

PRESS CLIPPING SHEET

PUBLICATION:	Akhbar Al Youm
DATE:	06-February-2015
COUNTRY:	Egypt
CIRCULATION:	1,300,000
TITLE :	Attended by 600 Cardiology Experts and Consultants: Scientific Conference to Discuss Effectiveness of Modern Drugs in Stroke Treatment
PAGE:	04
ARTICLE TYPE:	NGO News
REPORTER:	Ahmed Hamdy

PRESS CLIPPING SHEET

وأشارت باير للرعاية الصحية إلى منتجها «ريفاروكسيبان» وهو مضاد للتخثر يستخدم عن طريق الفم ويمنح الوقاية والعلاج ضد أمراض التخثر الدموية ويتميز بالمقارنة مع الأدوية السابقة بفاعلية عالية وسرعة التأثير ولا يسبب تداخلات غذائية بدوائية. وأكد الأطباء خلال مؤتمر صحفي عقد على هامش المؤتمر أن الممارسة السريرية ظهرت ردود فعل إيجابية لدى المرضى الذين يستخدمون المضادات التخثر عبر الفم.

على مدار يومين اجتمع ما يزيد على ٦٠٠ طبيب أمراض القلب والجهاز التنفسي وأمراض الدم وأطباء الأعصاب والطلب الباطني والصيدلة من مختلف بلدان الشرق الأوسط، في مدينة أبو ظبي لحضور مؤتمر باير للرعاية الصحية الثاني لتوسيع الممارسة وتحسين الأبحاث المتعلقة بالتخثرات الدموية وتشير الإحصائيات إلى وفاة شخص كل ٢٧ ثانية في العالم بسبب الجلطات الوريدية مما يعني أن ما يقارب ٨٢٤ ألف شخص في العالم يفقدون حياتهم نتيجة أمراض القلب والأوعية الدموية.

بحضور ٦٠٠ خبير واستشاري في أمراض القلب

مؤتمر علمي لمناقشة فاعلية الادوية الحديثة في علاج الجلطات



د. مجدى ادريس



د. عادل الأتري



د. عمرو جاد

تقرير: أحمد حمدي

٥ ملايين شخص كل عام، وهي سبب مباشر للإعاقة الدائمة وحول الحالات المؤبدية للسكتة الدماغية يقول د. عملي إن هناك عددا من الحالات التي قد تؤدي إلى السكتة الدماغية، من أهمها الرجفان الأذيني والانسداد التخثرى الوريدي فالرجفان الأذيني هو حالة قلبية شائعة تؤثر على الملايين من الناس حول العالم ففي الأحوال العادية لمضلة القلب، تنقبض حجراته الأربع على نحو منسق ومنظم باعتبارها خاضعة لسيطرة شبكة من الخلايا الكهربائية داخل مضلة القلب نفسها. وأما في حالة المرضى الذين يعانون من الرجفان الأذيني، فتخرج الحجرات العلوية للقلب عن نطاق تلك

في البداية يقول د. إيهاب عطية، أستاذ أمراض القلب أن السكتة الدماغية تعرف بأنها الحالة التي يفقد فيها الدماغ وظائفه بصورة سريعة، وتحدث بسبب نقص تروية في الدم الوارد إلى الدماغ بسبب تضرر الدم أو الترقق، ما يؤدي إلى موت الخلايا الدماغية بسرعة، الأمر الذي من شأنه أن يؤدي إلى شلل جرقي حاد، أو فقدان القدرة على الكلام أو الرؤية وقد تصبح الحالة دائمة حتى للوفاة. ويصنف د. عطية السكتات الدماغية إلى نوعين رئيسيين؛ وهما السكتة الدماغية الناتجة عن الاحتباس الدموي (نقص التروية) وتحدث بسبب تقطع وصول الدم بسبب ذلك انسداد شرياني؛ والسكتة الدماغية الناتجة عن النزف، ويحدث ذلك بسبب تمزق وعاء دموي، ما يؤدي إلى النزف داخل الدماغ والسكتة الدماغية ثاني أكبر سبب للوفاة حول العالم، وهي مسؤولة عن وفاة أكثر من

الدماغية، كالرجفان الأذيني والانسداد التخثرى الوريدي والسراة إلى استشارة الأطباء المتخصصين الذين سيصفون للمصاب أدوية جديدة بإمكانها تصحيح حالة الانسداد التخثرى الوريدي أو على مستوى القلب في حالة الرجفان الأذيني بما يعمل على منع الدم المتخثر من السفر إلى الدماغ والتسبب في السكتة الدماغية التي قد تكون مميتة أو تؤدي إلى حالات إعاقة دائمة.

