

圖 陰核頭大小比較(白人) 上圖: 圖示未勃起的小、平均、大和最大陰核頭尺寸, 其大小差異很大, 大者狀似直立的花生仁, 小者狀似直立的米粒; 正常尺寸有S227, S252A, 和S7; 最大者有S237A和S663等, S240也很大。有些女性有正常性腺, 但陰核頭和陰核體特別大, 狀似陰莖, S768左圖顯示勃起前特大號陰核頭, 右圖顯示勃起後陰核頭明顯增大, 這和男性陰莖勃起後龜頭增大的現象類似。

圖S513顯示陰陽人(黑人)的超大號陰核頭, 其形狀已成陰莖龜頭, 此人有子宮。圖S764顯示十六歲女性的特大陰核頭, 勃起後更大。

下圖: 顯示一百位成年女性未勃起的陰核頭寬度(左右)和長度(上下), 寬度較為準確易量, 長度較難量。最小寬度0.1公分, 最大寬度大於1.4公分, 平均寬度0.44公分, 寬度0.3至0.4公分者約占六成; 陰核頭長度最長者0.1公分, 最長者1.5公分, 平均長度0.54公分, 長度0.4至0.5公分者約占五成。

陰核頭長度或寬度小於0.2公分者視為小號陰核頭, 占半成; 大於0.6公分者視為大號陰核頭, 占二成; 介於0.2至0.6公分者視為正常陰核頭, 占七成五; 換言之, 有四分之一的人陰核頭或大或小, 有四分之三的人陰核頭不大不小。

陰核頭大小易量, 但陰核體長度難測, 故性學者並未提出陰核體長度報告。陰核體細長者, 其陰核頭可大可小; 陰核體粗短者, 其陰核頭也可大可小; 簡言之, 陰核體長度和陰核頭大小沒有關連。(From Dickinson, R. L.: *Atlas of Human Sex Anatomy*, Williams and Wilkins Company, Baltimore, 1949. Reprinted with permission.) (狄金森原著圖, 神農子注解)