

1月10日より院外処方箋のレイアウトが変わります

【これまでの院外処方箋との主な変更点】

- A5 サイズから A4 サイズへ変更
- 直近 120 日以内の身体情報、検査値を記載
- 処方内容の QR コードを記載

【新レイアウト】

身体情報、検査値の記載を希望されない場合は、**診察時に**医師にお伝えください。

処方箋		1/1	
〒番号: 66828528 第01号 領門番号: 23440002 処方時刻: 19:27:47		公費負担者番号 又は市町村番号	
患者ID: 000994408 氏名: テスト処方 001 1971年04月27日 49才 男性		保険者番号: 120220 保険医療機関の所在地及び名称: 国立がん研究センター東病院 電話番号: [04]7133-1111 診療科名: 腫瘍内科 保険医氏名: テスト医師	
区分: 被保険者 負担割合: 3割 交付年月日: 令和2年12月09日		処方箋の使用期限: 令和2年12月12日	
変更不可 [] <small>「変更不可」欄に「○」又は「×」を記載し、「保険医署名」欄に署名又は認印を捺印すること。</small>			
処方内容: 1) ロキソプロフェンNa錠 50mg 「トーフ」 3錠 1回1錠 (1日3錠) ・ ・ ・ 1日3回 毎食後 ・ ・ ・ 2020/12/09(水) 14日分 以下余白			
病歴用者番号 患者住所 区事印		保険医署名 [] <small>「変更不可」欄に「○」又は「×」を記載し、「検査値」欄に署名又は認印を捺印すること。</small>	
調剤済年月日		公費負担者番号 公費負担医療又は 老人医療の受給者番号	
調剤済年月日		交付日を含めて4日以内に保険薬局に提出して下さい。病院医事印の無いものは、無効です。	

★患者さんへ

- 「処方箋」の有効期間は、交付日を含め4日間（土日祝日を含む）です。記載の使用期限を過ぎた場合、保険薬局ではお薬を受け取ることができません。
- 「処方箋」の再発行はできません。紛失された場合、期限が切れた場合は、再受診が必要となり費用負担が生じます。
- 身体情報、検査値は、保険薬局での調剤時に薬の適正使用（量の調節や副作用の早期発見など）、服薬説明に活用して頂くものです。可能な限り保険薬局薬剤師にご提示下さい。
- 検査結果を保険薬局に伝えたくない場合は、用紙の点線部分で切り離し、左側の「処方箋」のみ渡して下さい。検査情報の表示を希望されない場合は医師へお申し出ください。次回以降表示を行わないようにいたします。

★保険調剤薬局への連絡事項

- 緊急時等については 原則 8:30~17:15 04-7133-1111 (代表) にて処方医へお問い合わせください。
- その他、薬局向け案内を当院薬剤部HPに掲載しております。ご確認ください。QRコードからも参照できます⇒


【身体情報】

身長(cm)	160.0	体重(kg)	60.000	体表面積(m ²)	1.622
測定日	2020/12/02	測定日	2020/12/02		

【検査値】（直近120日以内の最新値、基準値は当院薬剤部HPを参照）
※期間内に該当検査が実施されていない場合には結果値は表示されません

検査名(単位)	結果値	検査日	検査名(単位)	結果値	検査日
WBC	-----	-----	UA	-----	-----
Neut	-----	-----	血清Cr	-----	-----
Hb	-----	-----	eGFR	-----	-----
Plt	-----	-----	Glu	-----	-----
ALB	-----	-----	HbA1c	-----	-----
AST	-----	-----	K	-----	-----
ALT	-----	-----	Ca	-----	-----
ALP	-----	-----	Mg	-----	-----
T-Bill	-----	-----	尿タンパク	-----	-----
CK	-----	-----	TSH	-----	-----
CRP	-----	-----	HBV-DNA	-----	-----

処方内容のQRコード (検査値情報等は含まれません)



【身体情報、検査値の表示について】

近年、身体情報や検査値に基づいて副作用の確認を行ったり、お薬の量を調節することがあります。

より安心・安全な医療を提供することを目的として、検査値を表示することとなりました。

【QRコード表示について】

保険薬局において、処方内容を格納した QR コードを特定の端末で読み取ることで、より正確かつ効率的な処方箋受付が可能となります。

皆様のご理解、ご協力のほどよろしくお願いいたします。

国立がん研究センター東病院