

Спосіб ранньої діагностики швидкого прогресування хронічної хвороби нирок у хворих на первинний гломерулонефрит, що включає лабораторно-клінічні дослідження та визначення швидкості клубочкової фільтрації, який відрізняється тим, що додатково визначають концентрацію сечової кислоти сироватки крові під час першого візиту пацієнта та, у разі її значення понад 290 ммоль/л у жінок та понад 411 ммоль/л у чоловіків, прогнозують швидке прогресування хронічної хвороби нирок (зниження швидкості клубочкової фільтрації $\geq 5,5$ мл/хв/1,73 м²/рік).