

Metodă de tratament laparoscopic al ascitei refractare în ciroza hepatică decompensată, care constă în aceea că se efectuează laparocenteza dozată decompresivă cu evacuarea parțială a lichidului ascitic și introducerea intraperitoneală a ceftriaxon 2...4 g și ciprofloxacina 200...400 mg, concomitent se efectuează transfuzii de plasmă congelată 400...600 ml și crioprecipitat 80...120 ml, peste 24...48 ore se efectuează intervenția laparoscopică sub anestezie generală cu evacuarea completă a lichidului ascitic, se efectuează lavajul peritoneal cu un amestec de 2000...4000 ml de ser fiziologic cu dexametazonă 16...24 mg, după care se efectuează multiple excizii punctiforme de 0,3...0,8 cm ale peritoneului parietal din regiunile diafragmei și peretelui abdominal lateral drept cu drenarea ulterioară a cavității abdominale timp de 3...5 zile cu efectuarea lavajelor zilnice în perioada postoperatorie cu amestecul menționat cu adaos de sol. de 10% de lidocaină 4...6 ml, după introducerea amestecului drenurile se închid pe 24 ore, după care se evacuează.