

DM n°1 : Le liquide amniotique

Tutorat 2017-2018 : 8 QCMS



QCM 1 : A propos de la rupture prématurée des membranes (RPM),

- A) Son incidence avant 30SA est de 2 à 3 % pour les grossesses simples.
- B) Lors d'une RPM avant 34SA, on traite systématiquement la patiente par antibiotiques pour lui éviter toutes infections.
- C) Pour diagnostiquer une RPM, on pouvait utiliser le test à la nitrazine, son seul problème: Les faux-positifs !
- D) En clinique, une RPM se diagnostique par un écoulement franc, abondant, continu et augmenté par la mobilisation foetale et maternelle au niveau du col.
- E) Tout est faux.

QCM 2 : A propos du test à la DAO, donnez les réponses vraies:

- A) Le test à la DAO est utilisable à tout moment du terme !
- B) Sa sensibilité est quasi-totale.
- C) Son avantage est que le résultat s'affiche presque instantanément, il suffit d'attendre quelques minutes.
- D) Il est le seul test encore utilisé aujourd'hui.
- E) Tout est faux.

QCM 3 : A propos des tests utilisés dans le dépistage d'une RPM:

- A) Le test à la protéine alpha 1 globuline placentaire présente 1 inconvénient: Son temps d'incubation de 10minutes.
- B) Ce dernier permet de détecter une protéine présente à partir de 20SA dans les sécrétions vaginales.
- C) Le test à l'insuline binding factor like protéine se réalise à l'aide d'un spéculum et d'un écouvillon. On prélève dans le vagin des sécrétions vaginales puis on place le prélèvement dans l'écouvillon. Au bout de 5min, on lit le résultat: 2 traits → positif et 1 trait → négatif.
- D) Le test à la nitrazine, réalisé à partir de 25SA, présente un inconvénient : les faux-positifs !
- E) Tout est faux

QCM 4 : Le LA est composé (à partir de 20SA) de:

- A) Minéraux: sodium, urée ou électrolytes etc...
- B) Lipides: Cholinestérases, prostaglandines etc...
- C) Protéines: DAO, prolactine, fibronectine...
- D) Cellules nucléées.
- E) Tout est faux.

QCM 5 : A propos de l'introduction du magnifique cours sur le LA,

- A) Le LA est contenu dans le sac amniotique fait d'une seule membrane.
- B) Le LA est un élément essentiel du bien-être foetal, c'est pourquoi une quantité anormale de LA va être un signe d'appel d'une pathologie maternelle ou foetale.
- C) La quantité de LA varie tout a long de la grossesse avec un maximum à 34SA.
- D) Il existe une relation entre quantité de LA et taille du foetus.
- E) Tout est faux

QCM 6 : Une femme enceinte de 33SA se présente aux urgences gynécologiques pour perte de liquide clair.

- A) Dans un premier temps, on réalise un test de dépistage de la RPM pour confirmer les dires de la patiente.
- B) Si le test se révèle positif, on hospitalise la patiente pour déclencher son accouchement.
- C) Si le test est positif, on hospitalise la patiente, on lui donne des antibiotiques pour prévenir les infections et on lui injecte des corticoïdes afin d'accélérer la maturation des poumons du foetus.
- D) Une RPM peut présenter 2 conséquences: les infections ovulaires et la mort foetal in-utéro (MFIU).
- E) Tout est faux

QCM 7 : A propos de l'aspect échographique du LA, donnez les réponses vraies:

- A) Son aspect échographique évolue tout au long de la grossesse.
- B) Au début de la grossesse, il est floconneux (particules de vernix dans le LA).
- C) En fin de grossesse il est anéchogène.
- D) A partir de la deuxième moitié de la grossesse vont apparaître de fins échos blanchâtres sur l'échographie.
- E) Tout est faux.

QCM 8 : Une patiente est en salle de naissance sur le point d'accoucher. A 21h, elle a de fortes contractions mais n'a pas encore rompu. A 22h, elle appelle la sage-femme. La patiente est couverte d'un liquide vert foncé/Marron. Que s'est-il passé ?

- A) Tout va bien, la patiente a seulement rompu la poche des eaux, le travail va commencé.
- B) La bébé a subi un stress, surement dû aux fortes contractions, et a relaché son méconium.
- C) Un LA vert foncé/ marronné est appelé: liquide amniotique teinté.
- D) Il faut sortir le bébé tout de suite car en inhalant le méconium, il peut s'infecter.
- E) Tout est faux.

CORRECTION:

1:BCD

2:E

3:AC

4:E

5:BC

6:AC

7:AD

8:AD