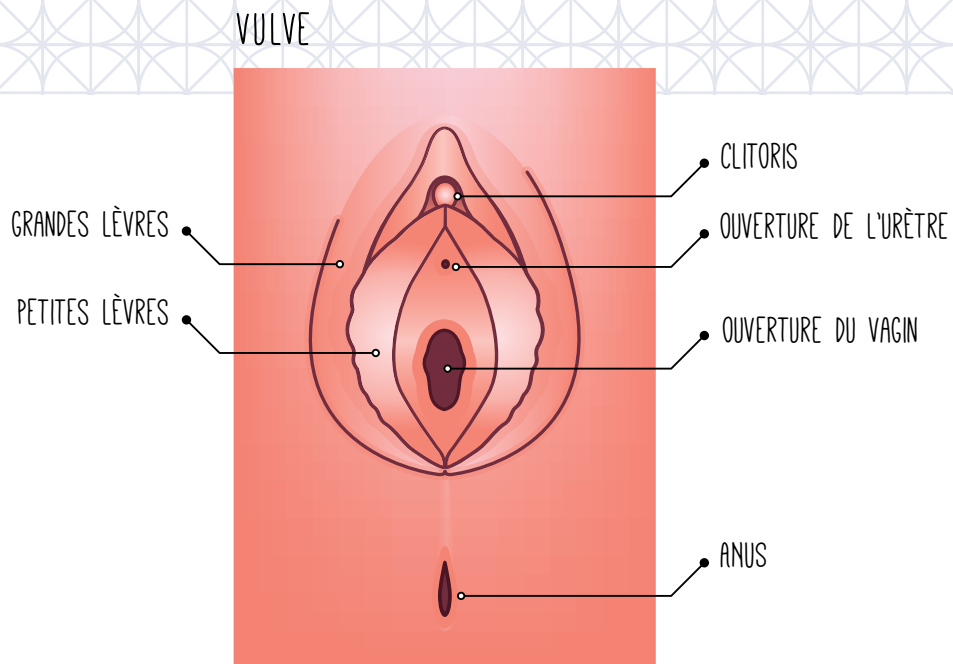


FICHE D'ACCOMPAGNEMENT 4 – FEUILLE RÉPONSE / LES ORGANES GÉNITAUX FÉMININS INTERNES ET EXTERNES



Vulve

Ensemble des organes génitaux externes de la femme. Elle comprend les grandes lèvres, les petites lèvres, le clitoris, l'orifice du vagin et le méat urinaire. Elle se colore à la puberté.

Petites lèvres

Replis de peau rougeâtres situés à l'intérieur des grandes lèvres; elles se rejoignent au-dessus du clitoris. Elles peuvent avoir un aspect différent d'une femme à l'autre.

Grandes lèvres

Replis de peau recouverts de poils sur leur face externe. Lorsque les grandes lèvres s'ouvrent, on trouve les petites lèvres, le clitoris et l'entrée du vagin. Elles peuvent avoir un aspect différent d'une femme à l'autre.

Clitoris

Petit organe sexuel féminin. Muni de nombreuses terminaisons nerveuses, le clitoris est très sensible au toucher. À la puberté, il augmente de volume. Lorsqu'une femme est excitée sexuellement, le clitoris se gonfle et augmente de volume. Il a pour unique fonction le plaisir.

Ouverture de l'urètre

Orifice par lequel l'urine est expulsée du corps.

