

Invenția se referă la medicină, în special la hepatologie și poate fi utilizată pentru tratamentul miniinvaziv al ascit-peritonitei spontane bacteriene la pacienții cu ciroză hepatică decompensată.

Esența invenției constă în aceea că se efectuează terapia infuzională cu administrarea parenterală a antibioticelor, hepatoprotec-torilor, plasmei, aminoacizilor, preparatelor reologice și dezagregante, diureticelor, și concomitent, sub anestezie locală, se efectuează accese punționale în regiunea fosei iliace stângi și drepte și sub rebordul costal drept, se evacuează lichidul ascitic, apoi prin aceleași accese, în fiecare regiune se introduce câte un amestec, care conține 4...8 mg de dexametazonă dizolvată în 50...100 ml de soluție de NaCl 0,9 %, hialuronidază 124...248 UI dizolvată în 100...200 ml de soluție de NaCl 0,9 %, un antibiotic din grupa cefalosporinelor dizolvat în 50...100 ml de soluție de NaCl 0,9 % și un preparat antimicrobian din grupa nitroimidazolilor, în doză de 5...10 mg/ml și în volum de 25...75 ml, zilnic, timp de 3...5 zile.

Revendicări: 1