

98-0039

**Rezumat:**

Invenția se referă la medicină, în special la imunologie și poate fi utilizată în cadrul tratamentului afecțiunilor inflamatorii și distrofice ale țesuturilor moi, precum și a defectelor țesuturilor moi.

Metoda de imunoterapie constă în prelevarea sângelui, separarea din el a celulelor imunocompetente, stabilizarea lor în mediu de cultură la temperatura de 37°C în decurs de 30 min...48 ore, suspensionarea în ser fiziologic steril și administrarea în microambianța procesului patologic. Stabilizarea celulelor imunocompetente în mediul de cultură poate fi efectuată în prezența preparatelor imunomodulatoare.

Rezultatul tehnic constă în activizarea reacțiilor imune și a sintezei proteinelor, în inhibarea reacției inflamatoare, ceea ce condiționează un efect rezolutiv și regenerativ.

Revendicări: 3