

Изобретение относится к медицине, в частности к лапароскопической хирургии и может быть использовано для лапароскопической холецистэктомии у пациентов с острым или хроническим холециститом с повышенным риском повреждения общего желчного протока.

Метод, согласно изобретению, включает выполнение лапаротомических доступов, мобилизацию желчного пузыря, вскрытие его просвета по передней стенке от дна до шейки, аспирацию желчи, удаление камней из пузыря, выполнение резекции стен свободной части желчного пузыря до его ложа, удаление резецированных тканей, коагуляцию слизистой остаточной задней стенки желчного пузыря и слизистой шеечно-пузырной области, наложение кисетного шва в шеечно-пузырной области, санацию, дренирование подпеченочного пространства и ушивание лапаротомических ран.

П. формулы: 1