 日以内に測定歴のある値を表示いたします。空欄の場合は、90 日以内に測定された値がありません。保険薬局での処方監査において、患者さんの検査値を確認していただくことで、適正で安全な薬物療法推進につながるものと考えます。

なお、電子カルテシステムの更新当初は少なからず処方オーダーの不具合が発生することを危惧しております。保険薬局の先生方が処方監査でそのような不具合の事例を発見された際は下記までご連絡いただけますと、早期対応の助けとなります。ご理解とご協力を賜りますよう、よろしくお願い申し上げます。

記

○変更日時:平成 30 年 5 月 1 日(火)

○連絡先 :康生会武田病院 薬局

電話番号 075-361-2513

FAX 075-361-1398

○別添資料:院外処方箋レイアウト

検査値一覧

以上

【院外処方箋レイアウト】

処方箋

Page:1/1
内科

(この処方箋は、どの保険薬局でも有効です。)

公費負担番号 又は市町村番号		保険者番号	01000009	
公費負担医療又は老人医療の受給者番号		被保険者証・被保険者手帳の記号・番号	123・1234567 8	

京都府京都市下京区塩小路通西洞院東入東塩小路町841-5
医療法人財団康生会
武田病院
電話番号 075-361-1351
保険医氏名 テスト 9999

氏名	カガテスト 武田 テスト	99902001-1 (男)	女	昭和 40年 2月 20日生	
交付年月日	平成30年 4月 25日	処方箋の使用期間	平成30年 4月 28日 特に記載のある場合を除き、交付の日付を含め4日以内に保険薬局に提出してください。		

変更不可
01 ロキソプロフェンNa錠60mg「サワイ」
1回 1錠(1日 2錠)
1日2回朝食後 7日分
----- 以下余白 -----

1回 1錠(1日 2錠)
1日2回朝食後

検査結果

検査名	基準値	検査結果	単位	検査日
白血球数	3500 ~ 9100	9100	H /μl	2018/03/14
血色素量	11.3 ~ 15.2	15.0	g/dl	2018/03/14
血小板数	13.0 ~ 36.9	1.2	L 万/μL	2018/03/14
INR (PT)	0.88 ~ 1.17	1.10		2018/03/14
AST (GOT)	10 ~ 40	9	L U/l	2018/03/14
ALT (GPT)	5 ~ 45	50	H U/l	2018/03/14
総ビリルビン	0.2 ~ 1.1	0.6	mg/dl	2018/03/14
クレアチニン	0.47 ~ 0.79	0.60	mg/dL	2018/03/14
eGFRcreat				2018/03/14
CK (CPK)	45 ~ 210	200	U/l	2018/03/14
CRP 定量	0.00 ~ 0.30	0.20	mg/dl	2018/03/14
ナトリウム (Na)	135 ~ 147	140	mEq/l	2018/03/14
カリウム (K)	3.6 ~ 5.0	3.0	L mEq/l	2018/03/14
HbA1c (NGSP)	4.6 ~ 6.2	6.0	%	2018/03/14

身長: 170cm (測定日: 2018/04/03)
体重: 60kg (測定日: 2018/04/03)
体表面積: 1.69m²

備考

保険医療機関へ情報提供

検査値(14項目)と身体情報
(身長・体重・体表面積)
直近90日以内の測定値

院外処方箋に記載されている検査値一覧表(基準値:2018年5月1日現在)

検査名	基準値	単位	説明
白血球数	男性:3900~9800	/μl	感染症などの炎症性疾患や血液疾患で異常値を示す他、薬剤の影響も反映します。
	女性:3500~9100		
血色素量	男性:13.5~17.6	g/dl	貧血や多血症の診断・経過観察に用いられます。
	女性:11.3~15.2		
血小板数	13.0~36.9	万/μl	出血傾向の診断・経過観察に用いられます。
INR(PT)			血液の凝固能を示します。
AST(GOT)	10~40	U/l	肝臓、心筋、骨格筋等の障害の指標です。
ALT(GPT)	5~45	U/l	肝臓の障害の指標です。
総ビリルビン	0.2~1.1	mg/dl	肝臓の障害や胆道閉塞(黄疸)などの異常を検出します。
クレアチニン	男性:0.61~1.04	mg/dl	腎機能・筋肉量の指標です。
	女性:0.47~0.79		
eGFRcreat		mL/min/1.73m ²	クレアチニン値から計算された腎機能の指標です。体表面積1.73m ² あたりの値で示されます。
CK(CPK)	男性:50~250	U/l	心筋や骨格筋等に含まれる酵素で、心筋梗塞や筋肉の障害があると上昇します。
	女性:45~210		
CRP定量	0.30≥	mg/dl	炎症や組織障害の指標です。
ナトリウム(Na)	135~147	mEq/l	電解質のバランスの指標です。からだの水分を調節をします。
カリウム(K)	3.6~5.0	mEq/l	電解質のバランスの指標です。神経伝達や筋伸縮を調節します。
HbA1c(NGSP)	4.6~6.2	%	1~2か月間の血糖値の平均を反映します。血糖コントロールの指標です。