

SOLUCIÓN INTEGRAL DE SALUD



CONSIDERACIONES MÉDICAS GENERALES:

INCLUSIONES GENERALES:

- Paciente evaluado previamente por médico staff y que cumpla con los criterios definidos en el protocolo médico.
- Cirugía electiva.
- Paciente se realizará previo a su hospitalización todos los exámenes clínicos necesarios para su diagnóstico. (ya que están fuera de paquete).
- Paciente que en la intervención quirúrgica no tengan “hallazgos intraoperatorios” que impliquen reparación de una lesión no definida previamente en el paquete.

EXCLUSIONES GENERALES:

- Pacientes portadores de patologías crónicas severas o descompensadas.
- Pacientes en general que están cursando algún cuadro de otra patología, en el momento de su intervención quirúrgica.
- Pacientes con obesidad IMC mayor a 30.
- Pacientes con patología psiquiátricas.
- Pacientes con sospecha de cáncer asociado a la cirugía a efectuar.
- Pacientes que rechazan transfusiones. (evaluación caso a caso).
- Pacientes con inmunodepresión.
- Pacientes portadores de marcapaso.
- Pacientes con antecedentes de y/o alteraciones de la coagulación.
- Pacientes con lesiones neurológicas.
- Edades definidas en las exclusiones por diagnóstico.

CONSIDERACIONES MÉDICAS ESPECÍFICAS:

HERNIA NUCLEO PULPOSO (código: 1103049):

PATOLOGIA: HERNIA NUCLEO PULPOSOS LUMBAR

Criterios de <u>inclusión</u> específicas Clínicas.	Criterios de <u>exclusión</u> específicas Clínicas
<ul style="list-style-type: none"> • Paciente de 25 a 50 años, sintomático: dolor ciático invalidante y/o déficit radicular, ASA I o II. • Hernia lumbar única. • HNP posterolaterales • HNP con diagnóstico en resonancia magnética actualizada (menor a 3 meses) 	<ul style="list-style-type: none"> • Inestabilidad recidiva herniaria. • Cirugía previa de columna lumbar. • Antecedentes de espondilitis. • Presencia de variante anatómica y/o deformaciones de columna. • Presencia de inestabilidad lumbar. • Pacientes con estenosis foraminal. • Paciente asintomático. • Paciente con compromiso de micción. (síndrome de cauda Equina) • HNP extraforaminal.