

Изобретение относится к медицине, а именно к ортопедии.

Сущность изобретения состоит в том, что устройство для хирургического лечения сколиоза включает каркас и ложе для фиксации туловища пациента. Каркас выполнен в виде двух полукруглых жестких дуг, снабженных телескопическими стойками с возможностью вертикального перемещения, дуги соединены между собой тремя горизонтальными штангами и рамой П-образной формы. Средняя штанга оснащена косым кронштейном, а две другие боковые выполнены с возможностью перемещения вдоль дуг. Причем на одной дуге смонтирована поперечная рама для установления ползунков, в которых фиксируют гайкой элементы растяжки, представляющие собой металлические спицы с нарезками и с крючками на концах. Подставка для фиксации туловища пациента выполнена в виде желоба, под которым может быть установлен механизм размещения радиологической пленки.