



P-426 - CIRUGÍA DE LA HERNIA INCISIONAL LATERAL. ESTUDIO DE LOS DATOS DEL REGISTRO NACIONAL EVEREG

Martínez López, Pilar; Rodrigues Gonçaves, Victor; Verdaguer Tremolosa, Mireia; Bergamini Michelino, Silvina; López Cano, Manuel

Hospital Universitari Vall d'Hebron, Barcelona.

Resumen

Objetivos: El objetivo de este trabajo es analizar los datos recogidos sobre las hernias incisionales laterales (HIL) en el Registro Nacional de Hernia Incisional (EVEREG) y así evaluar las prácticas actuales y los resultados en la reparación de HIL.

Métodos: Se han analizado los datos de la cohorte de HIL registrados durante 10 años (2012-2022). Se han estudiado las comorbilidades, las características de las hernias, las complicaciones y recurrencias a corto plazo y tras un seguimiento de 24 meses, y su relación con el tipo de abordaje realizado, abierto o laparoscópico.

Resultados: Se estudiaron 1742 HIL. De estas, de acuerdo a la clasificación de la EHS se obtuvieron: L1 409 (23,5%), L2 388 (22,3%), L3 565 (32,4%), L4 150 (8,6%) y combinadas 230 (13,2%). Se realizó abordaje abierto en 1528 (87,7%) y laparoscópico en 214 (12,3%). La edad media global fue de $64,6 \pm 12,5$ años con una mayoría de hombres, 934 (53,6%). El índice de masa corporal medio global fue de $29,2 \pm 5,18$ Kg/m². La comorbilidad más observada fue la hipertensión arterial (957 pacientes, 55%). En 638 intervenciones había un especialista presente (56%). El seguimiento a los 24 meses fue del 17,9%. Encontramos una recidiva global del 27,2% y de esta, en un 16,5% se había realizado un abordaje laparoscópico y en un 83,5% un abordaje abierto.

Conclusiones: La cirugía de las HIL es frecuente aunque el abordaje laparoscópico es aún infrecuente. Así mismo, se asocia a un elevado porcentaje de recidivas.