

## **0. Principes généraux en orthopédie**

➤ réponses p. 152

**0. Principes généraux en orthopédie**

- [1] Quelle est la définition d'une arthrodeèse ?  
.....  
.....
- [2] Quelle est la définition d'une ostéosynthèse ?  
.....  
.....
- [3] Quelle est l'imagerie de référence pour l'exploration de la moelle épinière ?  
.....  
.....
- [4] Comment définit-on le déplacement d'une fracture ?  
.....  
.....
- [5] Quel est le délai admis pour opérer une fracture ouverte ?  
.....  
.....
- [6] De façon générale, quels sont les points importants à vérifier à l'interrogatoire avant d'opérer un patient, même en contexte d'urgence ?  
.....  
.....
- [7] Quels sont les avantages d'une ostéosynthèse à foyer fermé pour le traitement d'une fracture ?  
.....  
.....

■ [8] Quels sont les avantages d'une ostéosynthèse à foyer ouvert pour le traitement d'une fracture ?

.....  
.....

■ [9] Quels sont les avantages d'un traitement orthopédique pour une fracture ?

.....  
.....

■ [10] Qu'est-ce que la pseudarthrose ?

.....  
.....

■ [11] Quel est le facteur principal qui influe sur la récupération en cas de suture nerveuse ?

.....  
.....

### **31. Évaluation et soins du nouveau-né à terme**

- ↳ Réaliser un examen complet du nouveau-né à terme.
- ↳ Reconnaître les situations nécessitant une prise en charge spécialisée.
- ↳ Reconnaître et diagnostiquer une infection pendant le premier mois de vie.
- ↳ Promouvoir la qualité des premiers liens affectifs parents-enfant.
- ↳ Expliquer aux parents les bases de la puériculture et les informer des mesures de prévention à mettre en oeuvre dans les deux premières années de la vie.

➤ réponses p. 152

**31. Évaluation et soins du nouveau-né à terme**

■ [1] Qu'est-ce qu'une syndactylie ?

.....  
.....

■ [2] Quel est votre diagnostic ?



.....  
.....

■ [3] Qu'est-ce qu'un pied valgus ?

.....  
.....

■ [4] Qu'est-ce qu'un pied talus ?

.....  
.....

■ [5] Quelles sont les dates des 2 premiers examens orthopédiques du nourrisson ?

.....  
.....

■ [6] Que devez-vous rechercher devant un pied creux ?

.....  
.....

■ [7] Quelles sont les racines nerveuses pouvant être touchées en cas de paralysie obstétricale du plexus brachial ?

.....  
.....

■ [8] Que faut-il dire à des parents dont le nouveau-né est atteint d'une paralysie obstétricale du plexus brachial ?

.....  
.....

■ [9] Qu'est ce qu'une polydactylie ?

.....  
.....

#### **44. Suivi d'un nourrisson, d'un enfant et d'un adolescent normal. Dépistage des anomalies orthopédiques**

- ↳ Assurer le suivi d'un nourrisson, d'un enfant et d'un adolescent normal.
- ↳ Argumenter les modalités de dépistage et de prévention des troubles de la vue et de l'ouïe.
- ↳ Argumenter les modalités de dépistage et de prévention des principales anomalies orthopédiques.
- ↳ Connaître les modalités du dépistage de la luxation congénitale de la hanche au cours des six premiers mois.
- ↳ Connaître la morphologie des membres inférieurs de l'enfant et son évolution au cours de la croissance.
- ↳ Connaître les déformations du rachis de l'enfant et de l'adolescent, les modalités de leur dépistage, et leurs conséquences.

➤ réponses p. 155

---

**44. Suivi d'un nourrisson, d'un enfant et d'un adolescent normal.**

---

■ [1] Que recherche la manœuvre d'Ortolani ?

.....  
.....

■ [2] Que recherche la manœuvre de Barlow ?

.....  
.....

■ [3] Quelle est l'incidence de la luxation congénitale de hanche (LCH) ?

.....  
.....

■ [4] Quelles sont les recommandations pour le dépistage clinique de la LCH chez les nouveau-nés ?

.....  
.....

■ [5] Quels sont les signes directs évoquant une LCH ?

.....  
.....

■ [6] Quels sont les signes cliniques indirects évoquant une LCH ?

.....  
.....

■ [7] Quelle est la place de l'échographie dans le dépistage de la LCH ?

.....  
.....

■ [8] Quels sont les facteurs de risque de LCH ?

.....  
.....