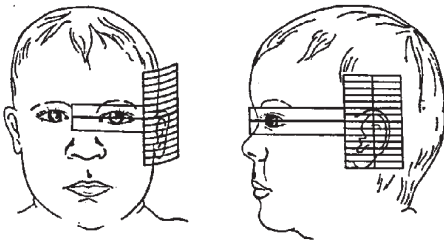


Розміщення вуха відносно очей

3, 50 та 97 перцентилі розміщення вуха відносно рівня очей відповідно до гестаційного віку. Визначення рівня вух щодо рівня очей - це вимірювання відстані між найвищою точкою вуха та рівнем внутрішнього кута ока. Рівень внутрішнього кута очей визначається горизонтальною лінією між двома внутрішніми кутами. Вимірювання проводиться з використанням прозорої плівки з нанесеною на неї міліметровою шкалою. Центральна горизонтальна лінія розміщується на рівні внутрішніх кутів очей. Щоб визначити відстань між рівнем внутрішнього кута і найвищою точкою вуха, міліметрова шкала повинна покривати вухо. Техніка виконання за Feingold M et al: Birth Defects: Orig Art Series 10(13):3, 1974. Див. пояснення нижче. Merlob P et al: Birth Defects: Orig Art Series XX(7):17, 1984.



3, 50 та 97 перцентилі процентного значення розміщення вуха відповідно до рівня очей відповідно до гестаційного віку.

$$\text{Вухо над рівнем очей в \%} = \frac{\text{Вухо над рівнем очей}}{\text{Загальна довжина вуха}}$$

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 P et al: Birth Defects: Orig Art Series XX(7):5, 1984. Діаграми вперше були надруковані Sivan Y et al: J Med Genet 20:213, 1983.

