



QUESTIONS

Item 21

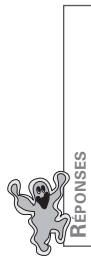
Prématurité et retard de croissance intra-utérin : facteurs de risque et prévention

1 **Qu'est ce qu'une hypotrophie harmonieuse ?**

2 **Qu'est ce qu'une hypotrophie dysharmonieuse ?**

3 **Quelles sont les 6 principales complications à long terme de la prématurité ?**

4 **Quelle est la conduite à tenir devant une MAP pour améliorer le pronostic de l'enfant (4 principes) ?**



ITEM 21

Prématurité et retard de croissance intra-utérin : facteurs de risque et prévention

- 1** poids, taille et PC < 10^e percentile
(étiologie précoce, risque cérébral)

- 2** poids de naissance < 10^e percentile
mais PC et taille normaux
(étiologie tardive, vasculaire ++)

- 3** Troubles du dvt psychomoteur,
psychosocial, sensoriel, retard de croissance,
sténose du pylore, mort subite

- 4** Transfert in utero en maternité niveau 3
+ corticothérapie anténatale
+ ATB si rupture des mb / infection + tocolyse



QUESTIONS

Item 23

Évaluation et soins du nouveau-né à terme

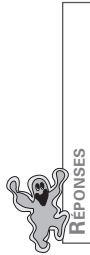
1 Quels sont les éléments du score d'apgar ?

2 Que recherche-t-on à l'examen des hanches chez le nouveau né et comment ?

3 Qu'est ce que la manœuvre de Barlow et Ortolani ?

4 Quelles sont les principales formes des infections materno fœtales ?

5 Quels sont les principaux germes des infections materno fœtales ?



ITEM 23

Évaluation et soins du nouveau-né à terme

- 1** Fréquence cardiaque, fréquence respiratoire, coloration cutanée, tonus, réactivité

- 2** Recherche d'une luxation congénitale de la hanche : craquement, ressaut (à la Manœuvre de Barlow et Ortolani)

- 3** Recherche d'un craquement / ressaut signant une luxation de hanche.

- 4** Septicémie, méningite, infection pulmonaire

- 5** Streptocoque B, BGN dont Escherichia Coli ++, Listeria.



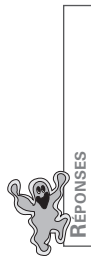
QUESTIONS

Item 31

Problèmes posés par les maladies génétiques à propos d'une maladie chromosomique (la trisomie 21), d'une maladie génique (la mucoviscidose), d'une maladie d'instabilité (le syndrome de l'X fragile).

1 Quelle est la physiopathologie de la mucoviscidose ?

2 Quelle est la triade du syndrome de l'X fragile ?



ITEM 31

Problèmes posés par les maladies génétiques à propos d'une maladie chromosomique (la trisomie 21), d'une maladie génique (la mucoviscidose), d'une maladie d'instabilité (le syndrome de l'X fragile)

- 1** Dysfonctionnement du canal chlore :
(blocage de l'excrétion du chlore
et augmentation de la réabsorption
d'eau et sel)

- 2** retard mental prédominant sur le langage
+ dysmorphie faciale + macro-orchidie



Item 32

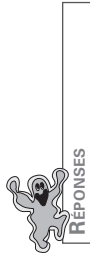
Développement psychomoteur du nourrisson et de l'enfant : aspects normaux et pathologiques (sommeil, alimentation, contrôles sphinctériens, psychomotricité, langage, intelligence). L'installation précoce de la relation mère-enfant et son importance. Troubles de l'apprentissage

1 Quelles sont les acquisitions psychomotrices d'un enfant de 9 mois (4 points) ?

2 Quelles sont les acquisitions psychomotrices d'un enfant de 1 an (3 points) ?

3 Dans quel intervalle survient généralement la continence nocturne ?

4 Quels sont les principaux repères de l'acquisition oculomotrice (1 mois - 3 mois - 6 mois) ?



ITEM 32

Développement psychomoteur du nourrisson et de l'enfant : aspects normaux et pathologiques (sommeil, alimentation, contrôles sphinctériens, psychomotricité, langage, intelligence). L'installation précoce de la relation mère-enfant et son importance. Troubles de l'apprentissage

- 1 assis sans appui, debout avec appui ;
pince supérieure (pouce-index) ;
peur de l'étranger ; sons dissyllabiques

- 2 Debout sans appui ; montre l'objet du doigt ;
parle 5-10 mots

- 3 2-5 ans

- 4 1 mois : suit transitoirement du regard
3 mois : suit sur 180°
6 mois : orientation au son