

إصدار صحفي

عبد اللطيف جميل تعزّم استقدام أحدث تقنيات معالجة العمود الفقري إلى المملكة العربية السعودية

- عبد اللطيف جميل توقعَ مذكرة تفاهمٍ مع شركة سايبيرداين
- يتزامن الإعلان مع زيارة خادم الحرمين الشريفين الملك سلمان بن عبد العزيز آل سعود إلى اليابان

جدة، المملكة العربية السعودية - 15 مارس/ آذار 2017

وقعت عبد اللطيف جميل اليوم مذكرة تفاهمٍ مع شركة سايبيرداين اليابانية (CYBERDYNE, Inc) لاستقدام أحدث تقنيات علاج العمود الفقري إلى المملكة العربية السعودية لعلاج المرضى الذين يعانون من إصابات بليغة أو شديدة الإيلام في العمود الفقري.

ويتزامن هذا الإعلان مع زيارة خادم الحرمين الشريفين الملك سلمان بن عبد العزيز آل سعود إلى اليابان هذا الأسبوع، حيث وقّعت عبد اللطيف جميل مذكرة تفاهمٍ مع الشركة اليابانية بخصوص تقنية سايبيرنيكس Cybarnics وما تقدّمه من ثورة علاجية بتقنية الأطراف الهجينة المساعدة Hybrid Assistive Limb، وهي إحدى تقنيات الروبوت التي تركّز على إعادة تأهيل وظائف الدماغ العصبية-الجسدية وتحسينها لدعم وتعزيز قدرة المرضى على الحركة.

ومن جانبه علّق السيد محمد عبد اللطيف جميل، رئيس مجلس الإدارة والرئيس التنفيذي لعبد اللطيف جميل، قائلاً: "بفضل التطورات الهائلة التي شهدتها الطب والتكنولوجيا، أصبح بمقدور المرضى أن ينعموا بحياة أفضل بعد التعرض لإصابات خطيرة في العمود الفقري. وشركة سايبيرداين رائدة في تطوير تقنيات علاجية وطبية على درجة عالية من التقدم، وإننا من خلال مذكرة التفاهم سنوفّر هذه التقنية للمرضى في المملكة العربية السعودية لتمكينهم من ممارسة حياتهم بصورة أفضل".

وقد وقّع على مذكرة التفاهم كلّ من محمد عبد اللطيف جميل وبروفيسور يوشيوكي سانكاي، الرئيس والرئيس التنفيذي في سايبيرداين.

وستنوّفّر التقنية بدايةً في مستشفى عبد اللطيف جميل، وهو مستشفى متخصص في التأهيل الطبي، في جدة، مع العمل على جعلها متوفرة لاحقاً على نطاق أوسع في مختلف مناطق المملكة.

ويعاني أكثر من 13000 شخصٍ من إصاباتٍ جسيمة وخطيرة في العمود الفقري في المملكة العربية السعودية في عام 2015، وذلك وفقاً لإحصاءاتٍ رسمية أجرتها الحكومة السعودية.

-انتهى-

إصدار صحفي

نبذة عن عبد اللطيف جميل

مجموعة عبد اللطيف جميل هي مجموعة من الشركات المستقلة قانونياً عن بعضها البعض وتعمل عبر عدد واسع من القطاعات التجارية والاستثمارية، أبرزها تجارة السيارات، وتصنيع قطع الغيار للأليات والسيارات، والخدمات المالية، والطاقة المتجددة، والخدمات البيئية، وتطوير الأراضي وتطوير العقارات، والخدمات اللوجستية، وتجارة الكهربيانيات بالتجزئة، والخدمات الإعلامية. وتحرص عبد اللطيف جميل على مكانتها المتميزة كشريك مثالي لكبرى الاستثمارات الخارجية في الشرق الأوسط وشمال أفريقيا وتركيا. ويمكن معرفة المزيد عن المجموعة عبر موقعها الإلكتروني: www.alj.com

لأي معلومات أو استفسارات إضافية، يمكن التواصل معنا عبر البريد الإلكتروني media@alj.ae أو عبر الهاتف على الرقم 971 4 448 0906 (+ توقيت دبي - غرينيتش +4).

نبذة عن مستشفى عبد اللطيف جميل

تأسس مستشفى عبد اللطيف جميل عام 1995، وهو المستشفى الأول من نوعه في المملكة العربية الذي يختص بإعادة التأهيل الطبي. وهو مستشفى غير ربحي يغطي مساحة 43000 متر مربع ويقدم برامج شاملة لإعادة التأهيل والرعاية الوقائية للأطفال والكبار. ويوفر المستشفى برامج ممتازة لإعادة التأهيل الطبي للمرضى المقيمين فيه خلال فترة العلاج، فضلاً عن العناية النهارية وخدمات العيادات الخارجية المقدمة للمرضى. ويضم هذا الصرح ثمانية أجنحة بسعة 120 سريراً. وتطلّ غرف المرضى ومناطق العلاج والاسترخاء جميعها على حدائق مستقلة تنفرد بمناظر رائعة. يحتضن هذا الصرح الطبي مسجداً وأجنحة منفصلة للمرضى من الذكور والإناث. لمزيد من المعلومات تفضلّ بزيارة: www.aljhospital.com

نبذة عن شركة سايبيرداين

تقوم شركة سايبيرداين على مبدأ أن التكنولوجيا موجودة لخدمة الأفراد والمجتمعات وتسهيل حياتهم، وتتمثل غاية الشركة في تحسين مستقبل الأفراد والمجتمعات من خلال تقنيات المساعدة والدعم الإنساني بالتركيز على المجال الطبي وعلى الدعم الحياتي والدعم المهني. ومنذ تأسيسها في 2004 كمشروع بدأتها جامعة تسوكوبا في اليابان، طوّرت سايبيرداين العديد من الأبحاث والتقنيات المبتكرة في مجال السايبرنكس Cybernetics في سبيل تقديم حلول فعّالة للعديد من المشاكل التي تواجهها مجتمعات اليوم؛ ونشير على سبيل المثال لا الحصر إلى تقنية روبوت سوت أتش إيه آل Robot Suit HAL والتي تضمّ مجموعة من العلاجات المبتكرة والمتقدّمة في مجال الأطراف الهجينة المساعدة للإنسان.

السايبرنكس هو مجال جديد في العلوم الأكاديمية والبحثية يركز على الدمج ما بين علوم التحكم الآلي Cybernetics والميكاترونيات Mechatronics والمعلوماتية Informatics وعلوم أخرى مثل علوم الدماغ والوظائف العصبية/الحسية/الجسدية، وعلوم الروبوت، والأحياء، والعلوم السلوكية، وعلم النفس، والقانون، والأخلاق، وإدارة الأعمال؛ ويعتبر البروفيسور يوشيوكي سانكاي من أبرز الوجوه المتخصصة في هذا المجال والتي تعمل على تطويره.