

PRESS CLIPPING SHEET

PUBLICATION:	Al Watan
DATE:	8-January-2015
COUNTRY:	Egypt
CIRCULATION:	230,000
TITLE :	Genetic Fingerprinting...a New Test that Helps in Cancer Diagnosis
PAGE:	13
ARTICLE TYPE:	NGO News
REPORTER:	Staff Report

البصمة الجينية.. تحليل جديد يساعد فى تشخيص الأورام

التحليل يجنب العلاج الكيميائى.. و ١٥٪ من المرضى لديهم «تاريخ وراثى»

جداً فى مجال علاج الأورام ويمنع تدهور حالة المريض، كما أنه يجنب المضاعفات الناتجة عن تأخر العلاج، موضحاً أنه يوجد حوالى ١٠ - ١٥٪ من المرضى لديهم تاريخ وراثى وهم يحتلون أعلى قائمة فئات عوامل الخطورة، ولذلك فالتحليل الجينى يستطيع التنبؤ باحتمالية الإصابة بأورام الثدي. وأفاد «القرم» أن تحليل الفقد الحارثة يجنب المرضى استئصال الغدد الليمفاوية واستئصال الغدد التى تكون فى منطقة تحت الإبط.

الكيميائى أو الهرمونى أو الموجه، مؤكداً أن هذا التحليل يجنب المريض اتباع العلاج الكيميائى إذا لم يحتج المريض وبالتالي يجنب الأعراض الجانبية الناتجة عنه. من جانبه، قال دكتور ياسر القرم، استاذ علاج الأورام بكلية طب جامعة الإسكندرية، إن تحليل البصمة يفيد أيضاً المرضى المصابين بأورام الجهاز الهضمى أيضاً. موضحاً أن هذا التحليل يساعد فى اكتشاف الجين المسبب للمرض. وأوضح «القرم» أن الاكتشاف المبكر هام



د. عمرو عبدالعزیز

قال دكتور عمرو عبدالعزیز، استاذ الأورام بكلية طب، جامعة الإسكندرية إن البصمة الجينية تعد من أهم الدراسات الحديثة المتعلقة بسرطان الثدي التى تساعد فى تشخيص الأورام، موضحاً أنها تعتمد على تحليل الأنسجة. وأضاف «عبدالعزیز» أثناء انعقاد المؤتمر الدولى السنوى الرابع للأورام، أن هذا التحليل يحتاجه المرضى الذين يكونون فى المرحلة الرابعة من الإصابة بالسرطان، حيث يتم تحديد نوعية العلاج المناسب إما