

Nuova soluzione biomedica completa per trattamento di ferite aperte in ambito umano e veterinario

Il trattamento fonda la sua efficacia sulla combinazione sinergica di due preparati di nuova formulazione: un farmaco attivo nell'accelerare la cicatrizzazione ed una medicazione a base di acido ialuronico, protettivo idratante antinfiammatorio e con funzioni di barriera nei confronti degli agenti esterni.

Finalità del progetto:

Studiare e mettere a punto una nuova soluzione per la cura delle ferite aperte in ambito umano e veterinario

Risultati attesi:

La combinazione sinergica un farmaco attivo nell'accelerare la cicatrizzazione ed una medicazione a base di acido ialuronico, protettivo idratante antinfiammatorio e con funzioni di barriera nei confronti degli agenti esterni permette di garantire guarigioni più rapide e protezione dai fattori ambientali nocivi.

Spesa ammessa: € 883.720,57 Contributo concesso: €321.707,49 (di cui UE € 128.682,99)