

Płukanie otrzewnej

Jak wynika z przeprowadzonych badań klinicznych, roztwór nadtlenkowy (ang. Super Oxidized Solution – SOS = Dermacyn / Microdacyn) jest skuteczny i bezpieczny w leczeniu i redukcji powikłań pooperacyjnych, takich jak zakażenie miejsca operowanego (ang. Surgical Site Infection – SSI) i rozejście się rany brzucha. W badanej grupie stwierdzono niższą śmiertelność, zmniejszenie pobytu w szpitalu o 30% oraz brak skutków ubocznych związanych z SOS.

Znacznie zmniejsza również gorączkę pooperacyjną i zapewnia wczesne pojawienie się dźwięków motoryki jelit, a tym samym wczesny powrót do zdrowia.

SOS nie wymaga rozcieńczania ani specjalnego postępowania lub utylizacji, a roztwór jest tańszy niż antybiotyki.

W związku z tym leczenie z wykorzystaniem Dermacyn / Microdacyn stanowi przydatną terapię adjuwantową u pacjentów z zapaleniem otrzewnej o dowolnej etiologii, w połączeniu z solą fizjologiczną.

Oculus Innovative Sciences NL B.V.



B.H.J.H. de Brouwer
General Manager

(Dyrektor Naczelny)