

## PRESS CLIPPING SHEET

<b>PUBLICATION:</b>	Al Musawer
<b>DATE:</b>	18-May-2016
<b>COUNTRY:</b>	Egypt
<b>CIRCULATION:</b>	124,594
<b>TITLE :</b>	Qurevo still ranked first according to the European Association for the Study of the Liver in terms of HCV treatment recommendations
<b>PAGE:</b>	93
<b>ARTICLE TYPE:</b>	Health Corporate News
<b>REPORTER:</b>	Staff Report

### عقار «الكيوريفو» مازال يحتل المركز الأول بتوصيات الجمعية الأوروبية للكبد لعلاج مرضى التهاب الكبد الوبائي

أعلنت اليوم شركة أبفي للأدوية الرائدة عالمياً في مجال ابتكار وتطوير الأدوية والعقاقير الطبية، ورمزها في بورصة نيويورك: -ABBV أنه تم قبول ٢٥ ملخصاً طبياً لإستعراضهم في مؤتمر الكبد الدولي (ILC) لعام ٢٠١٦ المنعقد في برشلونة بأسبانيا خلال الفترة من ١٣ إلى ١٧ أبريل الجاري، وأعلنت الشركة في بيان لها اليوم، أن الملخصات التي تم تقديمها للمؤتمر تضمنت البيانات الواقعية التي تدعم نتائج التجارب السريرية التي تم الإعلان عنها لعقار الكيوريفو - وذلك بعد أكثر من عام من تجربته في العالم - حيث أكدت التجربة العملية مطابقة تامة للدراسات الإكلينيكية وأقربت النتائج من ١٠٠٪ لمعدلات الشفاء للنوع الجيني الرابع، كما أوضحت أنه سوف تعمل الملخصات المقدمة على زيادة توسع المعرفة العلمية لعقار الكيوريفو في النمط الجيني ١ (GT1) والرابع حيث تمت الموافقة على أخذه بدون ريبافيرين في النوع الجيني الأول) للمرضى المصابين بالتهاب الكبد المزمن فيروس (سي)، بما فيها تشمع الكبد المعوض (Child-Pugh A).

كما أصدرت الجمعية الأوروبية للكبد آخر توصيات لها بتاريخ ١٦ أبريل ٢٠١٦ - والتي لم تختلف عن توصيات ٢٠١٥ - وكان عقار الكيوريفو المملوك لشركة أبفي مازال يحتل المركز الأول من التوصيات لكونه من أكثر العقاقير فاعلية لمرضى النوع الجيني الرابع، بالإضافة إلى ذلك، تم تقديم البيانات المستحدثة من برنامج أبفي المستمر لمكافحة التهاب الكبد فيروس (سي)، يتمثل في العقارين الجديدين اللذان يمثلان طفرة في الأجيال الجديدة لفيروس سي، مرة واحدة يومياً، نظام خالي من ريبافيرين قرص واحد يومياً من ABT-493 و ABT-530 في المرضى الذين يعانون من الأنماط الجينية ١-٦ (GT1-6) الإصابة بفيروس (سي) المزمن، متضمنة البيانات على فترات العلاج القصيرة المقدرة بثمانية أسابيع في الأنماط الجينية ١-٣ (GT1-3) للمرضى



## PRESS CLIPPING SHEET