

Fecondazione In Vitro

Con ovuli di donatrice e seme del partner

1 Prima Visita → 2h



Diagnosi e inizio del trattamento



Le confermiamo il trattamento, può cominciare il giorno stesso



Il Suo partner deve lasciare un campione di seme che analizzeremo, per vedere se è utilizzabile, e congeleremo

A Preparazione dell'endometrio per favorire l'impianto del preembrione.



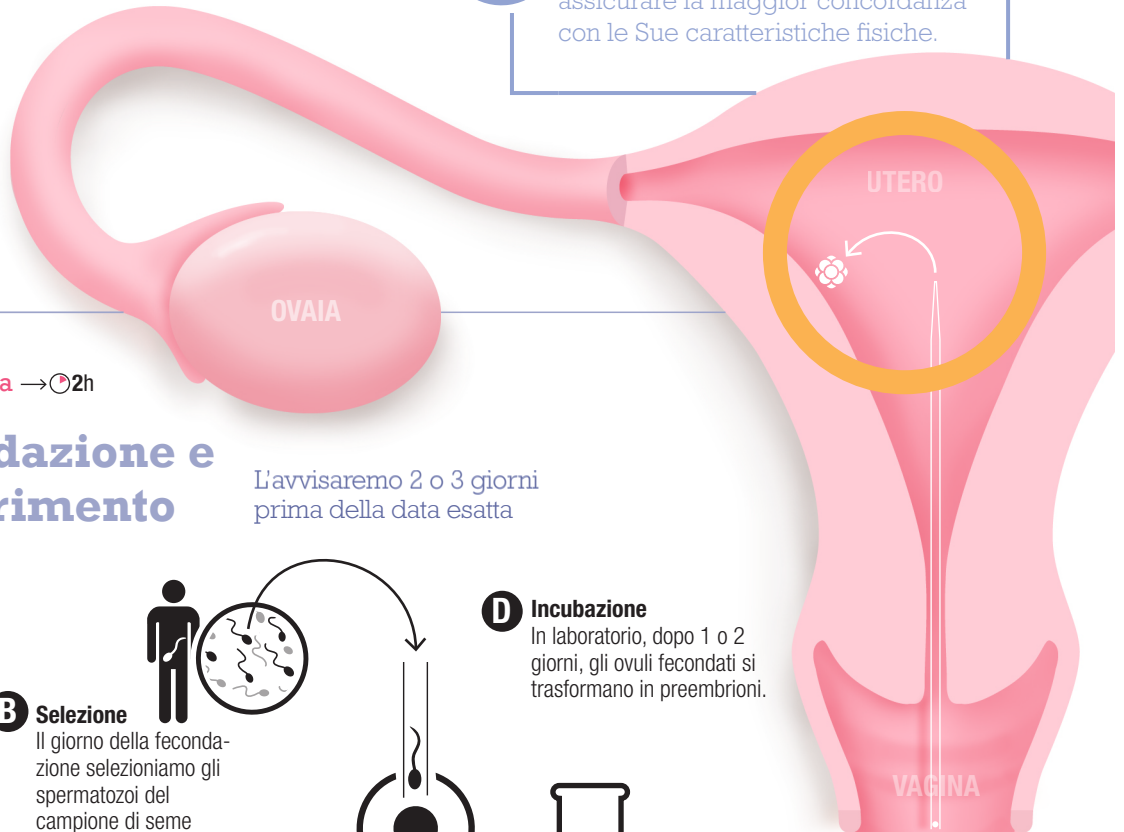
Donatrice anonima

Viene accuratamente selezionata al fine di scartare eventuali patologie e assicurare la maggior concordanza con le Sue caratteristiche fisiche.

15-30 giorni



Il trattamento si fa a casa



2 Seconda Visita → 2h



Fecondazione e trasferimento

L'avvisaremo 2 o 3 giorni prima della data esatta

B Selezione

Il giorno della fecondazione selezioniamo gli spermatozoi del campione di seme congelato del Suo partner.



D Incubazione

In laboratorio, dopo 1 o 2 giorni, gli ovuli fecondati si trasformano in preembrioni.

C Fecondazione

Con un ago microscopico si introduce uno spermatozoo all'interno dell'ovulo.



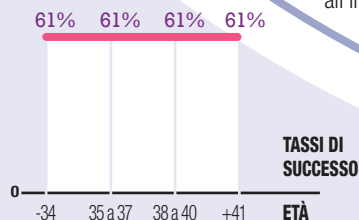
F Trasferimento

Si selezionano 1 o 2 preembrioni, vengono collocati in un catetere ed introdotti nell'utero.



Quando si consiglia questo trattamento?

- Quando le ovaie non producono ovuli o questi sono di qualità non adeguata.
- Quando esiste qualche malattia genetica, qualche anomalia cromosomica o alterazione ormonale.
- Quando sono già stati realizzati vari tentativi infruttuosi di Fecondazione in Vitro con ovuli della paziente.
- Se ha più di 43 anni, giacché a quest'età esiste un aumento di aborti e di alterazioni cromosomiche del feto.



In meno di

1 mese

può rimanere incinta