

INSTRUMENTACIÓN DE COLUMNA Y ARTRODESIS VERTEBRAL

PACIENTE: INFORMACIÓN GENERAL

Además de la información verbal facilitada sobre su proceso, debe recordar que el propósito principal de la intervención consiste en reducir la deformidad de la columna vertebral y evitar su progresión, que ésta puede producir dolor, discapacidad, insuficiencia cardiopulmonar, paraplejia y muerte prematura.

EN QUE CONSISTE LA INSTRUMENTACIÓN DE COLUMNA Y ARTRODESIS VERTEBRAL

La intervención consiste en la fusión o unión vertebral mediante una instrumentación de columna y aporte de injerto óseo procedente de las propias vértebras y, en su caso, de las crestas iliacas propias o de cadáver.

La intervención precisa de anestesia, que será valorada por el Servicio de Anestesia.

RIESGOS DE LA INSTRUMENTACIÓN DE COLUMNA Y ARTRODESIS VERTEBRAL

Toda intervención quirúrgica, tanto por la propia técnica operatoria, como por la situación vital de cada paciente (diabetes, cardiopatía, hipertensión, edad avanzada, anemia, obesidad, etc.), lleva implícitas una serie de complicaciones comunes y potencialmente serias que podrían requerir tratamientos complementarios, tanto médicos como quirúrgicos, así como un mínimo porcentaje de mortalidad.

Las complicaciones de la intervención quirúrgica pueden ser: trombosis venosa profunda y tromboembolismo pulmonar, de graves consecuencias. Infección de la herida quirúrgica, secuelas neurológicas que pueden ser irreversibles por lesión de la médula espinal (parálisis) o nervios en las maniobras propias del acto quirúrgico, lesión vascular, atelectasia pulmonar, sepsis, pseudoartrosis, recidiva de la deformidad, rotura del material implantado, persistencia de dolor residual, hematomas, contracturas musculares, complicaciones propias de la enfermedad, insuficiencia cardiopulmonar, etc.

Cualquiera de estas complicaciones puede requerir tratamiento médico, ortopédico y/o rehabilitador y, en algunas ocasiones, puede ser necesaria una segunda intervención.

En caso de utilizar injerto óseo de cadáver, transmisión de las enfermedades virales que pudiera padecer el donante.

Si en el momento del acto quirúrgico surgiera algún imprevisto, el equipo médico podrá variar la técnica quirúrgica programada. Ningún procedimiento invasivo está absolutamente exento de riesgos importantes, incluyendo el de mortalidad, si bien esta posibilidad es bastante infrecuente.

De cualquier forma, si ocurriera una complicación, debe saber que todos los medios técnicos del Hospital están disponibles para intentar solucionarla.

RIESGOS PERSONALIZADOS

OTRAS ALTERNATIVAS:

Tratamiento conservador mediante la utilización de Corsé ortopédico, reposo y pérdida de peso para disminuir el dolor o en los casos en los que exista contraindicación quirúrgica.

Si después de leer detenidamente este documento desea más información, por favor no dude en preguntar al especialista responsable, quien le atenderá con mucho gusto.

**RECUERDE, SU SALUD ES IMPORTANTE Y
QUEREMOS DARLE EL MEJOR CUIDADO,
CONSULTE CON SU MÉDICO**