

Спосіб відноситься до медицини та фізіології і може бути використаним у клінічній та експериментальній роботі для визначення ефективності впливу лікування на форменні елементи крові у судинному руслі. Спосіб визначення ефективності впливу лікування на форменні елементи крові судинного русла, який включає визначення кількості еритроцитів у літрі крові, кількості гемоглобіну в літрі крові та в одному еритроциті, кількості тромбоцитів у літрі крові, кількості лейкоцитів та їх окремих форм у мазку та літрі крові, вміст у лейкоцитах ферментів та субстратів за даними мазка та літра крові, причому показники визначають у двох відділах судинного русла до та після лікування, далі одержані результати обстеженого до лікування порівнюють з результатами контролю і визначають їх зниження або підвищення відносно контролю