

Устройство эвакуационное для транспортировки раненых содержит прямоугольное основание и средства фиксации раненого, включающие множество пар металлических полуколец, через которые протягивается фиксирующая лента. В качестве прямоугольного основания используют пенополипропиленовый лист, обшитый прочной и износостойкой тканью. В качестве фиксирующей ленты используют прочную ремennую ленту, концы которой сшиты в виде лямок. Количество пар металлических полуколец составляет три, при этом каждая упомянутая пара размещена вдоль краев прямоугольного основания сверху прямоугольного основания, на уровне груди раненого и внизу прямоугольной основы соответственно, причем все пары полуколец пришиты насквозь к прямоугольному основанию, дополнительно к прямоугольному основанию в нижней его части как средство упаковки устройства имеются прикрепленные, по крайней мере, две текстильные ленты и как средство для подвешивания устройства к ремню прикреплен фиксатор.