



4^o EGYO

4^a Reunión de Equipos de Cirugía
Esofagogastrica y Obesidad de la
Comunidad de Madrid y Zona Centro

INNOVACIÓN ASISTENCIAL

29 de Noviembre de 2018 - Real Academia de Medicina
C/ Arrieta, 12 (Metro Ópera)



4º EGYO

4ª Reunión de Equipos de Cirugía
Esofagogastrica y Obesidad de la
Comunidad de Madrid y Zona Centro

INNOVACIÓN ASISTENCIAL

29 de Noviembre de 2018 - Real Academia de Medicina
C/ Arrieta, 12 (Metro Ópera)



4º EGYO

4ª Reunión de Equipos de Cirugía
Esofagogastrica y Obesidad de la
Comunidad de Madrid y Zona Centro
INNOVACIÓN ASISTENCIAL

29 de Noviembre de 2018 - Real Academia de Medicina
C/ Arrieta, 12 (Metro Ópera)



4º EGYO

4ª Reunión de Equipos de Cirugía
Esofagogastrica y Obesidad de la
Comunidad de Madrid y Zona Centro

INNOVACIÓN ASISTENCIAL

29 de Noviembre de 2018 - Real Academia de Medicina
C/ Arrieta, 12 (Metro Ópera)





imedia comunicación
www.imediacomunicacion.com

DESARROLLO WEB / APPS MOVILES / CAMPUS FORMACION / MARKETING DIGITAL / CREATIVIDAD



#somostuequipo

4ª Reunión de Equipos de Cirugía Esofagogástrica y Obesidad de la Comunidad de Madrid y Zona Centro

INNOVACIÓN ASISTENCIAL

29 de Noviembre de 2018 - Real Academia de Medicina - C/ Arrieta, 12 (Metro Ópera)

Proyecto innovador: reducción de costes en apendicectomía laparoscópica

Javier García-Quijada García

MIR Cirugía General y Aparato Digestivo

Introducción

4ª Reunión de Equipos de Cirugía Esofagogástrica y
Obesidad de la Comunidad de Madrid y Zona Centro

INNOVACIÓN ASISTENCIAL

29 de Noviembre de 2018 - Real Academia de Medicina - C/ Arrieta, 12 (Metro Ópera)

- Apendicitis aguda causa más frecuente de abdomen agudo quirúrgico

- Abordaje laparoscópico  Menor estancia hospitalaria
Postoperatorio más cómodo



Incremento de los costes con
respecto a cirugía abierta



Alternativas económicamente factibles

Objetivo

4ª Reunión de Equipos de Cirugía Esofagogástrica y
Obesidad de la Comunidad de Madrid y Zona Centro

INNOVACIÓN ASISTENCIAL

29 de Noviembre de 2018 - Real Academia de Medicina - C/ Arrieta, 12 (Metro Ópera)

Proyecto innovador: utilización de endolazos y endoclipadoras para reducir los costes en la apendicectomía laparoscópica



VS



Técnica

4ª Reunión de Equipos de Cirugía Esofagogástrica y
Obesidad de la Comunidad de Madrid y Zona Centro

INNOVACIÓN ASISTENCIAL

29 de Noviembre de 2018 - Real Academia de Medicina - C/ Arrieta, 12 (Metro Ópera)



Técnica

4ª Reunión de Equipos de Cirugía Esofagogástrica y
Obesidad de la Comunidad de Madrid y Zona Centro

INNOVACIÓN ASISTENCIAL

29 de Noviembre de 2018 - Real Academia de Medicina - C/ Arrieta, 12 (Metro Ópera)



Técnica

4ª Reunión de Equipos de Cirugía Esofagogástrica y
Obesidad de la Comunidad de Madrid y Zona Centro

INNOVACIÓN ASISTENCIAL

29 de Noviembre de 2018 - Real Academia de Medicina - C/ Arrieta, 12 (Metro Ópera)



Resultados

4ª Reunión de Equipos de Cirugía Esofagogástrica y
Obesidad de la Comunidad de Madrid y Zona Centro

INNOVACIÓN ASISTENCIAL

29 de Noviembre de 2018 - Real Academia de Medicina - C/ Arrieta, 12 (Metro Ópera)

- **Variables clínicas:**

Endoclips / endolazos

Endograpadoras

52 minutos — **Tiempo operatorio** — **49 minutos**

1,7 días — **Estancia** — **1,8 días**

0 — **Tasa de reoperaciones** — **0**

1 absceso intraabdominal — **Complicaciones** — **1 absceso intraabdominal**

Costes

- **Endograpadoras**

DISPOSITIVOS	CONSUMO	COSTE/unidad	GASTO
Endograpadora	1	224 €	224 €
Cargas	2,3	134 €	308 €
Endolazo	0	0	0
Endoclips	0	0	0
Clipadora lap	0,5	60 €	30 €
TOTAL			562 €

Costes

4ª Reunión de Equipos de Cirugía Esofagogástrica y Obesidad de la Comunidad de Madrid y Zona Centro

INNOVACIÓN ASISTENCIAL

29 de Noviembre de 2018 - Real Academia de Medicina - C/ Arrieta, 12 (Metro Ópera)

- EndoClips

DISPOSITIVOS	CONSUMO	COSTE/unidad	GASTO
Endograpadora	0	0	0
Cargas	0	0	0
Endolazo	0,4 (x2)	12 €	9,6 €
Endoclips	1	4 €	4 €
Clipadora lap	0,3	60 €	18 €
TOTAL			31,6 €

Coste global

4ª Reunión de Equipos de Cirugía Esofagogástrica y
Obesidad de la Comunidad de Madrid y Zona Centro

INNOVACIÓN ASISTENCIAL

29 de Noviembre de 2018 - Real Academia de Medicina - C/ Arrieta, 12 (Metro Ópera)

	POR PROCESO	POR AÑO (130)
Endograpadora	562€	73.086 €
Endoclips	32€	4.108 €
AHORRO GLOBAL	530 €	68.978 €

Conclusiones

4ª Reunión de Equipos de Cirugía Esofagogástrica y
Obesidad de la Comunidad de Madrid y Zona Centro

INNOVACIÓN ASISTENCIAL

29 de Noviembre de 2018 - Real Academia de Medicina - C/ Arrieta, 12 (Metro Ópera)

**La apendicectomía laparoscópica
con endolazos y endoclips es una
técnica segura, fiable y muy eficiente,
pudiendo suponer un ahorro anual
de casi 70.000 € en nuestro hospital**



4ª Reunión de Equipos de Cirugía Esofagogástrica y Obesidad de la Comunidad de Madrid y Zona Centro

INNOVACIÓN ASISTENCIAL

29 de Noviembre de 2018 - Real Academia de Medicina - C/ Arrieta, 12 (Metro Ópera)

Proyecto innovador: reducción de costes en apendicectomía laparoscópica