

Date d'édition : 29.05.2026



Ref : EWTSOBS28

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

en grandeur nature, en SOMSO-Plast®.

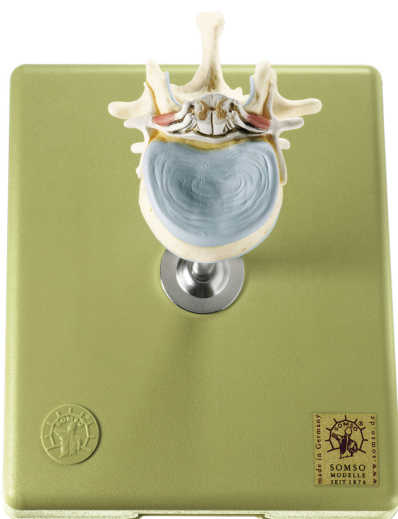
Le modèle montre: les dérivations nerveuses, le filament terminal (filum terminale) et la queue de cheval (cauda equina) de la moelle lombo-sacrée (également en coupe transversale). Démontable en 2 parties.

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 : [+330456428070](tel:+330456428070) | Fax : [+330456428071](tel:+330456428071)

[www.systemes-didactiques.fr](http://www.systemes-didactiques.fr)