

Ретрактор эндоскопический, содержащий рабочую часть в виде трех элементов с булавовидными утолщениями на концах и корпус с уплотняющей диафрагмой, отличающийся тем, что элементы рабочей части выполнены в виде жестких стержней - прямого центрального и двух, имеющих штыкообразную форму, при этом центральный стержень жестко закреплен в корпусе и в исходном положении его выступающая часть охвачена прямыми участками штыкообразных стержней, которые в исходном положении не выступают за края корпуса, причем хвостовики штыкообразных стержней проходят через корпус, перекрещиваются между собой в последнем и на их концах установлены управляющие ручки, предназначенные для разворотов и продольного перемещения стержней относительно корпуса, а на последнем выполнены два шлица с возможностью фиксации штыкообразных стержней в развернутом положении, а на нерабочей части корпуса установлена накидная гайка, в которой размещена уплотняющая диафрагма.