

1. Metodă de colecistectomie celioscopică la pacienții cu ciroză hepatică, care constă în aceea că se efectuează abordul prin 4 puncte și anume, în regiunea subombilicală, epigastrică, sub rebordul costal drept și regiunea iliacă dreaptă, se introduc consecutiv dispozitivul optic, troacarele de lucru, apoi se efectuează mobilizarea, clamparea și secționarea ductului cistic și a arterei cistice, se efectuează colecistectomia de la col prin stratul subseros și se suturează plăgile, caracterizată prin aceea că după secționarea ductului și arterei cistice se efectuează infiltrarea subseroasă a peretelui vezicii biliare cu un adeziv fibrinic.

2. Metodă, conform rev. 1, caracterizată prin aceea că adezivul fibrinic conține un amestec de soluții de fibrinogen, trombină, clorură de calciu și aprotinină, în următorul raport al componentelor, la 1ml:

fibrinogen, mg	15...30
trombină, UI	25...100
clorură de calciu, $\mu$ mol	15...30
aprotinină, UIK	250...1000.