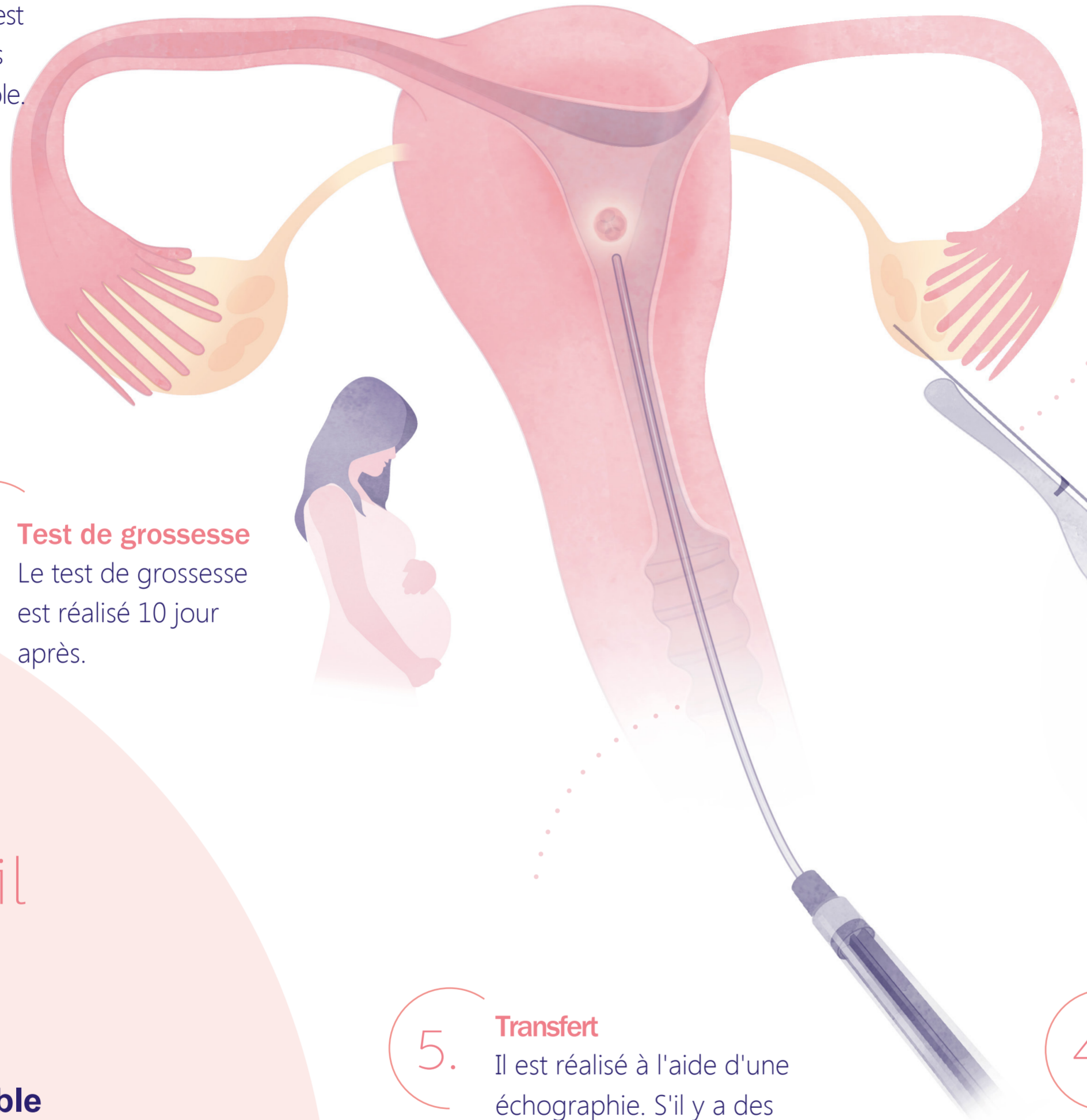


1.

Stimulation ovarienne

A partir du 2ème jours de règles, le traitement hormonal (10-12 jours est commencé, ainsi que les échographies de contrôle.



2.

Ponction ovarienne

Les ovocytes sont obtenus à l'aide d'une ponction-aspiration transvaginale.



2.1

Sperme

Les meilleurs spermatozoïdes du prélèvement (du conjoint ou du donneur) sont sélectionnés.

6.

Test de grossesse

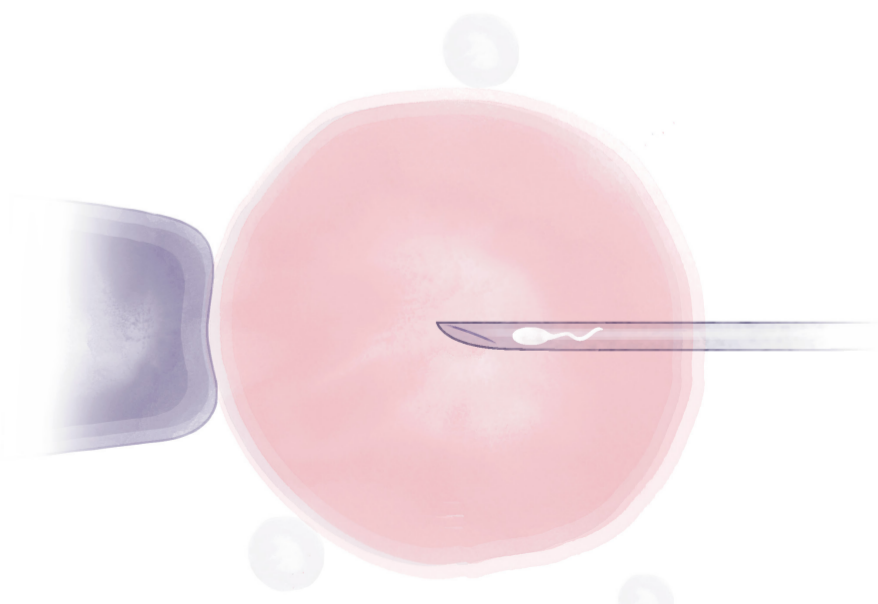
Le test de grossesse est réalisé 10 jour après.



3.

Fécondation

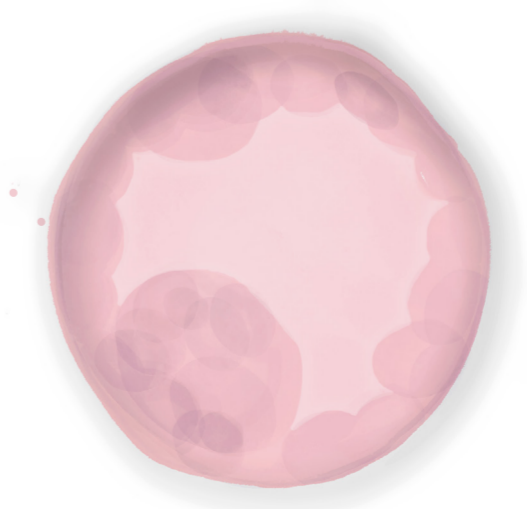
Une microinjection (ICSI) d'un spermatozoïde dans chaque ovocyte est réalisée.



4.

Culture embryonnaire

Les embryons sont conservés dans nos incubateurs jusqu'à la phase de blastocyste.



5.

Transfert

Il est réalisé à l'aide d'une échographie. S'il y a des embryons restants de bonne qualité, ils sont congelés pour d'autres transferts.

Quand est-il indiqué?

- Femmes > de 38 ans
- Réserve ovarienne faible
- Endométriose
- Ovaire polykystique
- Echec d'inséminations préalables