

SPCF.FR : Le bassin osseux

Article sur : http://www.spcf.fr/documentation/corps_humain_bassin_osseux.html

Le bassin osseux (également appelé pelvis), est constitué principalement par les os iliaques, le coccyx et le sacrum. Situé dans le prolongement de la colonne vertébrale et au-dessus des membres inférieurs, il permet le passage du nouveau-né, chez la femme.

Le bassin est formé à partir :

- Des os iliaques (appelés aussi les os coxaux) : formés par l'ilion (partie supérieure de l'os iliaque permettant l'insertion du fémur), l'ischion (partie postérieure de l'os iliaque permettant au corps de supporter son poids en étant assis) et le pubis (permettant aux vaisseaux sanguins et aux nerfs de rejoindre les organes), ces deux os coxaux s'articulent avec le sacrum en arrière et rejoignent la symphyse pubienne à l'avant,
- Du coccyx : ensemble de vertèbres qui s'articulent avec le sacrum,
- Du petit bassin (canal avec un détroit supérieur, moyen et inférieur permettant la naissance du nouveau-né) et du périnée (qui maintient les organes génitaux) : cet ensemble forme la cavité pelvienne,
- Du sacrum.

