



LEXIQUE

CHAPITRE 2 : REPRODUCTION ET FORMATION D'UN NOUVEL INDIVIDU.

A

Antibiotique : médicament contre les bactéries.

C

Cellule œuf : cellule formée à l'issue de la fécondation* par l'union d'un spermatozoïde* avec l'ovule*.

Cordon ombilical : cordon qui relie le fœtus* au placenta*.

D

Délivrance : expulsion du placenta*.

E

Ejaculation : émission d'un liquide blanc et épais : le sperme* à l'extrémité du pénis*.

Embryon : Nom donné au futur bébé pendant les deux premiers mois de la grossesse lorsque ses organes se forment.

F

Fécondation : Union du noyau de la cellule reproductrice mâle (spermatozoïde*) et du noyau de la cellule reproductrice femelle (ovule*).

Flagelle : Queue du spermatozoïde* lui permettant de bouger.

Fœtus : Nom donné au futur bébé à partir du 3ème mois de grossesse. Tous les organes sont alors en place et grandissent jusqu'à la fin de la grossesse.

H

Hormone : substance produite par un organe, qui circule dans le sang et agit sur un autre organe.

L

Liquide amniotique : Liquide dans lequel baigne le fœtus*.

Lymphocyte : Globule blanc, cellule du système immunitaire*.

M

Ménopause : Période de la vie d'une femme marquée par l'arrêt progressif du fonctionnement des ovaires* et par l'arrêt des règles*.

N

Nidation : installation de l'embryon dans la couche superficielle de l'utérus.

O

Ovaire : organe reproducteur de la femme qui libère les ovules*.

Ovule : Cellule reproductrice de la femme produite par les ovaires*.

P

Pénis : organe qui se gonfle lors de l'éjaculation*.

Phagocyte : Lymphocyte réalisant la phagocytose*.

Phagocytose : Réaction immunitaire* rapide réalisée par les phagocytes*.

Placenta : Organe qui permet les échanges entre la mère et le fœtus*.

Prostate : Organe qui produit un liquide auquel se mélange les spermatozoïdes* pour former le sperme*.

Puberté : ensemble des transformations du corps de l'enfant qui le rend capable de se reproduire.

R

Règles : écoulement périodique de sang qui provient de l'élimination de la couche superficielle de la paroi de l'utérus*.

S

Spermatozoïde : cellule reproductrice de l'homme produit par les testicules*.

Sperme : liquide visqueux et blanchâtre, émis par le pénis* au moment de l'éjaculation* et qui contient les spermatozoïdes*.

Spermiductes : Canaux amenant les spermatozoïdes* des épидидymes à la prostate*.

Système immunitaire : système de protection de l'organisme.

T

Testicule : Organe reproducteur de l'homme, où sont produits les spermatozoïdes*.

Trompe : conduit qui transporte l'ovule* de l'ovaire* à l'utérus*.

U

Urètre : Canal de sortie de la vessie, chez l'homme il permet aussi le passage du sperme*.

Utérus : un des organes reproducteurs de la femme.

V

Vagin : un des organes reproducteurs de la femme. Le vagin est un conduit musculaire qui relie l'utérus* à la vulve.