

Винахід стосується препарату для клітинної трансплантації, до складу якого входять кріоконсервовані клітини ембріональної печінки людини і кріоконсервовані клітини ембріональної нейрональної тканини людини. Такий препарат використовують для лікування судинних патологій органів зору шляхом його ретробульбарної трансплантації.