



Ce document a été mis en ligne par l'organisme [FormaV®](#)

Toute reproduction, représentation ou diffusion, même partielle, sans autorisation préalable, est strictement interdite.

Pour en savoir plus sur nos formations disponibles, veuillez visiter :

[www.formav.co/explorer](http://www.formav.co/explorer)

**ELEMENTS DE CONNAISSANCES MEDICALES**  
(Durée : 3 heures - Coefficient 2)

---

**ANATOMIE** (6 points)

*LE COUDE*

-Faire une brève description des structures osseuses et ligamentaires entrant dans la constitution des articulations du coude.

-Citer les muscles fléchisseurs du coude en précisant les origines , terminaisons et leurs innervations radiculaire et tronculaire

**CONNAISSANCES MEDICALES** (14 points)

**Sujet N° 1**

Mme X , 70 ans, a une coxarthrose droite qui a nécessité la pose d'une prothèse totale .  
Cette prothèse s'est luxée plusieurs fois en raison d'un mauvais environnement musculaire.

-Décrire les symptômes de la coxarthrose de cette patiente avant la pose de la prothèse.

-Expliquer les différents facteurs favorisant les luxations de PTH.

-Exposer les appareils qui peuvent éviter un nouvel épisode de luxation

**Sujet N° 2**

Un enfant de 2 ans est atteint d'un spina bifida neurologique de niveau L3.

-Rappeler la physio-pathologie de cette atteinte.

-Décrire succinctement les signes cliniques .

-Exposer les différents types d'appareillage qui peuvent être proposés à ce jeune enfant et en préciser les objectifs.

-Décrire les appareils de marche qui seront envisagés ultérieurement jusqu'à l'âge adulte

|                                     |                  |              |
|-------------------------------------|------------------|--------------|
| BTS PROTHÉSISTE - ORTHÉSISTE        |                  | Session 2004 |
| Éléments de connaissances médicales |                  | PRE4ECM      |
| Coefficient : 2                     | Durée : 3 heures | Page : 2/2   |

Copyright © 2026 FormaV. Tous droits réservés.

Ce document a été élaboré par FormaV® avec le plus grand soin afin d'accompagner chaque apprenant vers la réussite de ses examens. Son contenu (textes, graphiques, méthodologies, tableaux, exercices, concepts, mises en forme) constitue une œuvre protégée par le droit d'auteur.

Toute copie, partage, reproduction, diffusion ou mise à disposition, même partielle, gratuite ou payante, est strictement interdite sans accord préalable et écrit de FormaV®, conformément aux articles L.111-1 et suivants du Code de la propriété intellectuelle. Dans une logique anti-plagiat, FormaV® se réserve le droit de vérifier toute utilisation illicite, y compris sur les plateformes en ligne ou sites tiers.

En utilisant ce document, vous vous engagez à respecter ces règles et à préserver l'intégrité du travail fourni. La consultation de ce document est strictement personnelle.

Merci de respecter le travail accompli afin de permettre la création continue de ressources pédagogiques fiables et accessibles.

Copyright © 2026 FormaV. Tous droits réservés.

Ce document a été élaboré par FormaV® avec le plus grand soin afin d'accompagner chaque apprenant vers la réussite de ses examens. Son contenu (textes, graphiques, méthodologies, tableaux, exercices, concepts, mises en forme) constitue une œuvre protégée par le droit d'auteur.

Toute copie, partage, reproduction, diffusion ou mise à disposition, même partielle, gratuite ou payante, est strictement interdite sans accord préalable et écrit de FormaV®, conformément aux articles L.111-1 et suivants du Code de la propriété intellectuelle. Dans une logique anti-plagiat, FormaV® se réserve le droit de vérifier toute utilisation illicite, y compris sur les plateformes en ligne ou sites tiers.

En utilisant ce document, vous vous engagez à respecter ces règles et à préserver l'intégrité du travail fourni. La consultation de ce document est strictement personnelle.

Merci de respecter le travail accompli afin de permettre la création continue de ressources pédagogiques fiables et accessibles.