

کل ما تحتاج معرفته عن

العلاج الحديث بتكنولوجيا











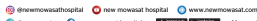














DRX9000 بدون جراحة

للإستفسار وحجز المواعيد ىرحى الإتصال **182 6666**



(965) 5082 6666 (9 @nmowasat) new mowasat hospital

هل تعانم من ألم مزمن في الظهر بسبب أم من:

- الديسك الفقر ى
- خشونة في الفقرات
 - عرق النسا

الأسباب الشائعة لألم الظهر

- الديسك الفقرى

إن الديســك الفقــر مى والــذم يطلــق عليــه فــم بعــض الأحيــان القرص الفقــري الثلاثـــي أو القــرص الفقــرى المنبثق هـــو حالة مرضيـــة يتحرك فيهــا جزء مــن مركز القــرص بين الفقــرات والشــبيه بالهلام عبــر طبقات الحلقــة الليفية للقــرص الفقر م. ومــن الممكن أن يؤدم ذلــك الم ضغط ميكانيكــــى على الاعصـــاب المجاورة , ومن ثـــم يحفز تفاعـــات كميائية مما يــؤدى الى الشــعور بالتنميل أو الوخــز (النخز) في الســاقين او القدمين.

- خشونة الفقرات

بينما تحدث خشــونة الفقرات بســيب حالة مــن الحفاف (فقدان الســـوائل) تتسلم لتدهور تدريحت في قدرة الأقراص الفقرية عللي توزيع ومقاومة الاحمــال الميكانيكيـــة . ومــع تدهور حالة تلــك الأقراص ت صبــح اكثر عرضة للإصابــة. وبالإضافــة الم ذلك قــد تلعب خشــونة الفقرات دورا مســاهما فــم حالات مرضيــة اخرى مثل نتــوء الأقــراص، وانفتاق الأقــراص, وتضيق الأقراص بيـــن الفقرات.

- متلازمة الوجيهات

متلازمــة الوجيهــات هم المفاصــل الخلفيــة للعمــود الفقــر م، والتم تساعد فـ المحافظـ ق علـ م اصطفـ اف الفقرات.

وكثيرا ميا تترافق ميت أزمية الوحيهات ميع إصابية أو خشونة الفقرات وتتميــز بوجــود ألـــم، وتيبــس، والتهـــاب. وبصفة عامـــة، يزيـــد الألم مع الحركـــة ويقل مـــع الراحة.

هل من وسيلة غير جراحية لعلاج آلام الظهر المزمنة؟

نعــم يرتكز العــلاج الجديد علــم تكنولوجيــا (DRX 9000) الحديثة حيث يتم تطبيــق ضغط ســلبہ علہ العمــود الفقرہ مــن دون جراحة أو احســاس بالالـــم لازالة احتــكاك الغضروف الزائد المســـبب للألم بيـــن الفقرات.

من هم أفضل المرشحين للمعالجة؟

إن المرضـــــــــــ الذين سيســــتفيدون مـــن نظـــام (DRX 9000) لإزالـــة الضغط الفقــر م بـــلا جراحة هـــم الذين تـــم تشــخيص اصابتهــم بانفتـــاق القرص الفقرى، او الديســك الفقرى، او خشــونة الفقرات أو متلازمــة الوحيهات (خشــونة المفاصــل الخلفية).

ما الذب أتوقع أن اشعر به خلال فترة العلاج؟

قد يشعر بعض المرضى ببعض الاعراض الحانبية الخفيفة عند ممارسة العلاج، فقد يحدث بعض الألم العضلى الخفيف خلال او بعد المعالجة. ويكون الشـعور مشـابهاً لما قد بشعر به المرء عند بداية نظام جديد من التمارين الرياضية.

