

La fécondation

Tout a commencé il y a environ neuf mois. Un homme et une femme ont eu envie de **faire l'amour**. C'est une drôle d'expression pour dire qu'ils ont eu une rencontre où leurs sexes se sont trouvés. Peut-être voulaient-ils un enfant, peut-être non. Ils ont eu envie de se rapprocher, se sont embrassés, caressés et peut-être se sont-ils dit des mots d'amour. Ils ont voulu se serrer très près l'un de l'autre pour que leurs sexes se rencontrent et ainsi ils se sont donné du plaisir.

Lorsqu'un homme et une femme font l'amour, le sexe de l'homme, qui s'appelle **le pénis**, durcit ; l'homme le fait pénétrer dans le sexe de la femme, **le vagin**, et sous l'effet de son plaisir, un liquide jaillit et s'y répand : c'est **le sperme**, qui contient des milliers de cellules, **les spermatozoïdes**. Les spermatozoïdes devront rencontrer une cellule reproductrice de la femme, **l'ovule**, pour qu'un enfant soit conçu.

A un moment précis du mois, **les ovaires** de la femme produisent un ovule qui reste environ trois jours en haut de **la trompe de Fallope**, où il attend le spermatozoïde. C'est pendant ces trois jours seulement que l'homme et la femme qui font l'amour peuvent concevoir un enfant. Si le spermatozoïde ne se présente pas au bon moment, il n'y a pas de conception.

Les spermatozoïdes que l'homme a placés dans le vagin de la femme parcourent un long chemin pour rencontrer l'ovule : ils remontent dans **l'utérus** puis dans la trompe de Fallope. S'ils arrivent au bon moment, le rendez-vous peut réussir : sur les millions de spermatozoïdes déposés dans le vagin, seul un pourra pénétrer dans l'ovule et le féconder.

Ensemble, l'ovule et le spermatozoïde vont créer une nouvelle cellule, **l'œuf**. C'est **la fécondation**.

D'après un texte du Dr Catherine Dolto-Tolitch,
Neuf mois pour naître, les aventures du bébé dans le ventre de sa maman.

La fécondation

Tout a commencé il y a environ neuf mois. Un homme et une femme ont eu envie de **faire l'amour**. C'est une drôle d'expression pour dire qu'ils ont eu une rencontre où leurs sexes se sont trouvés. Peut-être voulaient-ils un enfant, peut-être non. Ils ont eu envie de se rapprocher, se sont embrassés, caressés et peut-être se sont-ils dit des mots d'amour. Ils ont voulu se serrer très près l'un de l'autre pour que leurs sexes se rencontrent et ainsi ils se sont donné du plaisir.

Lorsqu'un homme et une femme font l'amour, le sexe de l'homme, qui s'appelle **le pénis**, durcit ; l'homme le fait pénétrer dans le sexe de la femme, **le vagin**, et sous l'effet de son plaisir, un liquide jaillit et s'y répand : c'est **le sperme**, qui contient des milliers de cellules, **les spermatozoïdes**. Les spermatozoïdes devront rencontrer une cellule reproductrice de la femme, **l'ovule**, pour qu'un enfant soit conçu.

A un moment précis du mois, **les ovaires** de la femme produisent un ovule qui reste environ trois jours en haut de **la trompe de Fallope**, où il attend le spermatozoïde. C'est pendant ces trois jours seulement que l'homme et la femme qui font l'amour peuvent concevoir un enfant. Si le spermatozoïde ne se présente pas au bon moment, il n'y a pas de conception.

Les spermatozoïdes que l'homme a placés dans le vagin de la femme parcourent un long chemin pour rencontrer l'ovule : ils remontent dans **l'utérus** puis dans la trompe de Fallope. S'ils arrivent au bon moment, le rendez-vous peut réussir : sur les millions de spermatozoïdes déposés dans le vagin, seul un pourra pénétrer dans l'ovule et le féconder.

Ensemble, l'ovule et le spermatozoïde vont créer une nouvelle cellule, **l'œuf**. C'est **la fécondation**.

D'après un texte du Dr Catherine Dolto-Tolitch,
Neuf mois pour naître, les aventures du bébé dans le ventre de sa maman.