



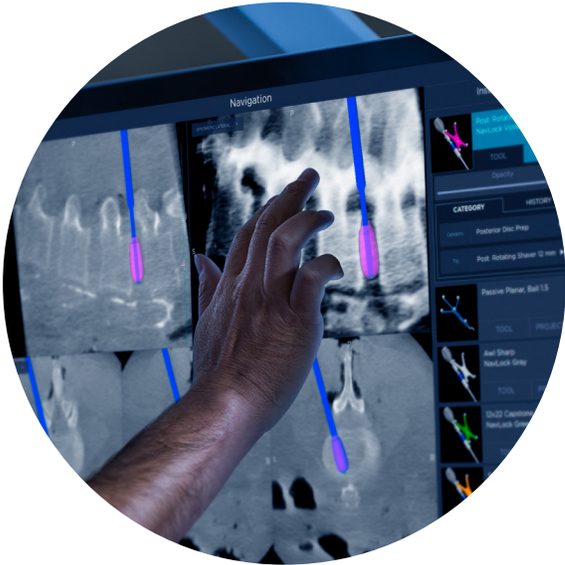
Medtronic StealthStation™ S8



Solución de navegación
espinal **diseñado para**
los procedimientos que
usted lleva a cabo



Columna



Aumento de la visualización

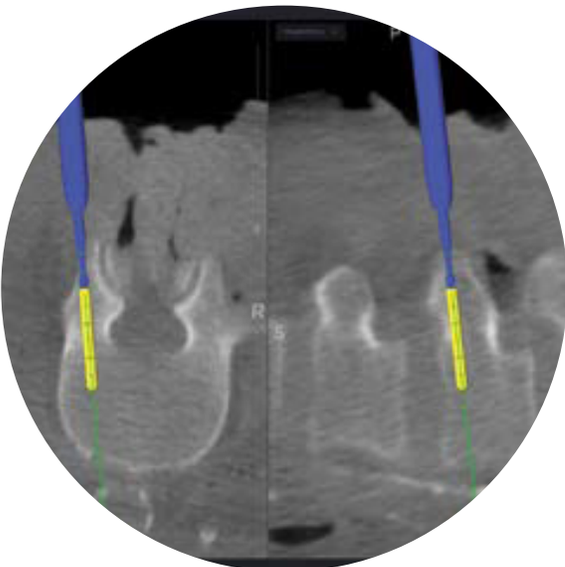
Opciones de instrumentos mostradas en la forma que usted necesita



Gestión de instrumentos

Intercambio de instrumentos sin interrupción.

Utilice su amplia gama de instrumentos de navegación de columna. Con el StealthStation™ S8, usted activamente navega un instrumento mientras se cambian las configuraciones para otra. Entregando lo que usted necesita - cuando lo necesita.



Software para columna

Incluye un portafolio de **más de 200 instrumentos navegados.**

Desde la planificación de la incisión, a la colocación de los implantes; desde cervical al ilíaco; percutáneo o abierto; usted estará equipado con el detalle preciso de instrumentos e implantes

Flexibilidad de procedimientos

Desde el procedimiento de un solo nivel

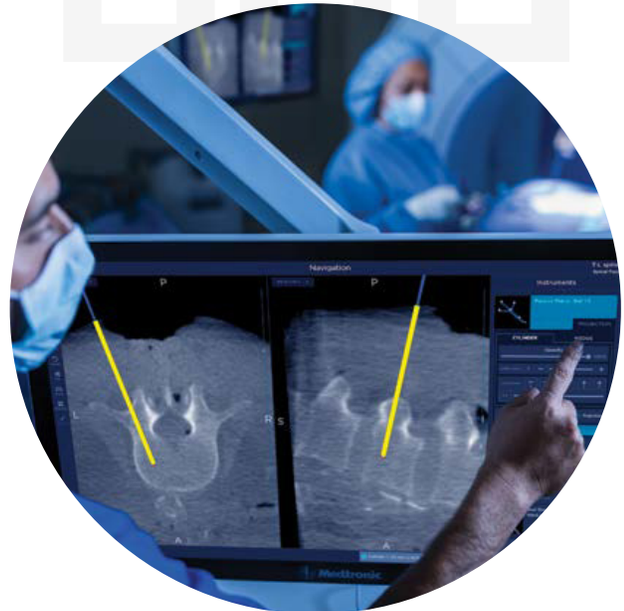
Usted toma en consideración la anatomía única de cada paciente. Elija el tornillo preciso para cada nivel y cada lado para lograr la mejor fijación biomecánica. Guarde virtualmente las posiciones de los tornillos para la colocación de la barra. De forma intra-operatoria, planifique el acceso, las osteotomías, la trayectoria y la posición del implante.

