

1. Пристрій евакуаційний для транспортування поранених, що містить прямокутну основу та засоби фіксації пораненого, що включають множину пар металічних півкілець, крізь які розміщена фіксуюча стрічка, який відрізняється тим, що як прямокутну основу використовують пінополіпропіленовий лист, який обшитий міцною та зносостійкою тканиною, як фіксуючу стрічку використовують міцну ремінну стрічку, кінці якої зшиті у вигляді лямок, при цьому множина пар металічних півкілець складає 3 пари, при цьому кожна згадана пара розміщена вздовж країв прямокутної основи зверху прямокутної основи, на рівні грудей пораненого та внизу прямокутної основи відповідно, причому усі пари півкілець пришиті наскрізно до прямокутної основи, додатково до прямокутної основи в нижній її частині як засіб пакування пристрою містить прикріплені принаймні дві текстильні стрічки та як засіб для підвішування пристрою до ремня містить прикріплений фіксатор.
2. Пристрій за п.1, який відрізняється тим, що як міцну та зносостійку тканину використовують тканину Cordura®.
3. Пристрій за пп.1-2, який відрізняється тим, що міцна та зносостійка тканина виконана водовідштовхувальною та/або важкогорючою.
4. Пристрій за п.1, який відрізняється тим, що як фіксатор використовують фіксатор системи Molle або текстильну застібку з липучкою, або будь-який інший відомий фіксатор.