

## PRESS CLIPPING SHEET

PUBLICATION:	Al Ahram
DATE:	15-February-2015
COUNTRY:	Egypt
CIRCULATION:	1,000,000
TITLE :	At Gastroenterological Conference: Targeted Treatment to Eliminate Cancerous Tumors
PAGE:	21
ARTICLE TYPE:	NGO News
REPORTER:	Suher Hedayat

### في مؤتمر أمراض الجهاز الهضمي

## علاجات موجهة للتخلص من أورام الكبد

سهر هدايت

عينة عن طريق جهاز منظار الموجات فوق الصوتية إضافة إلى أن هناك تقنيات أخرى تساعد على أخذ هذه العينات بدقة . كما تناولت المناقشات الكبد الدهني فشارت د. فاليري بارادي إلى أن المشكلات التي تواجه الكبد الدهني عادة ما تكون مصحوبة بالسمنة والمقاومة لتأثير الإنسولين ومتلازمة الأيض. ومن المعلوم أن السمنة ومجموعة الأمراض المصاحبة لها مثل الكبد الدهني هي الاهتمام الأول في البحوث العالمية الآن، بعد النجاحات المذهلة في علاج الفيروسات الكبدية. كما ألقى بارادي الضوء على مكنائز تحول الكبد الدهني بعد سنوات من الالتهاب المزمن والتليف إلى سرطان كبدى، ونهت لفائدة مركب ميتفورمين في استعماله عند مرضى السكر للإقلال من هذا التحول السرطاني على المدى الطويل . وعن ارتفاع ضغط الدورة البابية في مرضى تليف الكبد، استعرض د. روتو التطورات والاكتشافات العلمية الحديثة التي أدت إلى اهتزاز الثوابت التي كانت تحكم التعامل مع مرضى تليف الكبد المصابين بارتفاع ضغط الدورة البابية . ومن جهته، أكد د. جمال عصمت نائب رئيس جامعة القاهرة وأستاذ الجهاز الهضمي والكبد أهمية إتباع الخطوط الإرشادية لعلاج مرضى أورام الكبد الأولية على أن تبدأ بفحص المصابين بمراحل متأخرة من التليف الكبدى بسبب الالتهابات الفيروسية ب أو سي. كما طالب بأهمية تفعيل نظم مكافحة العدوى بالقطاع الطبي، ملقيا الضوء على العلاجات الجديدة لفيروس سي والتي تتيح فرصة الدخول في مرحلة حاسمة في مواجهة الفيروس في مصر.



افتتاح المؤتمر بحضور د. شريف حماد وزير البحث العلمي

روزنسكي أستاذ ورئيس قسم الجهاز الهضمي بمستشفى بوجون البيرونوكولات العلاجية الجديدة لعلاج سرطان البنكرياس واستخدام مركب الـ Foltrinox الذي يكون له القدرة على السيطرة عليه في مراحله الأولى وتناول د. محمود الأنصاري الأستاذ بمعهد تيودور بلهارس خبرة المعهد في الأساليب المتبعة في تشخيص سرطان البنكرياس، ودور أحدث التقنيات الموجودة عالميا في هذا الخصوص، ومجيبا عن التساؤل حول ضرورة أخذ عينة من عدمه في حالات أورام البنكرياس، أوضح أن هناك أمراضا تشابه أورام البنكرياس، وهي أورام حميدة لا تحتاج لتدخل جراحى أو علاجي مثل الأورام السرطانية، وعليه لا بد من أخذ

أفاق جديدة للتعامل مع سرطان الكبد، وأحدث طرق علاج سرطان البنكرياس، والمشكلات التي تواجه الكبد الدهني . كانت أبرز ما ناقشته الأبحاث الجديدة بالمؤتمر العلمي السابع لأمراض الجهاز الهضمي، الذي عقد بالتعاون بين معهد تيودور بلهارس، ومستشفى بوجون بجامعة باريس، وافتتحه د. شريف حماد وزير البحث العلمي، مشيدا باتفاقية التعاون بين الجانبين، كى يستفيد منها الأطباء كافة. وأوضحت د. حنان البان مديرة معهد تيودور بلهارس أنه يمكن استخدام البيولوجيا الجزيئية والتركيب المناعي للخلايا باستخدام أدوية بيولوجية موجهة لعلاج الخلل في خلايا الورم، مشيرة لأفاق جديدة للتعامل مع سرطان الكبد من خلال علاجات موجهة تصيب الخلايا السرطانية بدقة كبيرة. وأكد د. أحمد الراعي رئيس قسم الجهاز الهضمي والكبد بالمعهد ومنتسق المؤتمر أن هذه الاتفاقية تتيح مشروعات بحثية مشتركة ونشر أبحاث باللوريات العلمية الدولية، مشيرا إلى أن المؤتمر ركز على أن يكون هناك تدريب للأطباء، بمستشفى بوجون بفرنسا في إطار اتفاقية التعاون العلمي بين الطرفين. كما ركز المؤتمر -خلال جلساته- على أحدث الطرق المتبعة لعلاج سرطان البنكرياس والذي يحتل المركز الرابع لأسباب الوفاة في المجتمعات الغربية، كما أن المتحدثين أكثر عرضة للإصابة به إضافة إلى ارتفاع احتمالات الإصابة مع تقدم العمر والأسف فإنه غالبا ما يتم اكتشاف الإصابة في المراحل المتأخرة من الإصابة. وفي هذا الإطار، استعرض د. فلييب