

نعتني بنيو جرسى



مركز معالجة الشلل وجراحة إعادة بناء الأعصاب في المركز الطبي الجامعي جيرسي شور

الأمل المهم: عيش حياة مليئة بالإمكانيات

لتحسين نوعية حياة مرضى الإصابات المؤلمة، أو السكتة الدماغية، أو الصدمات، قام اختصاصيو المركز بتشكيل فريق رائد يستعمل خيارات المعالجة الجراحية الأكثر تقدماً في العالم لجراحة إعادة بناء الأعصاب والشلل.

وبالنسبة لبعض المرضى الذين يسافرون من كافة أنحاء البلاد والعالم، تمنح هذه الجراحات أملاً جديداً حيث تفشل إجراءات الجراحة التقليدية. يقيم الفريق فرص تحسين نوعية حياة المرضى، ويقرر إذا كانت تقنيات الجراحة المتقدمة ستوفر نوعية حياة أفضل.

يتضمن العلاج طرقاً لإعادة الوظيفة التي فُقدت خلال إصابة الأعصاب أو خلال المرض، بالإضافة إلى إدارة شاملة تتضمن سلسلة خيارات المعالجة:

- زراعة الأعصاب
- إصابات العصب الحجابي
- اضطرابات الإبتلاع
- إعادة بناء الأعصاب
- إعادة البناء لهبوط القدم ومرض الحبل الشوكي
- إعادة بناء الضفيرة العضدية
- تخفيف ضغط اعتلال عصبي
- شلل السكتات الدماغية
- ضغط القرع الجلدي
- منظم ضربات القلب

للمساعدة على القيام بترتيبات السفر للمرضى، يرجى الإتصال بمنسق علاقات النزلاء ومنسق السفر على الرقم

732.776.4994

أو زيارة الموقع CompellingHope.com.

فريق الأخصائيين

الدكتور أندرو الكود

الزمالة: كلية الطب في جامعة نيويورك

التدريب: كلية الطب جامعة نيويورك

كلية الطب: كلية يونيون وكلية الطب في ألباني

برنامج ستة سنوات رفيع المستوى بي. إس. إم. دي

الدكتور مايكل روز

الزمالة: كلية الطب في جامعة إموري

التدريب: مركز جامعة نيويورك الطبي

كلية الطب: كلية الطب إفي جامعة نيويورك

الدكتور ماثيو كوفمان

الزمالة: مركز جامعة كاليفورنيا، لوس أنجلوس الطبي

التدريب: مركز ماونت سيناي الطبي

كلية الطب: مركز مركز جامعة ولاية نيويورك (سوني) الطبي

الدكتور توشل بتيل

الزمالة: مركز جامعة تكساس الصحي

التدريب: جامعة طب وطب الأسنان في نيو جيرسي - كلية الطب روبرت وود جونسون

كلية الطب: - جامعة الطب وطب الأسنان في نيو جيرسي كلية الطب روبرت وود

جونسون

الدكتور روسل أشينوف

الزمالة: مستشفى جامعة إموري

التدريب: مركز جامعة نيويورك الطبي

كلية الطب: مركز ا مركز جامعة ولاية نيويورك (سوني) الطبي

لطبي