



Cranio didattico combinato trasparente osseo h31702

Modello di cranio umano in BONElike combinato trasparente/osseo scomponibile in 8 parti. Uso didattico

Modello anatomico del cranio umano realizzato con un materiale (BONElike) in grado di riprodurre fedelmente anche i dettagli, le strutture anatomiche più piccole. Le ossa oltre a sembrare vere sono naturali al tatto ed anche il peso è quasi esattamente uguale a quello delle ossa vere.

La combinazione del modello trasparente con il modello osseo permette di mostrare allo studente di anatomia un raffronto topografico delle strutture non evidenti in altri modelli di cranio.

Sulla metà destra trasparente si possono studiare particolari anatomici e in combinazione con la metà sinistra ossea del cranio si possono trasporre le strutture altrimenti non visibili.

Ad esempio la trasparenza della mandibola permette la visione delle tasche e delle radici dei denti. E non solo i denti si possono rimuovere per una visione più dettagliata. Inoltre sulla metà destra ossea del cranio è mostrata la muscolatura per la masticazione. Il montaggio permette di mostrare i movimenti della mandibola durante la masticazione.

Questo modello di cranio è infatti indicato anche per odontoiatri

Caratteristiche tecniche:

- dimensioni: 16x14x20,5 cm
- peso 1 kg
- scomponibile in 8 parti: nelle due metà della calotta cranica e della base cranica, nel setto nasale, nella mandibola completa e nei due muscoli della masticazione.

INFORMAZIONI