Usted tiene la opción de grabar sus procedimientos y preferencias para mayor consistencia y velocidad. Nuestro sistema de plataforma abierta proporciona compatibilidad con una variedad de dispositivos de imagen intra-operatorios y plataformas de implante.

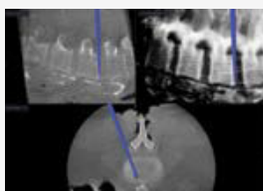
Hasta el más complejo

Adopte técnicas avanzadas y simplifique la instrumentación para la anatomía desafiante.

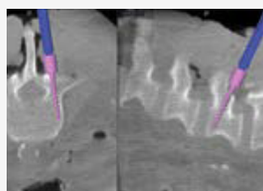
- **Trayectoria del tornillo cortical:** Guiado con visualización en tiempo real.
- **Acceso lateral:** Visualizar la anatomía del paciente en 3D en tiempo real durante su procedimiento significa menos tiempo con el posicionamiento del paciente.
- **Abordajes percutáneos:** Use proyecciones virtuales en lugar de alambre guía para los abordajes percutáneos.
- **Anatomía compleja:** Visualice la información en tres dimensiones en tiempo real al abordar el ala del sacro, los pedículos torácicos, vertebrales deformados y la columna cervical posterior.
- **Revisiones complejas:** Con referencia construídas específicamente para los procedimientos de revisión, identifique y acceda a la anatomía cuando se ha eliminado o dañado los puntos de referencia tradicionales.
- **Educación y entrenamiento:** La incorporación de navegación puede mejorar la educación residentes o Fellows de su centro quirúrgico.



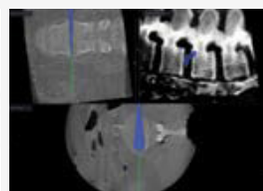
Cervical posterior



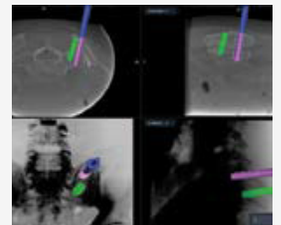
Procedimiento TLIF



Procedimiento MIDLF



Procedimiento OLIF25



Sacroiliaco



Ambiente quirúrgico optimizado

Nuestros flujos de trabajo navegados por Stealth brindan la oportunidad de minimizar la exposición a la radiación de los cirujanos y el personal del quirófano, proporcionando un ambiente eficiente y más cómodo para su equipo.

Usted proporciona el mejor cuidado para sus pacientes y nosotros somos su colaborador.

Numerosos artículos clínicos publicados demuestran la exactitud mejorada en la colocación del tornillo pedicular con navegación. Esto significa la cirugía optimizada para sus pacientes y tranquilidad para usted.

Medtronic

MATERIAL DIRIGIDO A PROFESIONALES DE LA SALUD.
Consulte las instrucciones de uso.

Compruebe si el producto se encuentra disponible en su región y cumple con la normativa/regulación.

©2023 Medtronic. Reservados todos los derechos. Medtronic, el logo de Medtronic y Otros, son, en conjunto, marcas registradas de Medtronic. Todas las demás marcas son marcas registradas de una compañía de Medtronic. LATAM-NA-2400111 - 12/2023