وقال د. عادل الأتري، رئيس الجمعية المصرية لأمراض القلب وأستاذ القلب بجامعة عين شمس، إن عدد الوفيات بسبب أمراض القلب تجاوز شكل كبير الطرق، متوقفا أن تحمل أمراض القلب المرتبة الأولى للوفاة لدى المصريين، حيث تسجل مصر تناميا في حالات الإصابة بالسكتات الدماغية على مستوى الشرق الأوسط باعتبارها البلد الأكبر في المنطقة حيث عدد السكان وتابع الأتري، أن الاتجاه العالمي الآن يركز على إجراء الأبحاث في استكشاف أساليب جديدة للوقاية من أمراض القلب وتقليل عوامل الخطورة، وتعد أمراض القلب السبب الأول في العالم لحدوث الوفاة، إذ وصلت نسبة حالات الوفاة الناتجة عن المرض إلى ١٥٪ في العالم، ويعد التشخيص المبكر مهما للغاية، فإذا تم اكتشاف المرض مبكرا سهل علاجه، وثبت أن الأزمات القلبية إذا عولجت في أول ثلاث ساعات منذ اكتشافها تقل احتمالية إجراء القسطرة أو الدعامة أو البالون، أما إذا استمرت إلى ست ساعات دون تداركها فهي تؤدي لحدوث مضاعفات خطيرة مشيرة إلى أن الإحصائيات تشير إلى وفاة شخص كل ٢٧ ثانية في العالم، بسبب الجلطات الوريدية مما يعني أن ما يقارب ٨٢٤,٠٠٠ شخص في العالم يفقدون حياتهم نتيجة أمراض القلب والأوعية الدموية، وأن التخثرات الدموية هي السبب الأكثر شيوعا بين الأسباب الثلاثة الرئيسية المسببة للوفاة الناتجة عن الأمراض القلبية. وأكد الأتري أن التقييم الواسع النطاق الذي تم على تأثير عقار «ريفاروكسيبان» في حماية المرضى من التخثرات الوريدية والشريانية يجعله الدواء المضاد للتخثرات الأكثر دراسة وبحثا في العالم، كما أن الدراسات سوف تتضمن ٢٧٥ ألف مريض وفقا للمعايير السريرية.

د. وائل عبد الرحمن الحاميد استشاري الأمراض القلبية ورئيس قسم الأمراض القلبية في معهد العلوم القلبية في مدينة الشيخ خليفة الطبية في أبوظبي تعد التخثرات الدموية أحد الأسباب الرئيسية لأمراض القلب ويمكن أن تصيب أي شخص خلال فترة من حياته، وتعد التخثرات الدموية السبب الأكثر شيوعا بين الأسباب الثلاثة الرئيسية المسببة للوفاة الناتجة عن الأمراض القلبية، وتشير الإحصاءات إلى وفاة شخص كل ٢٧ ثانية في العالم بسبب الجلطات الوريدية، مما يعني أن ما يقارب ٨٢٤,٠٠٠ شخص في العالم يفقدون حياتهم نتيجة أمراض القلب والأوعية الدموية وأكد د. علي هادي عقار مضاد التخثر «ريفاروكسيبان» الذي بدأ استخدامه في الدولة منذ عامين، في الوقاية والعلاج ضد الارتجاج الأذيني وأمراض التخثرات الدموية الأخرى حيث يتميز العقار بسرعة التأثير ويستند لنوع المرض البالغين، بعد خضوعهم لجراحة استبدال الصلابة أو الركية. وأشار الدكتور مجدى ادريس استشاري أمراض الرئة والرئيس السابق لقسم أمراض الرئة في مدينة الأمير سلطان الطبية العسكرية إلى أن مؤسسات رئيسية مثل المعهد الوطني للصحة والرعاية المميزة الإنجليزي والجمعية الأوروبية لأمراض القلب أقرت بأن «ريفاروكسيبان» يمكن أن يقلل على الفوائد التي فرضت على العلاجات القديمة.



PRESS CLIPPING SHEET