

Le corps humain possède 206 os formant le squelette, une structure essentielle pour la posture, la protection d'organes vitaux (cœur, poumons, cerveau) et la mobilité grâce aux articulations et aux muscles. Les os contiennent du calcium, des vaisseaux sanguins, des nerfs et la moelle osseuse, responsable de la production des cellules sanguines. La taille des os varie considérablement, des minuscules osselets de l'oreille (six au total) au fémur, pouvant atteindre 76 cm.