

Винахід відноситься до області медицини, а саме до акушерства.

Спосіб включає дослідження плазми крові. Досліджують натрій-уретичну активність плазми крові і при її значеннях 4,5-6,4 ум.од./мл діагностують нефропатію I ступеня, 3,6-4,4 ум.од./мл – нефропатію II ступеня, 2,1-3,5 ум.од./мл - нефропатію III ступеня.