

Винахід належить до галузі медицини, а саме до лазеротерапії, і може бути використаний для лікування варикозної хвороби та її ускладнення - тромбофлебіту. Спосіб за винаходом передбачає вплив низькоінтенсивним геліонеоновим лазером на уражену поверхню, на проекцію крупних судин в сафено-стегновому трикутнику та в підколінній ямці на БАТ RH6 RP8 V58 E1, R1 та R2.