

Document : Anatomie de la femme

L'essentiel des organes de l'appareil génital féminin est interne : seule la vulve composée des petites lèvres, grandes lèvres et du clitoris est externe. Les glandes reproductrices qui produisent les ovules sont les ovaires. Ils ont la forme et la taille d'une amande. Les trompes de Fallope sont des conduits dilatés à leur extrémité en un pavillon qui coiffe l'ovaire. Elles captent l'ovule et le transportent en direction de l'utérus auquel elles aboutissent. C'est dans les trompes qu'à lieu la fécondation. L'utérus est un organe musculaire creux qui a la forme et la taille d'une petite poire. L'intérieur de l'utérus est tapissé d'un revêtement riche en mucus : la muqueuse. C'est dans l'utérus que se réalise le développement du bébé. Le col est l'extrémité de l'utérus qui fait saillie dans le vagin. Le vagin est un conduit situé entre la vulve et l'utérus, c'est l'organe d'accouplement.

(Légèder les schémas au cours de la lecture)

