

TERMINE ITALIANO	DEFINIZIONE ITALIANA	TERMINE INGLESE	DEFINIZIONE INGLESE
Cromosomi	Strutture nel nucleo cellulare che contengono il materiale genetico.	Chromosomes	Structures in the cell nucleus that contain genetic material.
Embrione	Stadio iniziale di sviluppo di un organismo post-fecondazione.	Embryo	Early stage of development of an organism post-fertilization.
Endometrio	Mucosa interna dell'utero che si ispessisce per accogliere l'embrione.	Endometrium	Inner lining of the uterus that thickens to receive the embryo.
Estrogeni	Ormoni sessuali femminili principali prodotti nelle ovaie.	Estrogens	Main female sex hormones produced in the ovaries.
Fallopian Tubes	Canali che trasportano le cellule uovo dalle ovaie all'utero.	Fallopian Tubes	Tubes that transport egg cells from the ovaries to the uterus.
Fecondazione	Fusione di un gamete maschile con uno femminile per formare uno zigote.	Fertilization	Fusion of a male gamete with a female gamete to form a zygote.
Gameti	Cellule sessuali destinate alla riproduzione, prodotte dalle ghiandole sessuali.	Gametes	Sex cells intended for reproduction, produced by sex glands.
Meiosi	Processo di divisione cellulare che riduce il numero di cromosomi a metà.	Meiosis	Cell division process that reduces the chromosome number by half.
Menopausa	Fase naturale che segna la fine del ciclo riproduttivo nella donna.	Menopause	Natural phase marking the end of the reproductive cycle in women.
Mestruazione	Processo di espulsione del rivestimento uterino e del sangue dal corpo.	Menstruation	Process of expelling the uterine lining and blood from the body.
Mitosi	Processo di divisione cellulare che produce due cellule figlie geneticamente identiche.	Mitosis	Cell division process that produces two genetically identical daughter cells.
Ovaie	Gonadi femminili che producono cellule uovo e ormoni sessuali.	Ovaries	Female gonads that produce egg cells and sex hormones.
Ovogenesi	Processo di formazione delle cellule uovo nelle ovaie.	Oogenesis	Process of egg cell formation in the ovaries.
Ormone luteinizzante	Ormone che regola la produzione di testosterone e estrogeni.	Luteinizing Hormone	Hormone that regulates the production of testosterone and estrogens.
Progesterone	Ormone prodotto nelle ovaie che prepara l'utero per la gravidanza.	Progesterone	Hormone produced in the ovaries that prepares the uterus for pregnancy.
Prolattina	Ormone che regola la produzione di latte nelle ghiandole mammarie.	Prolactin	Hormone that regulates milk production in the mammary glands.
Spermatogenesi	Processo di formazione degli spermatozoi nei testicoli.	Spermatogenesis	Process of sperm formation in the testes.
Testosterone	Ormone sessuale maschile principale prodotto nei testicoli.	Testosterone	Main male sex hormone produced in the testes.

TERMINE ITALIANO	DEFINIZIONE ITALIANA	TERMINE INGLESE	DEFINIZIONE INGLESE
Tube di Falloppio	Canali che trasportano le cellule uovo dalle ovaie all'utero.	Fallopian Tubes	Tubes that transport egg cells from the ovaries to the uterus.
Zigote	Cellula risultante dalla fusione di un ovulo e uno spermatozoo.	Zygote	Cell resulting from the fusion of an egg and a sperm.