



Colonne vertébrale avec cage thoracique et fémur h31705

Modèle de colonne vertébrale flexible avec cage thoracique et troncs de fémur. Produit destiné à une utilisation pédagogique

Reproduction fidèle de la colonne vertébrale utilisée par les professeurs de médecine ou dans les cabinets médicaux pour montrer la relation entre la colonne vertébrale, les côtes et les structures connexes.

Modèle robuste et flexible pour des démonstrations détaillées.

Il se compose de :

- une cage thoracique complète avec des côtes et un bassin montés individuellement
- bassin masculin
- squama de l'os occipital
- artères vertébrales
- des nerfs rachidiens saillants
- hernie discale dorsolatérale entre L3 ET L4
- troncs du fémur mobiles

Caractéristiques techniques :

- Poids : 3,2 kg
- Dimensions : 83 cm

En option

- Support de colonne vertébrale multifonctionnel en 3 parties

INFORMATIONS

Colonne vertébrale avec cage thoracique et fémur h31705

