



Site Personnel de Cédric Froment

SPCF.FR : Le bras

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

Les bras, sont des segments de chaque côté du thorax et regroupent os, muscles et nerfs. Ces deux sections situées au niveau de la poitrine en prolongement des clavicules permettent une fluidité de mouvements grâce à une coordination avec l'avant bras.

Le bras est une appellation pour la partie haute des membres supérieurs du corps humain. Situé des deux côtés de la cage thoracique, entre l'épaule et le coude, il intervient quand la main et l'avant bras vont agir. Par exemple, si nous voulons boire un verre d'eau la main prend le verre et grâce au bras nous pouvons boire le verre d'eau. Le bras est formé par un os, qui est l'humérus et par des muscles à l'avant et à l'arrière de cet os. Constitué aussi par des nerfs ou des artères qui sont nécessaires au fonctionnement de cette partie anatomique. L'humérus, prend articulation avec l'omoplate en haut et le coude en bas. Ses muscles principaux sont, à l'avant le biceps et à l'arrière le triceps ce qui permet de large mouvement dans plusieurs directions. Les bras sont au nombre de deux, ils forment une paire normalement symétrique par rapport au milieu du visage.

Le bras

