

# REPORTE DE CASO: MICRODISECTOMIA CON COLOCACION DE CAJA INTERSOMATICA + PLACA CERVICAL ANTERIOR POR HERNIA DEL NUCLEO PULPOSO C6 – C7.

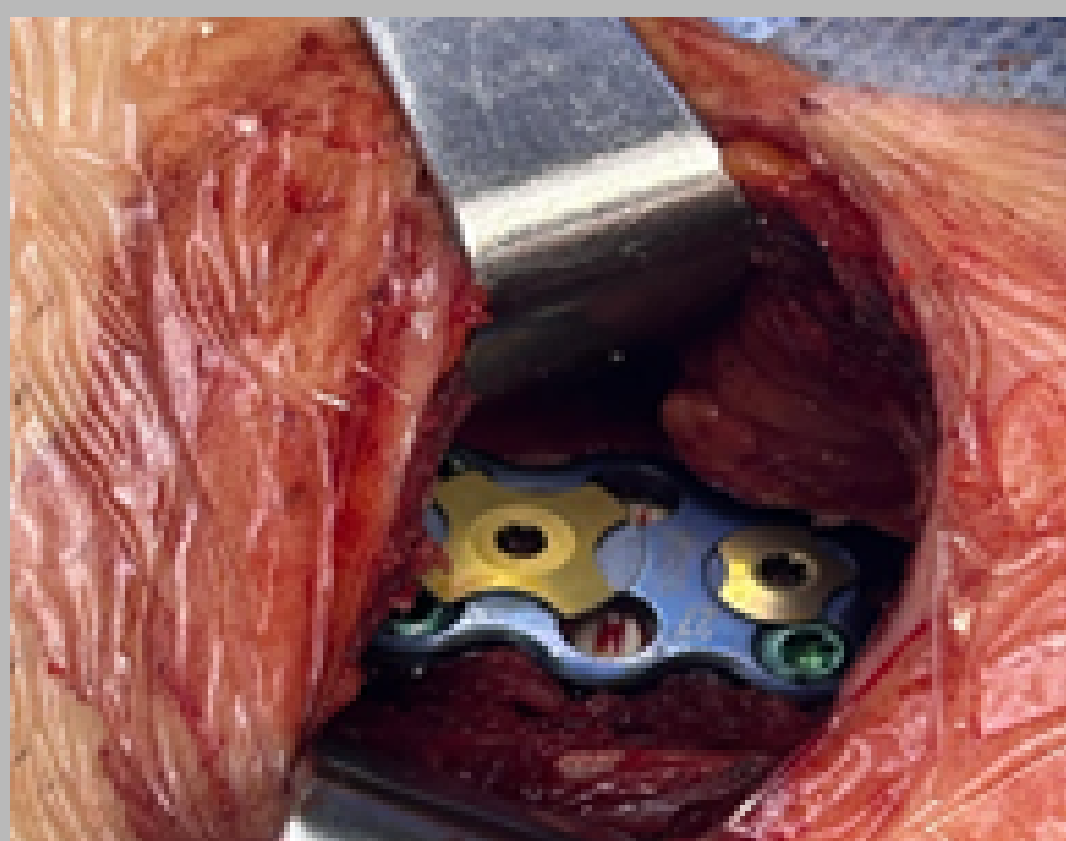
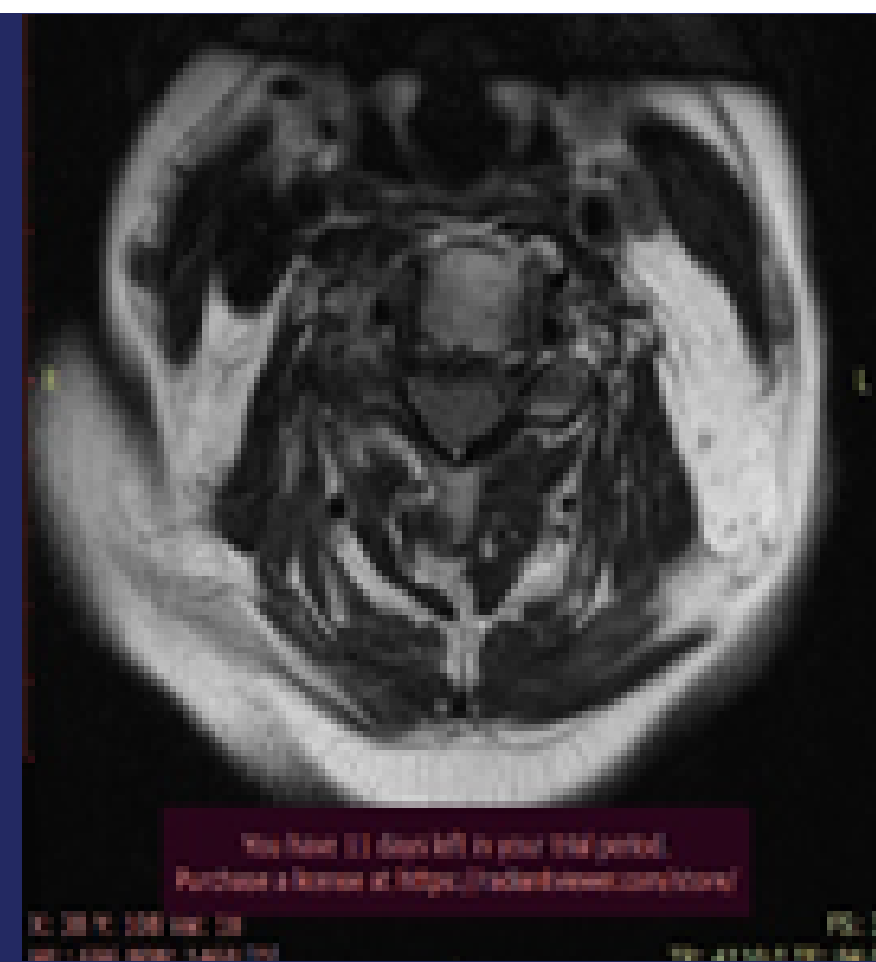
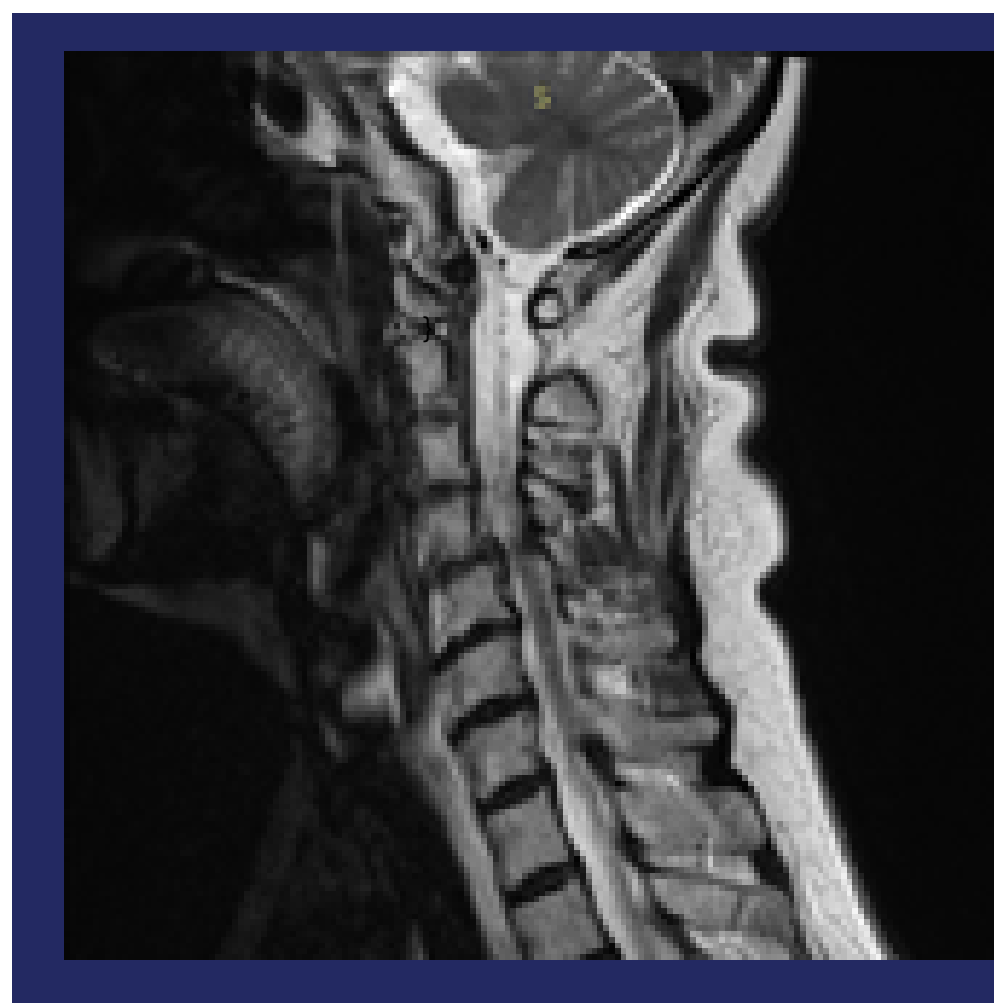


