

1. Застосування агоніста фактора тканини, що індукує трансдукцію сигналу шляхом прямого зв'язування з TF, де зазначений агоніст фактора тканини являє собою FVII або FVIIa, або їх комбінацію, для одержання лікарського засобу для терапевтичного лікування патологічних станів, що можуть бути пов'язані з міграцією клітин або які можна лікувати специфічним регулюванням міграції клітин або хемотаксисом, причому патологічні стани вибрані зі списку, який включає атеросклероз, метастаз пухлини, ріст пухлини, інвазію пухлини, метастазування, ангіогенез, загоєння ран, включаючи регенерацію стінок судин, опіки та запалення.

2. Застосування за п. 1, яке **відрізняється** тим, що клітина являє собою клітину людини, яка експресує фактор тканини, включаючи фібробласти, клітини гладенького м'яза, клітини пухлин, кровотворні клітини, моноцити, макрофаги та епітеліальні клітини.