

会長	副会長	副会長	副会長	副会長	副会長	事務局
中村						

	総務	学術	研修	開局	病薬	学薬	医保	介護	情報	検査	協組	行政	薬連
回覧													
コピー													

平成28年3月23日

公益社団法人 石川県薬剤師会
会長 中村 正人 殿

石川県立中央病院
薬剤部長 柏原宏暢

院外処方せん様式変更のご案内

桜花の候、皆様方には益々ご盛栄のこととお慶び申し上げます。
日頃は、石川県立中央病院の処方箋応需にご協力を賜り、誠に有難うございます。
さて、石川県立中央病院では、下記のとおり、院外処方せん様式を変更し、臨床検査値等を表示する準備を進めております。
つきましては、内容を確認の上、貴管下会員各位にご周知くださるようよろしくお願い致します。

記

1. 変更日時 1 ← 変更
平成 28 年 4 月 ~~4~~ 日(月)の予定
2. 変更内容
臨床検査値及び処方医からのコメントを記載します。
平成 28 年度診療報酬改定に対応した様式変更もあります。
3. 変更後の処方せん様式
別紙1のとおり
4. 表示する臨床検査値
別紙2:院外処方せんに記載されている検査値一覧表参照
患者の希望や処方医の判断により、検査値を提示できない場合があります。
5. 留意事項
 - ① 疑義照会
臨床検査値の問合せには、検査値記載部分も FAX 送信ください。
 - ② トレーシングレポート
緊急性がないが処方医に伝えたい事項にご活用ください。

以上

問い合わせ先
石川県立中央病院 薬剤部 山田 千代子
(電話:076-237-8211)



院外処方せんに記載されている検査値一覧表（石川県立中央病院基準値：2016年2月現在）

略号	検査項目名	基準値	単位	項目の説明
WBC	白血球数	男 35.8~81.5	×10 ⁹ / μL	白血球の総数です。炎症性疾患や血液疾患、薬剤により異常値を示します。（影響薬剤例 高値：ステロイド薬 低値：抗悪性腫瘍薬）
		女 31.7~84.0		
Neu	好中球数	男 14.2~54.6	×10 ⁹ / μL	5種類ある白血球のうちの1種類です。生体に侵入した細菌や真菌から感染を防ぐ役割をしていて、感染や血液疾患で高値となります。
		女 12.6~59.8		
Hb	血色素量	男 13.3~16.6	g/dL	酸素の運搬を担う赤血球中のヘモグロビンの量です。貧血や多血症の診断などに用いられます。
		女 11.0~14.7		
Plt	血小板数	男 17.2~35.9	×10 ⁹ / μL	出血を止める働きを担う血球の数です。薬剤の影響により低値を示す場合があります。（影響薬剤例 抗悪性腫瘍薬、ST合剤など）
		女 16.7~39.0		
T-Bil	総ビリルビン	0.30~8.3	mg/dL	ヘモグロビンから作られる色素で胆汁の主成分です。肝疾患の診断や黄疸の鑑別に用いられます。
AST	アスパラギン酸 アミトランスフェラーゼ	13~33	IU/L	肝臓に多く存在する酵素で、肝臓や胆道系の疾患、薬剤性肝障害などで高値となります。（影響薬剤例：抗菌薬、解熱鎮痛薬、精神神経系薬、抗悪性腫瘍薬、漢方薬など）
ALT	アランアミノ トランスフェラーゼ	男 8~42	IU/L	肝臓に多く存在する酵素です。ASTよりも肝臓に特異性が高く、肝機能の指標になります。ASTと同様、薬物性肝障害でも高値を示します。
		女 6~27		
γGTP	ガンマグルタミル トランスアミナーゼ	10~47	IU/L	肝臓に多く存在する酵素で、特にアルコール常飲者、脂肪肝などで高値になります。
BUN	尿素窒素	8.0~22.0	mg/dL	腎機能の指標です。腎臓の機能障害で高値となります。
Scr	血清クレ アチニン	男 0.6~1.0	mg/dL	腎機能の指標です。高値であるほど腎機能が低下していることを示します。腎排泄型薬剤で腎機能に応じて減量や投与間隔の延長が必要となる場合があります。注意が必要です。
		女 0.5~0.8		
eGFR	推算糸球 体濾過量		mL/分 /1.73 m ²	血清クレアチニン値と年齢と性別から算出される腎機能の推算値です。低値であるほど腎機能が低下していることを示します。（60未満：腎機能の低下の疑い）
Na	ナトリウム	135~149	mEq/L	体内の水分を調節する働きがあります。過剰になるとこれを薄めるために体内に水がたまり、むくみや高血圧の原因になります。
K	カリウム	3.5~4.9	mEq/L	神経や筋肉の機能を調節しています。低値だと神経がマヒし、高値だと不整脈などの影響が現れます。
UA	尿酸	男 3.6~7.0	mg/dL	腎臓の排泄機能の低下時、代謝異常時に高値を示します。
		女 2.3~7.0		
CK	クレアチン キナーゼ	男 62~287	IU/L	筋肉（横紋筋）に多く含まれている酵素です。筋肉に何らかの障害があると高値を示します。
		女 45~163		
PT-INR	プロトロンビン 時間（標準比）	1.1以下		血液の凝固能の指標です。凝固時間が長いほどPT-INRは高値になります。ワルファリン投与時の目標値については疾患や年齢によって異なりますので主治医にご確認ください。
HbA1c	グリコ ヘモグロビン A1c	4.2~6.2	%	検査直前の食事の影響を受けづらく、過去2~3か月の血糖値の平均を表す血糖コントロールの指標です。国際基準値（NGSP値）で表記しています。

表中の基準値は、あくまで診断の目安となるもので、数値が範囲を超えていてもそれがすぐに異常につながるものではありません。