SOTO PADILLA, P<sup>1</sup>; PONCE URCIA, E<sup>2</sup>

1. NEUROCIRUJANO DEL HOSPITAL NACIONAL 2 DE MAYO. 2. RESIDENTE DEL HOSPITAL NACIONAL 2 DE MAYO

## INTRODUCCION

Paciente mujer de 55 años con tiempo de enfermedad de 8 meses antes del ingreso, con dolor cervical y parestesias en miembros superiores a predominio derecho, acudió a varias sesiones de terapia física sin mejoría.



## MATERIAL Y METODOS

Se coloca a paciente en decúbito supino, colocación de cabezal MAYFIELD, hiperextensión de cabeza, incisión lateral a nivel de borde anterior de musculo esternocleidomastoideo, apertura por planos a hasta visualizar vertebra cervical, disectomia C6-c7 y colocación de caja intersomatica, colocación de placa cervical anterior con 4 tornillos en vertebra C6-C7, hemostasia y cierre por planos.

## DISCUSION

Se realiza control con arco en c para la colocación de los tornillos, placa cervical anterior y caja intersomatica. Se realiza control tomográfico de barras y placa cervical anterior en donde se visualiza la adecuada colocación.



## CONCLUSIONES

Paciente evoluciona favorablemente manteniendo la fuerza conservada como en pre quirúrgico y es dada de alta sin interurrencias.

## BIBLIOGRAFIA:

1. GLASSMAN, S. D., & VAN NORMAN, J. C. (2018). OUTCOMES OF CERVICAL SPINE SURGERY: A COMPREHENSIVE REVIEW. SURGICAL NEUROLOGY INTERNATIONAL, 9, 76-79.
2. DOE, J., & SMITH, A. B. (2021). MANAGEMENT OF TRAUMATIC CERVICAL SPONDYLOLISTHESIS: A SYSTEMATIC REVIEW. JOURNAL OF SPINAL DISORDERS, 34(2), 346-354
3. LEE, C. K., & PARK, J. H. (2020). SURGICAL OUTCOMES OF TRAUMATIC CERVICAL SPONDYLOLISTHESIS USING MODERN FIXATION TECHNIQUES. SPINE JOURNAL, 20(5), 321-326.