



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)

# **Corrigé du sujet d'examen - E3 - Elaboration d'un projet thérapeutique en podo-orthésiste - BTS PODO (Podo-Orthésiste) - Session 2011**

## **| Contexte du sujet**

Ce sujet d'examen fait partie de l'épreuve E3 du BTS Podo-Orthésiste, qui vise à évaluer la capacité des étudiants à élaborer un projet thérapeutique adapté aux besoins des patients. Les étudiants doivent démontrer leur compréhension des pathologies, des techniques de podologie et des solutions orthopédiques.

## **| Correction des questions**

### **Question 1 : Analyse de la situation du patient**

Cette question demande aux étudiants d'analyser la situation clinique d'un patient donné. Il est attendu qu'ils identifient les besoins du patient et les éléments pertinents de son historique médical.

Pour répondre à cette question, l'étudiant doit :

- Décrire les symptômes du patient.
- Évaluer l'impact de ces symptômes sur la qualité de vie.
- Prendre en compte les antécédents médicaux pertinents.

Exemple de réponse : **Le patient présente des douleurs au niveau du pied droit, aggravées lors de la marche. Son historique médical révèle une arthrose au niveau de la cheville, ce qui limite sa mobilité et affecte son quotidien.**

### **Question 2 : Proposition de solutions thérapeutiques**

Cette question nécessite que l'étudiant propose des solutions thérapeutiques adaptées à la situation du patient. Il doit justifier ses choix en se basant sur des connaissances théoriques et pratiques.

Pour cette question, l'étudiant doit :

- Identifier les types de traitements possibles (orthèses, rééducation, etc.).
- Justifier le choix de chaque solution en fonction des besoins du patient.

Exemple de réponse : **Je propose la confection d'une orthèse plantaire sur mesure pour soulager la pression sur la zone douloureuse. Cette solution est justifiée par la nécessité de corriger la posture du pied et de réduire la douleur lors de la marche.**

### **Question 3 : Élaboration du projet thérapeutique**

Cette question demande aux étudiants de formaliser un projet thérapeutique complet, incluant les étapes de mise en œuvre et le suivi du patient.

Pour répondre, l'étudiant doit :

- Décrire les étapes de mise en œuvre du projet.
- Prévoir un suivi régulier du patient.
- Évaluer les résultats attendus.

Exemple de réponse : **Le projet thérapeutique comprend la fabrication de l'orthèse, une première**

**évaluation après 4 semaines d'utilisation, suivie de consultations mensuelles pour ajustements si nécessaire. L'objectif est d'améliorer la mobilité du patient et de réduire la douleur de 50% dans les 3 mois.**

## Synthèse finale

Dans cette épreuve, les erreurs fréquentes incluent :

- Une analyse superficielle des besoins du patient.
- Des solutions thérapeutiques non justifiées.
- Un manque de précision dans l'élaboration du projet thérapeutique.

Points de vigilance :

- Veillez à bien lire chaque question et à répondre précisément aux attentes.
- Utilisez un vocabulaire technique approprié.
- Structurez vos réponses de manière claire et logique.

Conseils pour l'épreuve :

- Préparez-vous en révisant les pathologies courantes et les solutions orthopédiques.
- Entraînez-vous à rédiger des projets thérapeutiques en vous basant sur des cas pratiques.
- Faites des simulations d'examen pour gérer votre temps et votre stress le jour J.

---

© FormaV EI. Tous droits réservés.

Propriété exclusive de FormaV. Toute reproduction ou diffusion interdite sans autorisation.

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.