

薬剤部だより No.215

山口大学病院薬剤部 2007.12.18



「塩酸バンコマイシン注」と「FOY注」は後発品に変更になります

「塩酸バンコマイシン注」と「FOY注」は、来年1月(在庫がなくなり次第)から後発品の「点滴静注用バンコマイシン0.5「MEEK」」及び「レミナロン注」に変更になります。これに伴い、以下の点が変わります。なお、これらの製品の効能・効果、用法・用量及び溶解性等の製剤的性質は開発銘柄とほぼ同様です。

<塩酸バンコマイシン>

	現行品	後発品
商品名(会社)	塩酸バンコマイシン注 0.5 (塩野義)	点滴静注用バンコマイシン 0.5「MEEK」 (明治製菓)
効能・効果(適応菌種)	MRSA, PRSP	MRSA
添加剤	なし	D-マンニトール、マクロゴール 400
溶解液	注射用水で溶解	注射用水、生食又は5%ブドウ糖で溶解
使用期限	室温で2年	室温で3年
薬価(0.5g/バイアル)	3,609円	2,290円

<メシル酸ガベキサート>

	現行品	後発品
商品名(会社)	FOY注 (小野薬品)	レミナロン注 (塩野義)
薬価	<100mg>:985円、<500mg>:4,150円	<100mg>:375円、<500mg>:1,662円

緊急購入薬の購入金額が増えています

当院常備でない薬剤(緊急購入薬)の購入額が、11月分だけで合計約1,000万と高額になっています。治療上やむを得ない場合以外は、可能な限り常備薬で対応してください。

リタリン錠の使用が登録制になります

向精神薬1種のリタリン錠は2008年1月から登録された医療機関、医師以外は処方できなくなります。

エストラダーム 0.72mg がオーダできます

薬剤部だより No.212 でお知らせしたように、フェミエスト 4.33mg が供給停止となったため、代替としてエストラダーム 0.72mg を、12月26日からオーダ開始します。

麻薬免許証の期限切れにご注意ください

麻薬免許証の有効期限は、取得の日から翌年の12月31日までです。来年は「宇-19」、「宇-20」以外は全て無効となります。今一度ご確認ください。

エンブレル注投与中の患者さんへの副作用情報提供を開始

エンブレル注で、「肺炎等」による死亡例の他、多数の重大な副作用が報告されています。これに伴い、12月7日から右図のように、副作用の初期症状について注意喚起のためのカラーイラスト入り説明文書の提供を開始しました。

<エンブレル注のカラーイラスト入り説明文書>



抗癌剤の投与開始時刻入力をお願いします

製剤室では、細菌汚染及び抗癌剤の安定性低下(特に安定性の悪い薬剤としてラステット、イホマイド)を防止するため、混注は投与開始の直前に行っています。製剤室へ抗癌剤の混注を依頼される場合は、正確な投与開始予定時刻を入力してください。なお、検査結果等確認後に投与を決定される場合は、「結果確認後連絡」等のコメントを追加してください。11月の混注依頼診療科別投与開始時刻入力状況は以下の通りです。

<抗癌剤混注依頼オーダでの投与開始時刻入力状況>

2007年11月

診療科	歯科 口腔外科	小児科	産婦人科	放射線科	泌尿器科	二外科	一外科	耳鼻科
混注依頼件数(件)	10	43	52	108	35	99	91	30
投与時刻入力件数(件)	10	43	46	55	13	26	4	0
投与時刻入力状況(%)	100	100	88	51	37	26	4	0

三種混合ワクチンがバイアル製剤からシリンジ製剤へ変わります

三種混合ワクチン「沈降精製百日せきジフテリア破傷風混合ワクチン」は、乳幼児への安全使用のため、バイアル製剤からシリンジ製剤に切り替えます。

年末年始の薬の取扱い

年末年始(12/28(金)17:30~1/4(金)8:30)に使用する薬剤の請求は以下の通りになっています。

【内服・外用薬:調剤室(2669)】

年末年始に投与予定の処方箋は12/28(金)17:30までにオーダしてください。上記期間中は、処方箋はすべて手元出力となりますので、処方箋(正)を薬剤部へ送付してください。なお、時間外は薬剤部のシステムが稼動していないため、薬品説明文書提供、自動錠剤分包は行うことができませんので、ご了承ください。

【注射薬:注射調剤室(2724)】

実施日	入力締切日	交付日
12/28(金)~12/31(日)	12/27(木)の各診療科の締切時間まで (但し、午後の締切時間は13:00)	12/27(木)
1/1(土)~1/4(金)	12/28(金)の各診療科の締切時間まで (但し、午後の締切時間は13:00)	12/28(金)

今年も大変お世話になりました。皆様どうぞ良いお年をお迎え下さい。

薬剤部一同