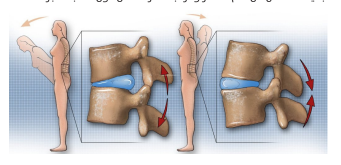
يجد معظم المرضى هذا النوع من المعالجـة مريحـا وباعثـا علـــى الاسترخاء وخلال فترة معالجـة تبدأ

عن 30 - 45 دقيقة في المتوسط، يشعر معظم المرضى يشد خفيف فَى الفقرات القطنية كما يميلون للخلـود الـى النـوم مـن الممكـن أن تشمل العلاحات المساعدة

للمعالجة بإزالة الضغط الفقر مبلا جراحة: التنبيه الكهربائم، والمعالجة بالتبريد. ومن الممكن وصف التمرينات الرياضيةأو استخدام حزام طبب لدعـم الفقرات القطنيـة , وذلك لتعزيز فوائد المعالحـة يتخفيـف الضغط ال شوكي غير الجراحي، كما انها قد تحسن من التزام المرضى بالمعالجة.

تعتمد هذه التكنولوجيا المتقدمة المعروفة بتكنولوجيا غزالة الضغط الفقري بلا جراحة / Decompression Non-Surgical spinal.

الآن فِي مشافِي الولايات المتحدة الأمريكية، محققة انتشاراً واسعاً كوسيلة جديدة للتخلص من آلام الظهر والرقبة المزمنة من دون الحاجة للجراحة.



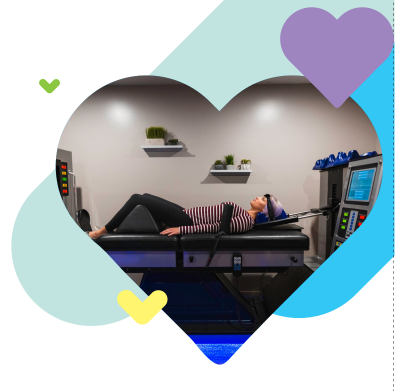


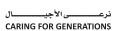
Everything you need to know about

DRX9000 Herniated Disk

For Appointment

Please call 1826666













Do you suffer from chronic back pain because of any of the following?

Herniated disk

Spondylosis

Sciatica

Common reasons for back pain

- Herniated disk

Herniated disk (sometimes called a slipped disk or a ruptured disk) is a problem with one of the rubbery cushions (disks) between the individual bones (vertebrae) that stack up to make your spine. A spinal disk is a little like a jelly donut, with a softer center encased within a tougher exterior. A herniated disk occurs when some of the softer "jelly" pushes out through a crack in the tougher exterior. This can irritate nearby nerves and result in chemical reactions which cause pain, numbness or weakness in the arms or the legs.

Spondylosis is most often the result of dehydration (losing fluids) in which the capability of the spinal disks to distribute and endure mechanical weights decreases. The deterioration of the capability of these desks makes them more vulnerable. In addition, Spondylosis may contribute to other medical conditions such as Disc Protrusion, Disc Prolapse, and Disc Extrusion.

- Facet Joints Syndrome

Facet joints are the back joints of the spinal cord that help keep the vertebras in line. Facet joints syndrome is usually accompanied by an injury or Spondylosis and is characterized by pain, stiffness, inflammation, and in general, the pain increases with movement and decreases with rest.

Is there a non-surgical treatment for chronic back pain?

The new treatment is based on DRX9000 modern technology where a passive pressure is focused on the spinal cord without surgery or pain in order to remove the excessive fraction of cartilage that causes pain between vertebras.

Who are the people this treatment is designed for?

Patients who can be treated by the Non-Surgical spinal Decompression DRX technology are those who are diagnosed with Intervertebral Disc Herniation, spinal desk, Spondylosis or facet joints syndrome.

What to expect during the period of treatment?

Patients may experience mild side effects during the treatment. They

may have mild Fibromyalgia during or after treatment which is similar to the feeling a person has when starting new physical exercise.

Most of the patients find this kind of treatment comfortable and relaxing during treatment. After about 30-45 minutes, most of the patients feel a mild tightening in the lumbar vertebras and a desire to sleep. Supporting treatments that accompany spinal pressure removing may include Extracorporeal Shock



Wave Therapy and Cryotherapy; in addition to physical exercise or using a medical belt to support lumbar vertebras in order to increase the benefits of the treatment by reducing the non-surgical spinal pressure and enhancing the patients' commitment to the treatment.

This Non-Surgical spinal Decompression technology is applied now in the hospitals of the United States and has spread widely as a new way used for the non-surgical elimination of chronic back and neck pain.

