



Crâne articulé - 22 pièces en couleur

[Notice d'utilisation](#)

Ce crâne articulé est un moulage d'après nature qui permet de bien comprendre la structure complexe du crâne humain. Les 22 parties osseuses minutieusement détaillées s'emboîtent fixement dans les sutures crâniennes apparentes grâce à des stries d'emboîtement. Les sutures imbriquées les unes dans les autres représentent les jonctions d'un véritable crâne humain.



Crâne classique en 3 parties

Réalisé à partir de véritables crânes humains, le moulage de ce crâne comporte une reproduction fidèle des fissures, foramens, processus et sutures. Ce crâne démontable s'articule en 3 parties : la calotte crânienne, la base du crâne et la mandibule.



Crâne avec cerveau en 5 parties

[Notice d'utilisation](#)

Le cerveau en coupe médiane est une reproduction anatomique réelle. Sa partie gauche se décompose comme suit : front et lobes pariétaux, lobes temporaux et occipitaux, tronc cérébral, cervelet. Le moulage de ce crâne comporte une reproduction fidèle des fissures, foramens, processus et sutures. Ce crâne démontable s'articule en 3 parties : la calotte crânienne, la base du crâne et la mandibule.



Cerveau et ses fonctions en 8 parties

[Notice d'utilisation](#)

La coupe médiane de ce modèle neuro-anatomique présente sur la moitié droite les champs de représentation du cortex cérébral avec des couleurs différenciées. La moitié gauche montre la région précentrale et postcentrale, les aires de Broca et Wernicke, la circonvolution de Heschl, les nerfs du cerveau, et les ventricules. Les deux moitiés, démontables, sont composées des éléments suivants : le front avec lobes pariétaux, les tempes avec lobes occipitaux, la moitié du tronc cérébral et la moitié du cervelet.

