1° APELLIDO	
2º APELLIDO	
NOMBRE	
FECHA	Nº HISTORIA



EN QUE CONSISTE LA EPIDUROSCOPIA

La técnica cosiste en la observación del espacio epidural a nivel sacro y lumbar por medio de una pequeña cámara (endoscopio o fibroscopio) que se introduce a través del hiato sacro, un pequeño orificio que existe al final del sacro, junto al coxis. La técnica se realiza con anestesia local y sedación. Con esta técnica se permite ver la anatomía de las raíces nerviosas que salen de la columna y van a las extremidades, si están afectadas por adherencias que justificarían el dolor que usted padece. Una vez situado correctamente se inyecta una mezcla de anestésico local con corticoide y una sustancia llamada hialuronidasa cuyo objetivo es eliminar las adherencias y a veces suero hipertónico.

La técnica, poco dolorosa, se realiza en condiciones de asepsia, con anestesia local en el quirófano, donde se utiliza un aparato de rayos X para comprobar la correcta colocación del catéter. Puede ser necesaria la utilización de contraste radiológico, por lo que si ha tenido reacciones alérgicas al contraste o problemas con exploraciones radiológicas comuníquelo a su médico.

COMPLICACIONES DE LA TECNICA

- 1. Cefalea (dolor de cabeza). Es muy poco frecuente. Suele aparecer durante los primeros días tras la colocación del catéter y no suele necesitar más tratamiento que analgésicos y reposo. Sólo en casos excepcionales puede requerir un tratamiento más específico, con nueva punción lumbar para realizar un parche hemático, con sangre de propio paciente.
- 2. *Dolor radicular* durante la colocación del catéter por irritación de una raíz nerviosa o por el suero hipertrófico lo que podría obligar a la retirada o recolocación del mismo.
- 3. *Hematoma o hemorragia* a nivel de la punción en la espalda o en el espacio epidural donde se sitúa el catéter es muy raro.
- 4. *Abscesos*. En el episodio epidural por contaminación desde la piel son excepcionales en esta técnica.
- 5. Meningitis por infección dentro del sistema nervioso por contaminación desde la piel.
- 6. Complicaciones derivadas de la medicación administrada, la administración de anestésicos locales, en general, puede producir debilidad muscular en una o las dos piernas lo que es completamente reversible en cuanto se retira la medicación, lo que obligaría a recolocar el catéter o a reducir la dosis de anestésico. La clonidina puede producir adormecimiento y disminución de la tensión arterial. Las lesiones del sistema nervioso central son excepcionales, pudiendo producirse pérdida de control del esfínter vesical y/o sacral, debilidad de las piernas y parálisis.

RIESGOS PERSONALIZADOS

Estos riesgos están relacionados con el estado de salud previo del paciente, y los más	
significativos son:	
DECLARO que he sido informado/a por el médico de los riesgos de la EPIDUROSCOPIA, y sé que en cualquier momento puedo revocar mi consentimiento.	
ESTOY SATISFECHO/A con la información recibida, he podido formular todas las preguntas que he creído convenientes y me han aclarado todas las dudas planteadas.	
En consecuencia, DOY MI CONSENTIMIENTO para que se me realice la epiduroscopia	
Firma del paciente Firma del médico Dr. D	
Nombre del representante legal, en caso de incapacidad del paciente, con indicación del carácter con el que intervienen (padre, madre, esposo/a, tutor, etc.)	
Firma DNI	
REVOCACIÓN DE CONSENTIMIENTO INFORMADO PARA REALIZACIÓN DE EPIDUROSCOPIA.	
Revoco el consentimiento para la realización del Bloqueo del Ganglio Estrellado.	
Firma del paciente Fecha	