

Date d'édition : 25.02.2026



Ref : EWTSOBS28

**Vertèbre lombaire (L II) avec moelle épinière et nerfs rachidiens**

en grandeur nature, en SOMSO-Plast®.

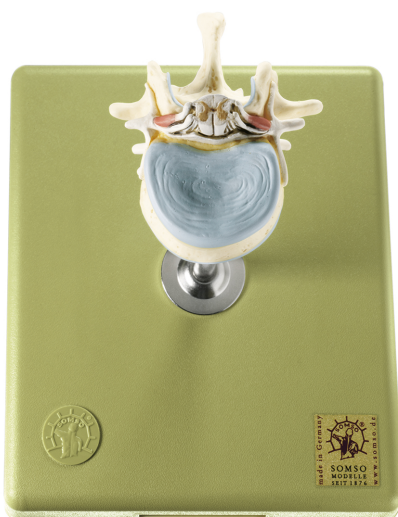
Le modèle montre: les dérivations nerveuses, le filament terminal (filum terminale) et la queue de cheval (cauda equina) de la moelle lombo-sacrée (également en coupe transversale). Démontable en 2 parties.

Sur pied de support avec socle vert.

#### Catégories / Arborescence

Sciences > Modèles Anatomiques ? Botaniques > Anatomie > Encéphale / Systèmes nerveux > Système nerveux

Formations > BAC PRO ASSP > Pôle 1 - Biologie et microbiologie appliquées > Système nerveux



SYSTEMES DIDACTIQUES s.a.r.l.

Savoie Hexapole - Actipole 3 - 242 Rue Maurice Herzog - F 73420 VIVIERS DU LAC  
Tel : <a href="tel:+330456428070">04 56 42 80 70</a> | Fax : <a href="tel:+330456428071">04 56 42 80 71</a>  
systemes-didactiques.fr