

Metodă de pronosticare a riscului de dezvoltare a fibrozei/sclerozei renale la copiii cu reflux vezicoureteral, care constă în aceea că se recoltează în dinamică urina copiilor cu reflux vezicoureteral, și anume până la și după tratament, apoi se efectuează testarea urinei cu ajutorul testului imunosorbant legat de enzimă (ELISA) cu determinarea valorii cantitative a factorului de creștere al fibroblastelor-beta (FGF-beta) și a moleculei de leziune renală-1 (KIM-1), în cazul în care valoarea cantitativă a FGF-beta depășește 55 pg/ml, iar a KIM-1 depășește 337 pg/ml, se pronostichează risc de dezvoltare a fibrozei/sclerozei renale la copiii cu reflux vezicoureteral.