

COME SI RIMANE INCINTA?

Per dare il via ad una gravidanza è necessario che gli spermatozoi incontrino l'ovulo nel momento in cui si trova all'interno della tuba, ossia subito dopo l'ovulazione.

Dopo l'ovulazione l'ovulo sopravvive fino a 24 ore, se in quell'arco di tempo lo spermatozoo raggiunge l'ovulo, l'ovulo potrà essere fecondato ed inizierà a far sviluppare un ammasso di cellule che andrà poi ad impiantarsi all'interno dell'utero dove crescerà l'embrione.

Mentre l'ovulo può sopravvivere solo 24 ore, gli spermatozoi possono sopravvivere anche fino a 5 giorni, per cui si calcola che nell'arco del ciclo ci sono 6 giorni in cui si è potenzialmente fertili (è bene ricordare che non si può mai calcolare con precisione il giorno in cui avverrà l'ovulazione).

Per poter raggiungere l'ovulo gli spermatozoi vengono emessi con l'eiaculazione, in questo modo durante un rapporto sessuale potranno risalire dalla vagina passando attraverso il collo dell'utero ed arrivare fino alle tube dove possono incontrare un ovulo maturo.

Anche in assenza di eiaculazione all'interno della vagina è possibile rimanere incinta, anche se con meno probabilità. Infatti, il liquido pre-seminal, ossia il liquido che fuoriesce dal pene prima dell'eiaculazione, può portare con sé un numero ridotto di spermatozoi, che potenzialmente possono fecondare l'ovulo. Per questo motivo sia che non si usi il preservativo dall'inizio del rapporto, sia che si utilizzi il coito interrotto, cioè l'estromissione del pene dalla vagina appena prima dell'eiaculazione, si correrà comunque il rischio di una gravidanza indesiderata.