

PRESS CLIPPING SHEET

PUBLICATION:	Al Ahram
DATE:	16-January-2016
COUNTRY:	Egypt
CIRCULATION:	1,000,000
TITLE :	New brain stroke prevention treatment revealed
PAGE:	03
ARTICLE TYPE:	NGO News
REPORTER:	Hossam Zayed

الجلطات تودى بحياة شخص كل ٣٧ ثانية

الكشف عن علاج جديد للوقاية من السكتات الدماغية

دبى . حسام زايد:

كشفت المؤتمر الطبي «إكسبرت الثالث» المتخصص فى الجلطات الدموية عن نتائج دراسة حديثة تؤكد نجاح علاج جديد يحتوى على مادة «ريفاروكسيبان» فى الوقاية من السكتات الدماغية وجلطات الشرايين العميقة، بالإضافة للوقاية من تكرار الإصابة بها، كما أكد أن الجلطات الدموية تتسبب فى وفاة شخص كل ٣٧ ثانية فى العالم، مما يعنى فقدان نحو ٨٢٤ الف شخص حياته سنويا بسبب أمراض القلب والأوعية الدموية.

جاء ذلك خلال فعاليات المؤتمر أمس بحضور ٦٠٠ طبيب متخصص فى أمراض القلب والجهاز التنفسى وأمراض الدم وأطباء الأعصاب والطب الباطنى والصيادلة حيث ناقش المؤتمر أحدث علاجات الجلطات الدموية.

ويقول الدكتور عادل الأترى رئيس قسم أمراض القلب بكلية طب جامعة عين شمس ورئيس الجمعية المصرية لأمراض القلب، إن العلاج الجديد يتميز بقدرته على تجنب الآثار الجانبية ومن أهمها النزيف، مشيراً إلى أن مشكلة النوبة الأينية تكمن فى أن ٦٠٪ من المرضى لا يصلون للسيولة المطلوبة.

وأوضح الدكتور محمد صبحى أستاذ أمراض القلب بكلية طب جامعة الإسكندرية أن مضادات التجلط الجديدة تعد قفزة علمية جديدة فى العلاج والوقاية من السكتات الدماغية بسبب النوبة الأينية، وجلطة الرئة والساق نظراً لأن مفعولها أكيد ولا تحتاج إلى تحاليل ولا تتأثر بالطعام كما كان الأمر فى الأدوية التقليدية.

وأضاف الدكتور هانى عازف أستاذ أمراض المخ والأعصاب بكلية طب جامعة عين شمس أن نسبة المصابين فى مصر بجلطات المخ تتراوح بين ١٥ و ٢٠٪ ومصدرها القلب بسبب مرض النوبة الأينية، ومشكلة الإصابة بالجلطة الدماغية أن المريض لا يعرف مسبقاً أنه مصاب بنوبة أينية.

وأشار الدكتور مورييس خورى استشارى أمراض القلب والأوعية الدموية بالجامعة الأمريكية ببيروت، إلى أن خطورة الجلطات الدموية تكمن فى أنها تهدد حياة الملايين من المرضى فى العالم، حيث تشير الإحصاءات إلى وفاة شخص كل ٣٧ ثانية فى العالم بسببها، مما يعنى أن قرابة ٨٢٤ الف شخص فى العالم يفقدون حياتهم سنويا بسبب أمراض القلب والأوعية الدموية، مشيراً إلى أن مادة ريفاروكسيبان المضادة للتجلط يتم تناولها بالفم، وأثبتت التجارب الإكلينيكية فاعليتها.