

مركز أبوظبي للخلايا الجذعية يشارك في تطوير علاج للتصلب المتعدد

ADSCC

مركز أبو ظبي للخلايا الجذعية
ABU DHABI STEM CELLS CENTER

«أبو ظبي»: «الخليج»

أعلن «مركز أبوظبي للخلايا الجذعية»، إحدى الشركات التابعة لمجموعة «بيورهيلث»، مشاركته في تجربة سريرية عالمية لعلاج التصلب المتعدد التدريجي.

وأظهرت الدراسة، التي أجراها فريق من العلماء والباحثين البارزين تحت إشراف جامعة كامبريدج، وجامعة ميلانو بيوكوكا، أن حقن نوع من الخلايا الجذعية في أدمغة المرضى الذين يعانون التصلب المتعدد هو إجراء آمن وله تأثير إيجابي طويل الأمد، حيث يحمي الدماغ من مضاعفات المرض.

وهي إحدى المنشورات الطبية الرائدة، خطوة نوعية نحو تطوير «Cell Stem Cell» وتُعد الدراسة، التي نشرتها مجلة علاج متقدم بالخلايا للتصلب المتعدد التدريجي الثانوي، والذي لا يوجد له علاجات حالياً.

