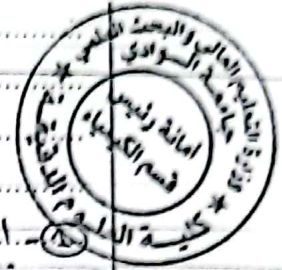


التجميع القويدي



التقريب الأول:

1- الأمانة Lomac[®] تتركز في أن الدواء مهم (1)
2- تعريف الدواء الجيني:

هو دواء مماثل للدواء الأصلي؟ والمبتكر من طرف شركة صناعة الدواء والتي تفك براءة اختراع لهذا الدواء وبالتالي لديها الحماية القانونية لإختار صناعته لمدة حوالي 17 سنة وخلال هذه الفترة لا يمكن لأي شركة أخرى صناعة هذا الدواء ولكن بعد نهاية فترة الحماية والإختار يمكن للمطعمات الأخرى صناعة نفس الدواء بأسماء مختلفة وسيلون قبل وسين بالذواء الجيني

2- الفرق بين الدواء الأصلي والجيني هو الاسم وربما الهيكلة ولكن المادة الفعالة هي نفسها

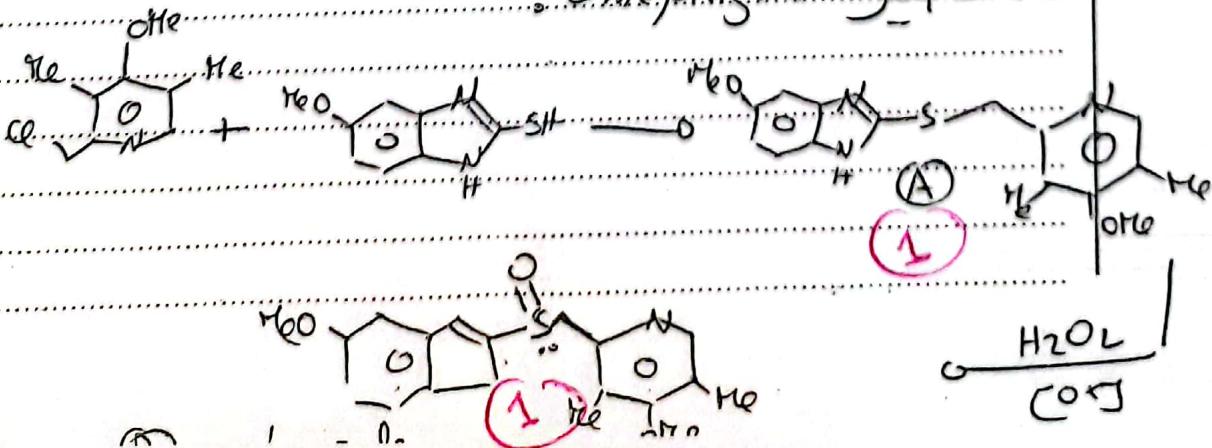
المكونات الأساسية Lomac[®] (20mg)

- 1- المادة الفعالة (المبدأ الفعال): Omeprazole 20mg
- 2- السوائيات (Excipients): Cellulose microcrystalline, Croscarellon et stearate

14 Omeprazole يعتبر من مضادات H⁺ ويعمل على تعديل حموضة المعدة

12 القيت 20mg: هي الجرعة أي تركيز المادة الفعالة في كل وحدة

16 تخيير Omeprazole:



1.3. الحالات الحادة من المرض الكبرسي تستخدم
في علاج السكري

1/ Biguanides

2/ sulfamides hypoglycémiant

3/ les meglitinides

4/ les inhibiteurs des α -glycosidases

5/ les thiazolidinones

Biguanides Metformine 12.3

015

Tolbutamide 13.3

sulfamides hypoglycémiant

1