

PRESS CLIPPING SHEET

PUBLICATION:	Al Dostour
DATE:	24-November-2015
COUNTRY:	Egypt
CIRCULATION:	230,000
TITLE :	New National Committee for the Control of Viral Hepatitis research decreases treatment by 60%
PAGE:	11
ARTICLE TYPE:	Government News
REPORTER:	Staff Report

أبحاث جديدة للجنة القومية لمكافحة الفيروسات تقلل العلاج ٦٠٪

وقال إن الأبحاث ركزت على كيفية استخدام العلاج الأمثل، للمرضى سواء المصابين بالتهاب كبدى مزمن، أو تليف كبدى. وأثبتت هذه الأبحاث أن الأدوية الحديثة لعلاج فيروس «سى» تناسب مرضى السلالة الرابعة، وعلى الرغم من انخفاض معدل الشفاء فى المرضى، الذين يعانون التليف الكبدى، بالمقارنة بأمثالهم من الذين يعانون من التهاب كبدى مزمن، فإن الأولوية يجب أن تكون لمرضى التليف الكبدى، لكون شفاؤهم من الفيروس، ومنع حدوث مضاعفات صحية.

وأشار الدكتور جمال عصمت، إلى أن مؤتمر الجمعية الأمريكية لدراسة الكبد الذى اختتمت أعماله مؤخرا، شارك فيه أكثر من ١٠ آلاف متخصص فى هذا المجال فى مدينة سان فرانسيسكو، وحضره لوفيف من أطباء الكبد فى مصر، وكان يتميز بوجود أبحاث مصرية فى مجال الكبد على مستوى عالمى، على سبيل المثال استعرض مركز الفيروسات الكبدية، بطلب قصر العيش أربع أبحاث عن الطرق المختلفة لعلاج السلالة الجينية الرابعة لعلاج فيروس «سى».



جمال عصمت

بدلا من «الليديسفير»، موضحا أن عقار الهافونى يتكون من عقارين هما السوفالدى والليديسفير.

المرضى، يحد من تكلفة العلاج، وانتظام المريض فى تناوله كاملا، موضحا أن البحث أكد استجابة المرضى بصورة فائقة، لمن يعانون من فيروس «سى»، دون الإصابة بالتليف باستخدام الأدوية الحديثة.

وأكد أنه تم تطوير الأدوية المركبة الأخرى، لتتكون أكثر فعالية، وتناسب السلالات الجينية المختلفة من الفيروس، ولها تفاعلات أقل من الأدوية المختلفة، مثل عقار الهافونى، وذلك بدخول عقار جديد تتم إضافته على الهافونى، وهو عقار «فلبيتا سفير».

كشف الدكتور جمال عصمت، استاذ الكبد، عضو اللجنة القومية لمكافحة الفيروسات الكبدية، عن بحث علمى حديث تمت مناقشته بمؤتمر الجمعية الأمريكية لدراسة أمراض الكبد، بمدينة سان فرانسيسكو الأمريكية، يعتمد على تقليل فترة العلاج، إلى شهر واحد فقط، أى ٤ أسابيع، بدلا من ١٢ أسبوعا، فى المرضى الذين يعانون فيروس «سى»، دون الإصابة بالتليف الكبدى.

وقال الدكتور جمال عصمت مستشار منظمة الصحة العالمية، إن قصر فترة العلاج فى هؤلاء