

4^{ème} : Des cellules reproductrices au nouveau-né

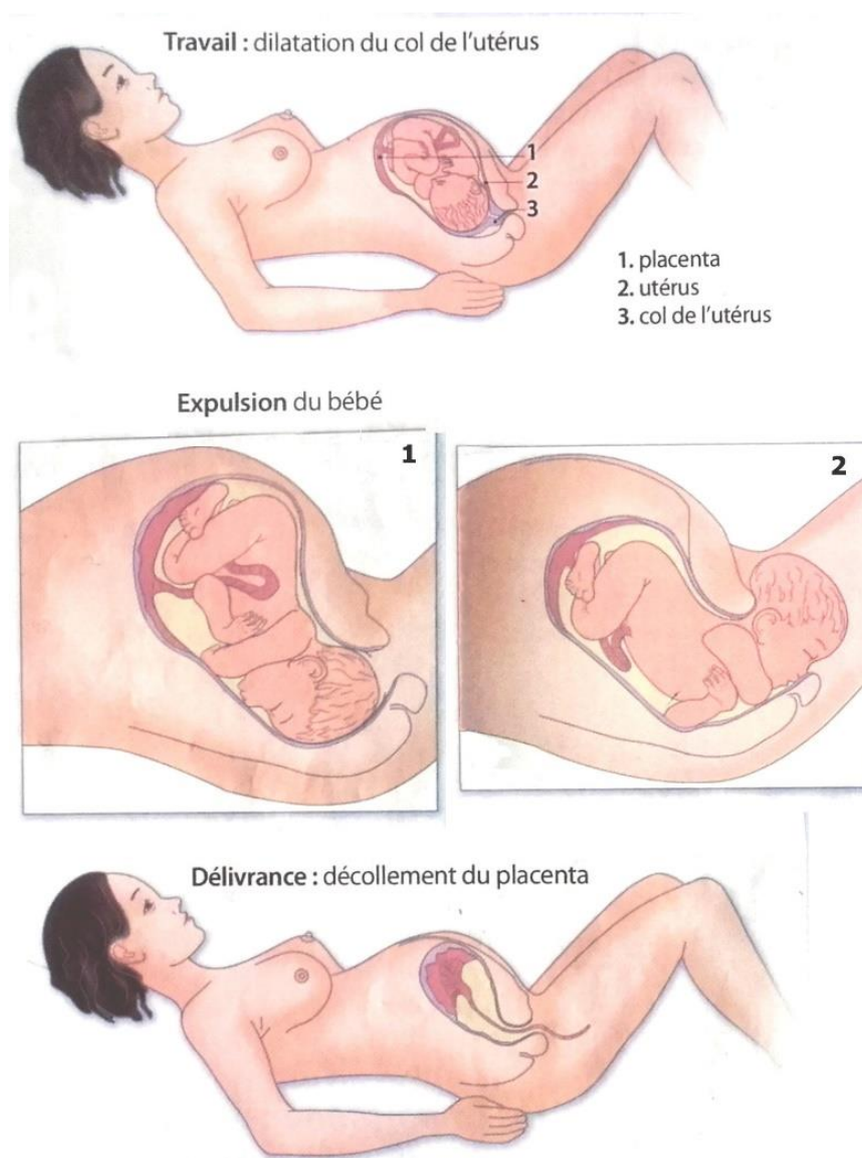
13. Comment se déroule la naissance du bébé ?

Le futur bébé va mettre environ 9 mois pour passer de la cellule œuf à la naissance.

Q.1 Comment appel-t-on les différentes étapes de l'accouchement ?

Q.2 Quelles modifications et actions de l'appareil reproducteur de la femme permettent de réaliser l'accouchement ?

Q.3 En vous aidant de vos connaissances et des Doc. 1 et 2, indiquer par où va sortir le bébé ?



Doc. 1 : Les différentes étapes de l'accouchement.

La dilatation du col de l'utérus, les contractions de l'utérus et la perte des eaux (liquide entourant le fœtus) marquent le début de l'accouchement qui peut durer plusieurs heures. L'augmentation des contractions permet l'expulsion du fœtus par le vagin : c'est la naissance.

Le cordon ombilical est ensuite coupé. De nouvelles contractions apparaissent, ce qui permet d'expulser le placenta : c'est la phase de délivrance.

Doc. 2 : Le déroulement de l'accouchement.

Bilan :

Après 9 mois de grosses, les contractions de l'utérus permettent la naissance du bébé lors de l'accouchement.

Cela se fait en trois étapes :

- Le travail (dilatation du col de l'utérus)
- L'expulsion du bébé
- La délivrance (décollement du placenta).

Pour en savoir plus : Vidéo YouTube « [UN BÉBÉ VIENT AU MONDE \(GROSSESSE ET ACCOUCHEMENT\) | Le Bonheur de la vie](#) »

Vidéo YouTube « [C'est pas sorcier - Bébés : histoire d'une naissance](#) »

Pour toutes questions : yann.sennecheau@ac-guyane.fr

REPONSES

Q. 1

Travail → Expulsion → Délivrance.

Q. 2

La dilatation du col de l'utérus va permettre la mise en place d'un passage suffisamment large pour permettre le passage du bébé (environ 10 centimètres de diamètre environ).
La poche des eaux va s'ouvrir (rupture de la poche des eaux) provoquant la perte des eaux mais aussi exposant le bébé au milieu extérieur pour la première.

L'utérus (qui est un muscle) va se contracter (contractions) de manière plus ou moins forte et rapide pour expulser le bébé du corps de la mère.

Q. 3

Le bébé va tout simplement sortir par le vagin.