

## VIDEOS CIENTÍFICOS

**Procedimiento Heller-Dor laparoscópico, tratamiento de la acalasia**

Heller-Dor laparoscopic procedure, treatment of achalasia

Heller-Dor procedimiento laparoscópico, tratamiento da acalasia

Alan García Alves<sup>1</sup>

ORCID 0000-0002-3005-1569

[alanguarcia092@gmail.com](mailto:alanguarcia092@gmail.com)Martín Andrada<sup>2</sup>

ORCID 0000-0002-5833-3823

[martin.andrada.d@gmail.com](mailto:martin.andrada.d@gmail.com)Franco Signorini<sup>3</sup>

ORCID 0000-0002-4616-9704

[fransign@hotmail.com](mailto:fransign@hotmail.com)Federico Moser<sup>4</sup>

ORCID 0000-0002-3863-6720

[fedemoser@hotmail.com](mailto:fedemoser@hotmail.com)

DOI 10.31837/cir.urug/6.1.18

[https://youtu.be/hMB\\_uPOZNL4](https://youtu.be/hMB_uPOZNL4)

Recibido: 10 de setiembre de 2022

Aceptado: 26 de octubre de 2022

(1) Observership en Servicio de Cirugía General, Hospital Privado de Córdoba, Ciudad de Córdoba, Argentina.

(2) Fellow de Cirugía Bariátrica y Metabólica, Hospital Privado de Córdoba, Ciudad de Córdoba, Argentina.

(3) Cirujano Staff del Servicio de Esófago – Gastro y Cirugía Bariátrica y Metabólica, Hospital Privado de Córdoba, Ciudad de Córdoba, Argentina.

(4) Jefe del Servicio de Esófago – Gastro y Cirugía Bariátrica y Metabólica, Hospital Privado de Córdoba, Ciudad de Córdoba, Argentina.

## Introducción

---

La acalasia es una entidad caracterizada por falta de peristaltismo en el cuerpo esofágico y ausencia de relajación o relajación parcial del esfínter esofágico inferior. La miotomía quirúrgica es la modalidad terapéutica más utilizada.

## Descripción del contenido

---

Incisión supraumbilical, colocación de trocar de 10 mm, técnica Hasson. Otros trocres bajo visión directa. Apertura de membrana freno esofágica y liberación de esófago de pilares, identificación de nervio vago anterior, separando y preservándolo. Disección de fibras musculares longitudinales y sección de las fibras circulares hasta exposición mucosa esofágica, 6 cm en esófago y 2 cm a nivel gástrico. Funduplicatura tipo Dor con puntos separados 3.0 a nivel de fondo gástrico, muscular esofágica y pilares diafragmáticos. Extracción de trocres bajo visión, exsuflación de neumoperitoneo. Cierre de laparotomía umbilical. Síntesis cutánea.

## Comentarios

---

Postoperatorio en sala de cirugía, comienza vía oral a las 12 horas, otorgándose alta a las 24 horas, sin complicaciones.

**Palabras clave:** acalasia, cirugía laparoscópica, tratamiento, videos científicos

Los autores declaran que no existe conflicto de interés

**Nota:** Este trabajo fue aprobado por el editor Gustavo Rodríguez Temesio.