



Modèle ostéoporose

Informations indicatives de conatex.be du 20.04.2025/DE1

Référence: 1103060





vers la page produ

94,38 € TTC

Niveau: lycée/collège

Présentation didactique de l'ostéoporose avec comparaison de vertèbres dorsales ostéoporotiques et physiologiques. 11ème et de la 12ème vertèbre dorsale. Sur le côté gauche du socle se trouvent des moulages de vertèbres dorsales ostéoporotiques successives avec disque intervertébral rétréci. Le corps vertébral supérieur est séparé dans le plan médian. La demi vertèbre à fixation magnétique est facilement amovible pour permettre de voir les sections de coupe. La rupture du corps vertébral, conséquence de l'effritement est bien reconnaissable. Il est possible de discerner des affections dégénératives de l'os sous forme d'ostéophytes. Sur le côté droit du socle se trouvent deux moulages correspondants de vertèbres saines avec disque intervertébral. La moitié du corps vertébral supérieur est également à fixation magnétique et amovible. Les représentations de vertèbres sont respectivement complétées par un autocollant sur le socle avec deux représentations 3D. La microarchitecture de l'os ostéoporotique qui présente une plus faible densité osseuse par rapport à celle d'un os sain, est ainsi clairement mise en évidence.

CONATEX SARL · Equipement pour l'Enseignement Scientifique et Technique

Société à responsabilité limitée au capital de 100 000 € · RCS Sarreguemines 809 085 327 · Siret 809 085 327 00017 · APE 4791B

SIEGE EN FRANCE:

14, Rue de la Cité · 57200 Sarreguemines Tél +33 (0)3 68 78 13 56 Fax +33 (0)3 68 78 13 57 info@conatex.fr · www.conatex.fr **DISTRIBUTION IN BELGIUM:**

Rue des Colonies/Koloniënstraat 56 · 1000 Brussels Phone +32 (0)2 881 04 56 Fax +32 (0)2 588 06 27 info@conatex.be · www.conatex.be

