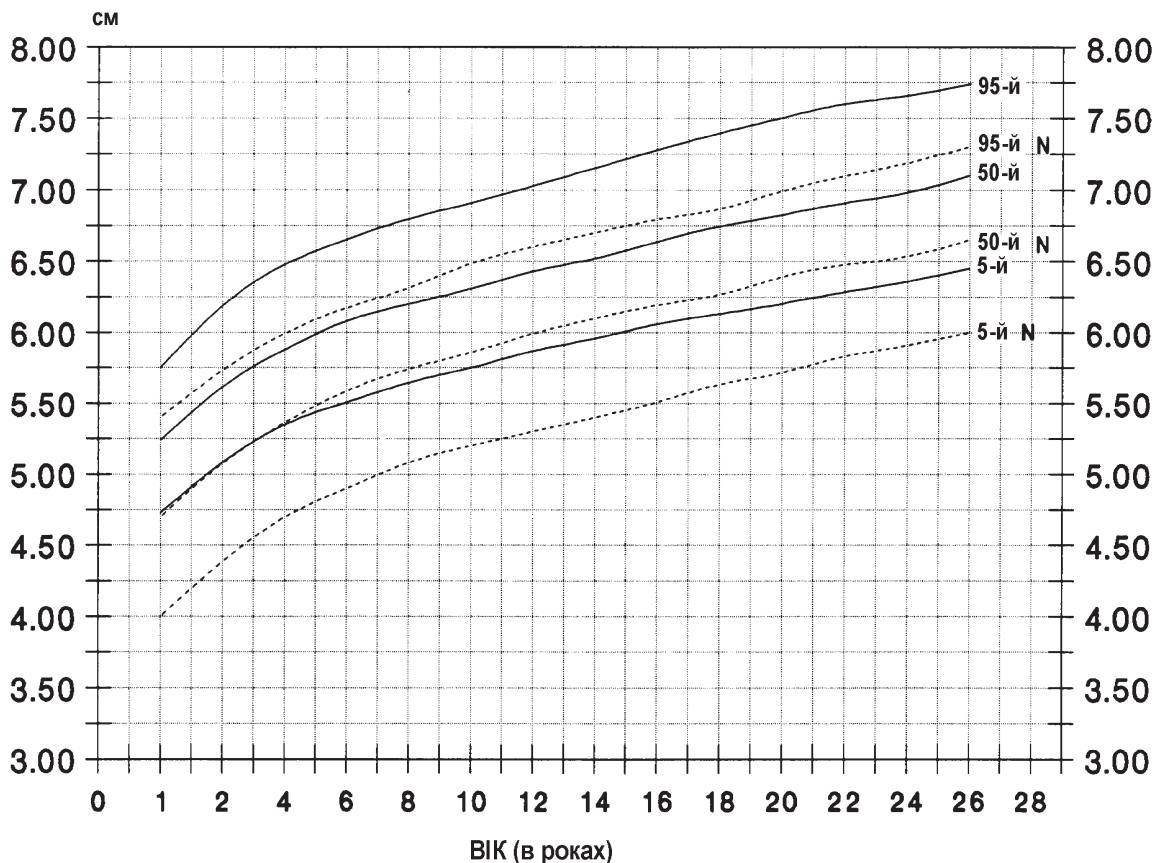


СИНДРОМ ЛАМКОЇ Х-ХРОМОСОМИ

довжина вуха у хлопчиків



Стандартизовані криві збільшення довжини вуха у хлопчиків з синдромом ламкої Х-хромосоми (суцільна лінія) і у здорових дітей (пунктирна лінія). Дані отримані в результаті обстеження 185 хлопчиків від народження до 26-річного віку, які відносяться до білошкірої раси та мають синдром ламкої Х-хромосоми. Діагноз підтверджувався результатами цитогенетичних досліджень (діапазон експресії від 4 до 58%, середній - 21%). Butler MG, Brunshwig A, Miller LK, Hagerman RJ: Pediatrics 89:1059-1062, 1992.