

## PRESS CLIPPING SHEET

PUBLICATION:	Al Akhbar
DATE:	21-March-2016
COUNTRY:	Egypt
CIRCULATION:	600,000
TITLE :	Medical team defeats paralysis at the Demerdash Hospitals
PAGE:	02
ARTICLE TYPE:	Government News
REPORTER:	Mokhales Abdel EL Hayeee

# فريق طبي يهزم «الشلل» في مستشفى الدمرداش مريض يترك الكرسي المتحرك بعد ساعتين من «القسطرة المخية»



■ الأطباء خلال إجراء العملية الجراحية

ولا تحمل أى تأخير، بدلاً من أن تتحمل الدولة تكاليف علاج المريض طوال حياته، وطلب تعليم تجربة جامعة عين شمس على باقى مستشفيات الجمهورية.

■ مخلص عبدالحفي

في السنوات الأخيرة أصبحت جلطات المخ مرضًا شائعاً، وصار الفالبية يدركون أن من يصاب بها سيواجه واحداً من مصيرين، إما الموت المفاجيء، أو إعاقة تجعله أسيء «كرسي متحرك» بقية عمره، لكن فريقاً طليقاً بمستشفى الدمرداش تمكن من ايجاد نهاية سعيدة تتيح للمريض أن يعود لطبيعته دون أن يعاني من الشلل، حيث أعلنت وحدة الاشعة التداخلية نجاح أول عملية جراحية من نوعها في مستشفى جامعي بمصر، تم فيها استخدام «قسطرة المخ» لسحب الجلطة من الوعاء الدموي، وفتح الشريان المصاب وأعادة تدفق الدم فيه بنسبة ١٠٠٪.. وأوضح د. عمر حسين رئيس قسم الاشعة التشخيصية والتداخلية أن هذه العملية خطيرة وتجاور تكلفتها ٤٠ ألف جنيه لكن تم تنظيم التفاصيل من ميزانية مستشفيات جامعة عين شمس عن طريق البرنامج الذي أرساه الدكتور محمود المنيوي عميد كلية الطب لعلاج الجلطة المخية، وأضاف أنه تم إنشاء الوحدة عام ١٩٧٥، ثم قامت خلال السنوات الماضية، بعلاج أكثر من ١٠٠ حالة تمدد شريان وتشوه وريري في المخ، وتركيب الدعامات اللازمة لها.. ترأس د. مصطفى محمود مدير وحدة الاشعة التداخلية للجهاز العصبي وقدرة المخ بجامعة عين شمس الفريق الطبي الذي نجح في إجراء العملية، وأشار إلى أنها اعتمدت على جهاز القسطرة المخية لتشخيص وعلاج التزيف والجلطات الدماغية، وهو ما يؤدي إلى عودة المريض إلى حالته الطبيعية، وتبلغ تكلفته ٨ ملايين جنيه، وأضاف أنه تم تطوير الوحدة ودعمها بآليات في مختلف التخصصات التأدية، وأوضح أن العملية تمت بتركيب جهاز لاستخراج الجلطة، كقطعة واحدة دون تفتيت، وهو ما