

Invenția se referă la medicina veterinară, în special la instrumente medicale, și poate fi utilizată în traumatologia și ortopedia veterinară în calitate de dispozitiv pentru repoziția închisă și fixarea externă a fragmentelor osoase ale bazinului mamiferelor în osteosinteză.

Dispozitivul pentru repoziția închisă și fixarea externă a fragmentelor osoase ale bazinului mamiferelor include o structură portantă, executată din două tuburi curbate (23), la mijlocul și la capetele cărora sunt executate câte o gaură străpunsă și câte o creștătură longitudinală, în care este instalată câte o balama-clemă cu capul executat cilindric, cu o gaură străpunsă transversală, prin care trece câte o tijă filetată, fixată din ambele părți ale fiecărui cap cilindric cu posibilitatea deplasării reciproce, dirijate a tuburilor curbate (23). Pe fie-care tub curbat (23) este amplasată cu posibilitatea deplasării dirijate, opus, câte o pereche de blocuri de fixare (20), la un capăt al cărora este executată câte o pereche de găuri străpunse transversale la o distanță de 1,0...3,0 cm între ele, în care sunt fixate o tijă (1) în formă de cârlig și un șurub Schanz (7).

Dispozitivul poate fi dotat cu un tub portant suplimentar cu o balama-clemă și două blocuri de fixare, în care este fixat câte un șurub Schanz.

Revendicări: 3

Figuri: 10

