

HERNIES LOMBAIRES POSTOPÉRATOIRES

A. JOSAN², V. BOTNARI², E. CEBAN¹

¹Université d'État de Médecine et de Pharmacie, *Nicolae Testemițanu*, Chisinau, République de Moldovie

²Hôpital International Medpark, Chisinau, République de Moldavie

ABSTRAITE

Introduction. Les hernies lombaires postopératoires représentent environ 20 % du nombre total de complications. Les techniques chirurgicales ont été constamment adaptées afin de prévenir la survenue d'éventrations postopératoires. **Matériel et methods.** Dans la période 2019-2021, une étude comparative a été réalisée sur deux groupes de patients, le groupe A comprenait 12 patients et le groupe B recensait 15 patients. Toutes les patients ont subi des lombotomies pour diverses pathologies rénales à l'exception des processus septiques rétro-péritonéaux et ont été évalués postopératoirement de 6 mois à 2 ans. **Résultats.**

Du groupe A, 10 ont subi une lombotomie sous-costale et 2 intercostales. et seulement sous-costale aux patients du groupe B. La suture de la plaie pour le groupe B a été faite en couche par couche, fil continu avec drainage sous-cutané aux patients obèses. Dans le groupe A la fibrine et l'antibiotique topique Cefazolin ont été appliqués localement ayant la fréquence des phénomènes septiques locaux était de 5%, le taux d'éventrations était de 7%. Le groupe B présentait une suppuration dans 20 %, déhiscence 12 % et l'apparition d'une hernie 1 an après la chirurgie dans 18 % de cas. **Conclusions.** La fibrine et l'antibiotique topique se sont avérés efficaces et ont réduit le taux de hernie postopératoire de 11%.