

Date d'édition : 22.12.2024



**Ref : EWTSONS7**

**Pied normal. Représentation des muscles superficiels**

**Grandeur nature. Pas désarticulable. Sur tige avec socle**

## Catégories / Arborescence

Sciences > Modèles Anatomiques ? Botaniques > Anatomie > Extrémités et articulations > Extrémités  
Formations > BAC PRO ASSP > Pôle 1 - Biologie et microbiologie appliquées > Système locomoteur