

PRESS CLIPPING SHEET

PUBLICATION:	Al Sharq Al Awsat
DATE:	14-May-2015
COUNTRY:	Egypt
CIRCULATION:	200,000
TITLE :	Quick Procedure Related to Internal Blood Vessel Surgery: New Stroke Treatment Welcomed by Doctors in Europe
PAGE:	32
ARTICLE TYPE:	General Health News
REPORTER:	Staff Report

إجراء سريع يتعلق بجراحة الأوعية الدموية الداخلية

معالجة جديدة لـ «السكتة» تنال استحسان الأطباء في أوروبا

غلاسكو - لندن، الشرق الأوسط

من على سرير بالمستشفى ولم تهدأ تظهر عليه علامات التعرض لسكتة خطيرة، «فكحت أستطيع أن أميز الكلمات ولكن لم أستطع التلوه بها».

وتأتي هذه المشاهد من مقطع فيديو لمرکز جامعة بيتسبورغ الطبي على موقع «يوتيوب» والطبيب هو نيوپور بولین، مدير

مؤسسة السكتات الدماغية بالمركز، الذي يوضح فوائد إجراء جديد لعكس مفعول الجلطة المعروفة بجراحة الأوعية الدموية الداخلية. وشارك المركز الطبي لجامعة بيتسبورغ في ما وُصف بأنه دراسة «تاريخية» لجراحة الأوعية الدموية الداخلية، وهي إحدى تجربتين عالميتين لعلاج السكتات التي

نشرت على الإنترنت في دورية «نيو إنغلاند جورنال أوف ميديسين» وأول العام الحالي، وجرى تقديمها مؤخراً في المؤتمر الأوروبي للسكتة الدماغية في غلاسكو باسكتلندا.

وقال الطبيب هانز كريستوف دينر: «قام الأفراد بالتصديق خلال القديم، وهو أمر لا يحدث عادة». وتحدثت السكتة الدماغية

الإنفارية، وهي الأكثر انتشاراً حتى الآن، عندما تسد خثرة دموية شرياناً يغذي المخ. ويتسبب انسداد تدفق الدم في تدمير خلايا الدماغ، ويصاب نحو واحد بين كل ثلاثة مرضى بإعاقة دائمة سواء كانت شللاً أو صعوبة في النطق على سبيل المثال.

ولاسترجاع تدفق الدم اعتمد الأطباء على حقن وريدی للعقاقير التي تذيب الخثرات (الجلطات) الدموية. وهذا عادة ما يكون غير كاف عندما ينسد شريان كبير مسؤول عن الدورة الدموية الدماغية الأمامية، غير أنه في هذه الحالة تكون إضافة جراحة الأوعية الدموية الداخلية أمراً حاسماً.

وتستغرق جراحة الأوعية الدموية الداخلية بشكل عام ما بين 30 إلى 45 دقيقة، ويقول بولین في مقطع الفيديو: «إنه سباق مع الزمن». كلما أسرعت في استعادة تدفق الدم للمخ ازداد مقدار الخلايا الدماغية التي تنفذهما، وارتفعت فرصة الحصول على نتيجة جيدة.

وفي تجربة سويليت برايم، تلقى 19% مريضاً بالسكتة إما عقاراً لعكس مفعول الجلطة فقط أو عقاراً مكملاً مع جراحة الأوعية الدموية الداخلية. نحو 60 في المائة ممن خضعوا للجراحة عادوا إلى الاستقلال الوظيفي بعد 90 يوماً فقط، مقارنة بالـ 36 في المائة من المجموعة الأخرى. وبالمكان كان يوجد أي اختلاف على مستوى الآثار الجانبية.

يسأل الطبيب رجلاً ممداً على نقالة في رواق المركز الطبي لجامعة بيتسبورغ: «أما اسمك؟»، فيحرك الرجل يديه وشفتيه ولكن لا يصدر عنه صوت، وعلى الفور يبدأ التدخل الطبي.

ويقول الرجل بعد عدة ساعات