

Invenția se referă la medicină, în special la chirurgie și poate fi utilizată pentru tratamentul herniilor postoperatorii ventrale gigantice, herniilor ombilicale, herniilor liniei albe, eventrațiilor și herniilor recidivante.

Esența invenției constă în aceea că se efectuează incizia longitudinală mediană a pielii și țesutului subcutanat, se mobilizează sacul hernial până la col, se deschide și se introduce conținutul lui în cavitatea abdominală și el se înlătură. Apoi se mobilizează aponevroza și teaca musculară a unuiu din mușchii recti ai abdomenului, se efectuează incizia longitudinală a aponevrozei, iar teaca musculară mobilizată se deschide, după care marginea aponevrozei împreună cu mușchiul rect intact se amplasează sub foița anterioară a tecii musculare deschise. Apoi se suturează marginea aponevrozei și mușchiul rect deschis de straturile suprafeței posterioare a mușchiului rect intact, iar marginea aponevrozei cu mușchiul rect intact se suturează de aponevroză la marginea laterală a mușchiului rect cu teaca deschisă, iar foița anterioară a tecii deschise se amplasează deasupra mușchiului rect intact și se suturează sub formă de plică. Apoi se suturează pe straturi țesutul subcutanat și pielea.

Revendicări: 1