

Винахід належить до медицини, а саме до судинної хірургії і трансплантації, і може бути використаний з метою створення судинного доступу для проведення хронічного гемодіалізу хворих, які страждають на хронічну ниркову недостатність. Спосіб реалізують шляхом виділення променевої артерії і підшкірної вени передпліччя та шунтування.