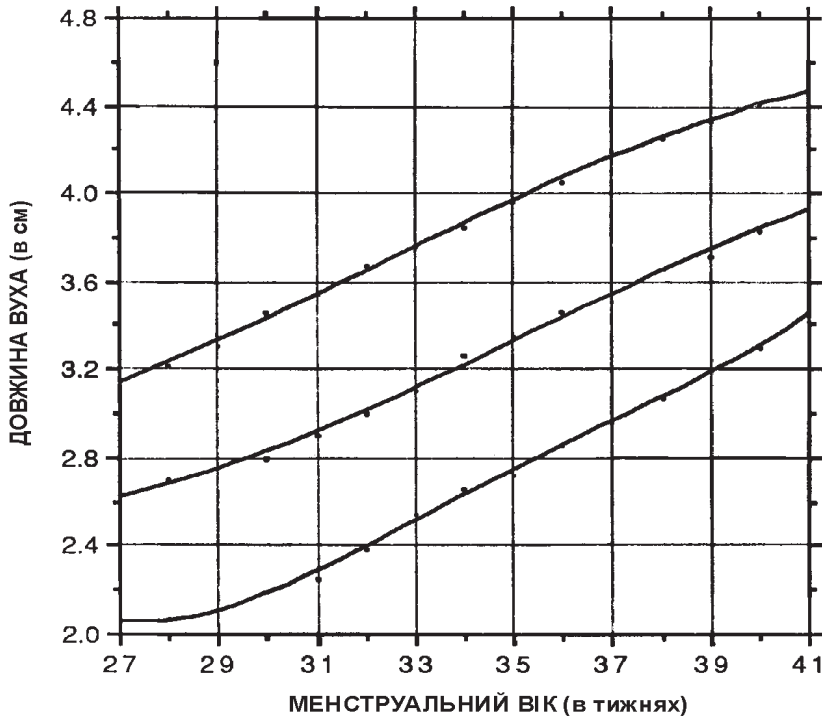
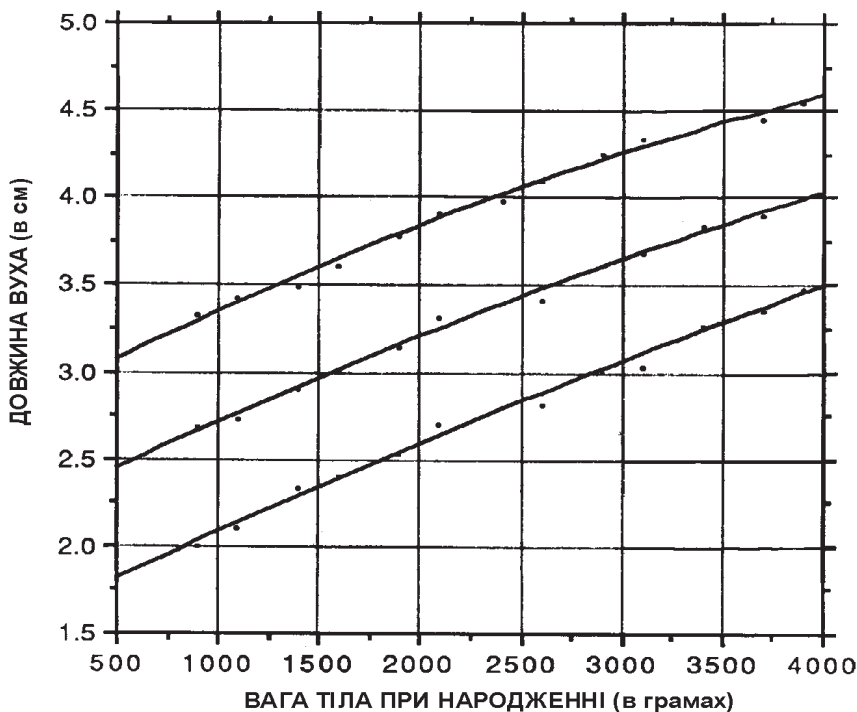
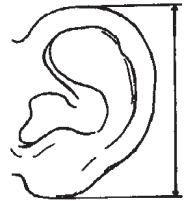


Вимірювання довжини вуха



3, 50 та 97 перцентилі довжини вуха, що визначається, як найбільша відстань між крайніми верхньою та нижньою точками вушних раковин, відповідно до гестаційного віку. Вимірювання проводились у 87 доношених (48 хлопчиків та 39 дівчаток) та 111 недоношених (55 хлопчиків та 56 дівчаток) ізраїльських новонароджених 27-41 тижнів гестації у перші 36-60 годин життя. Жодна дитина не мала вроджених вад. Merlob et al: BirthDefects: Orig Art Series XX(7):5, 1984.



3, 50 та 97 перцентилі довжини вуха відповідно до ваги при народженні. Вимірювання проводились у 87 доношених (48 хлопчиків та 39 дівчаток) та 111 недоношених (55 хлопчиків та 56 дівчаток) ізраїльських новонароджених 27-41 тижнів гестації у перші 36-60 годин життя. Жодна дитина не мала вроджених вад. Sivan Y et al: J Med Genet 22:414, 1985.