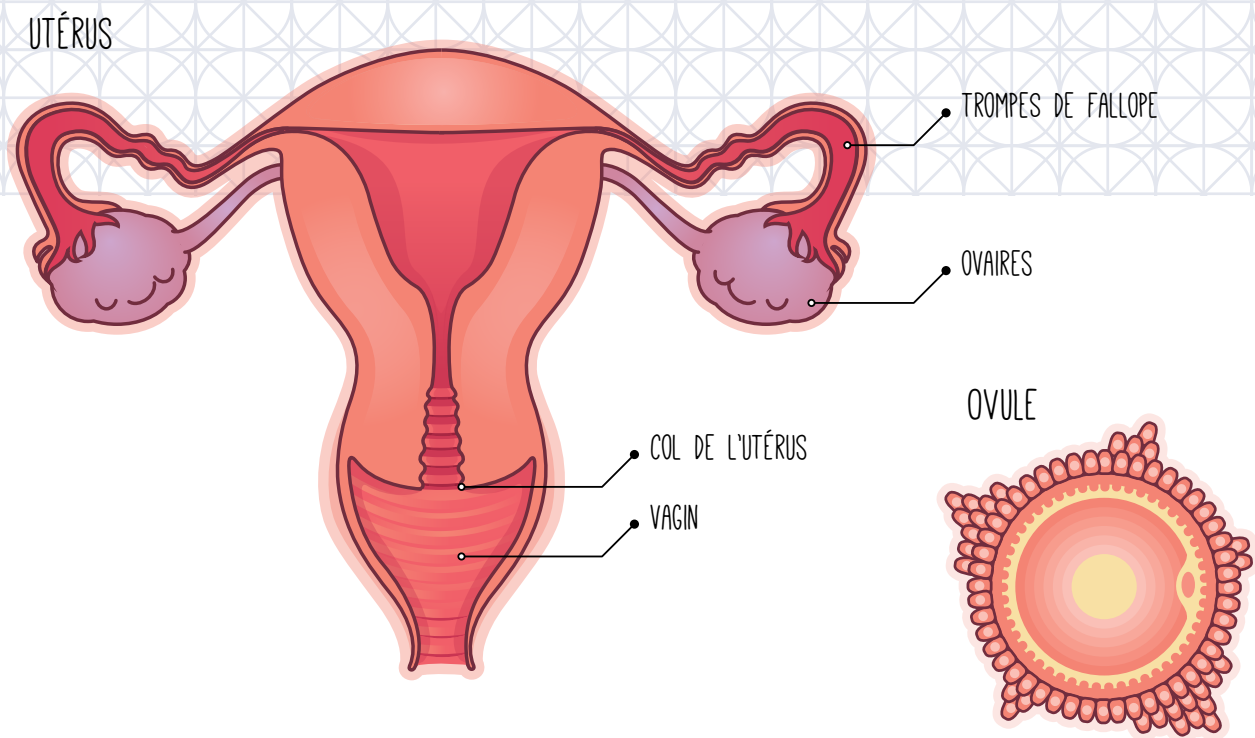
Orifice du vagin

Entrée qui donne accès au vagin.

Anus

Orifice de la partie terminale de l'intestin qui permet la libération des matières fécales (selles). À la puberté, il se peut que des poils poussent autour de l'anus.

ACTIVITÉ 1 : OPÉRATION – TRANSFORMATION



Vagin

Conduit extensible qui va de la vulve à l'utérus et qui permet l'écoulement du sang menstruel. Le vagin n'est pas très large, mais son élasticité lui permet de s'adapter à la pénétration du pénis et au passage du bébé lors de l'accouchement. À l'âge adulte, il mesure entre 10 et 12 cm.

Utérus

Organe interne féminin en forme de poire renversée. Ses parois épaisses sont très élastiques. C'est l'organe dans lequel le bébé se développe pendant la grossesse.

Trompes de Fallope

Deux tubes de la grosseur d'un spaghetti et d'environ 10 cm de longueur qui conduisent les ovules des deux ovaires jusqu'à l'utérus.

Ovaires

Deux petits organes qui produisent les ovules et les hormones sexuelles.

Ovule

Cellule de reproduction fabriquée par les ovaires de la femme et située dans ceux-ci.

Col de l'utérus

Partie étroite à la base de l'utérus et sécrétant la glaire cervicale (« Pertes blanches » ou substance transparente sécrétée par le col de l'utérus à certains moments du cycle menstruel et qui s'écoule ensuite dans le vagin et peut être ressentie ou vue à la vulve. La glaire est sécrétée plusieurs jours avant l'ovulation. Ces sécrétions sont normales).

Urètre

Canal provenant de la vessie et par lequel l'urine est éliminée.