
FOIRE AUX QUESTIONS

Adéquation du traitement de Don d'Ovocytes

1. Le traitement de don d'ovules est approprié pour moi?

Le don d'ovules est le traitement recommandé pour les femmes ayant des problèmes de fertilité qui sont pas résolus suite à d'autres traitements réalisés dans le passé (FIV, ICSI), pour les femmes qui n'ont pas des œufs ou celles qui souffrent de maladies génétiques qui risquent d'être transmises à leurs enfants en utilisant ses propres ovocytes.

Pour les femmes de plus de 40 ans qui souhaitent devenir mères, le don d'ovules est la technique avec des taux de réussite plus élevé.

2. Quels sont les avantages de don d'ovules par rapport aux autres traitements de fertilité?

Le don d'ovocytes a le plus haut taux de grossesse et de nombreux autres avantages pour le patient comme le fait de ne pas recevoir une stimulation ovarienne. Le don d'ovocytes a une baisse taux de fausse couche et d'anomalies chromosomiques.

3. Quel est le taux de réussite de don d'ovules?

Dans le Centre Médical Manzanera nous avons des taux de réussite élevés avec notre programme de don d'ovocytes, le taux de naissances vivantes de 63%.

4. Je peux devenir mère si Je suis célibataire? Et si Je suis homosexuel?

Oui. La loi espagnole permet aux femmes célibataires à suivre des traitements de fertilité. Nous avons donneurs de sperme de différents types. Même les lesbiennes peuvent suivre des traitements de fertilité, la loi espagnole n'est pas discriminatoire.

5. Nous pouvons avoir un enfant si un parent est positive VIH ou il a une autre maladie contagieuse comme l'hépatite?

Dans le cas où l'homme est porteur de la maladie, avant la suite du traitement, on doit effectuer le lavage du sperme et traiter l'échantillon de sperme dans le laboratoire à fin de séparer le virus du sperme. Toutefois, si le porteur du virus est la femme, vous aurez besoin d'une analyse de la charge virale avant le traitement. Sur la base du résultat de l'analyse, nous dira s'il est possible de réaliser le traitement.

6. Y a-t-il des risques ou des effets secondaires dans le traitement de don d'ovules?

Non, le don d'ovules ne nécessite pas de stimulation ovarienne ou piqûres, sédatifs et anesthésie. Le processus est totalement indolore et non invasive.

Le don d'ovocytes au Centre Médical Manzanera

7. Il y a des listes d'attente pour suivre ce traitement?

Au Centre Médical Manzanera il n'existe pas de listes d'attente. Vous pouvez nous contacter par téléphone ou e-mail afin de prendre un rendez-vous à une date qui vous convient.

8. Combien de visites à la clinique sont nécessaires?

Nous vous recommandons d'effectuer deux visites, la première visite avant de commencer le traitement et une deuxième visite pour le transfert des embryons. Dans le cas où le couple ne peut pas visiter nos centres les 2 fois, nous offrons la flexibilité de suivre le traitement avec une seule visite à la clinique. Lors de votre premier rendez-vous à la clinique, le médecin vous expliquera en détail comment est le traitement et fera un contrôle de vos antécédents médicaux. En outre, nous aurons un examen gynécologique et un test de transfert. Nous vous demandons d'apporter avec vous lors de cette visite toutes vos analyses de sang et de la fertilité si vous l'avez. Dans le cas où il manquait quelques-unes de ces analyses, vous pouvez les faire dans notre centre le jour de la première visite. Enfin dans la première visite, vous pouvez laisser un échantillon de sperme congelé pour le traitement futur.

9. Combien de jours nous devons rester en Espagne?

Pour la première visite une seule journée. Lorsque vous arrivez à la cession des embryons vous devez rester environ une semaine si vous utilisez le sperme frais, dans le cas où vous utilisez le sperme congelé ou sperme de donneur, il est conseillé de rester 3-4 jours. En outre, nous vous recommandons de vous reposer après le transfert quelques jours.

10. Peut-on connaître à l'avance les dates de l'extraction d'ovocytes et le transfert des embryons?

Le médecin organisera votre traitement pour une semaine donnée. Nous allons vous dire à l'avance la période pendant laquelle vous devrez être en Espagne, qui sera environ 7-8 jours, quand seront réalisées l'extraction d'ovocytes et le transfert d'embryons. Nous ne pouvons pas connaître le jour exact de l'extraction ovocytaire avant la même. C'est la raison pour laquelle nous vous donnons une période possible, mais la date exacte ne sera connue que quelques jours avant la réunion.

Exceptionnellement, l'extraction des ovocytes peut être avancée ou retardée légèrement par rapport aux dates indiquées. Dans ce cas, nous vous informerons dès que nous savons, pour vous permettre de changer les dates de votre voyage.

11. Pourquoi est-il recommandé de congeler un échantillon de sperme lors de notre première visite à la clinique?

La congélation du sperme est facultative, mais il est recommandé que, si le couple ne peut pas venir au centre le jour du prélèvement des ovocytes pour des raisons imprévues (retard de vol, météo, etc.) On peut féconder les œufs avec le sperme préalablement congelé. Par contre, nous devons geler les œufs, ce qui pourrait diminuer la probabilité de succès du traitement.

12. Combien de jours d'abstinence sexuelle je dois conserver avant le traitement?

L'homme devrait avoir éjaculé pour la dernière fois 2 jours avant de laisser l'échantillon de sperme.

13. J'ai besoin de prendre des médicaments avant le traitement?

Oui, vous devez prendre les médicaments qui préparent l'utérus de la mère à recevoir les embryons. Il s'agit d'une thérapie simple et non agressive.

14. Quels sont les tests nécessaires pour suivre le traitement? Je peux les faire dans la Clinique Manzanera? Je peux les apporter de mon pays si je l'ai déjà fait?

Pour le traitement de don d'ovocytes, vous et votre mari avez besoin d'effectuer des tests sanguins : **Ag HBs, VIH, VHC, le VDRL et le groupe sanguin**. En outre, nous avons besoin de **l'analyse du caryotype, de la fibrose kystique et l'analyse du sperme de son partenaire**. Toutes ces analyses peuvent être effectuées dans votre pays et vous pouvez les apporter le jour de la première visite ou les envoyer par e-mail, mais doit être fait au cours des six derniers mois, à l'exception du test de **caryotype** et les tests de **la fibrose kystique**.

15. Comment pouvez-vous arriver à la clinique?

La clinique est facilement accessible par la route, avec le train et les aéroports. Si vous le souhaitez, nous disposons d'un service de taxi à partir des aéroports de la région: Logroño, Bilbao, Saragosse, Santander et Madrid. Nous pouvons également vous aider pour rechercher les vols et d'hôtels pour votre voyage. Si vous avez besoin de recevoir des informations sur la logistique de voyage, s'il vous plaît communiquer avec notre département international, notre personnel aura le plaisir de vous aider.

Prélèvement d'ovules et transfert d'embryons

16. Combien d'œufs sont normalement prises? Combien d'embryons nous avons dans chaque cycle?

Le nombre moyen d'ovocytes dépend de la réponse du donneur de traitement. Sont généralement prises autour de 10 ovocytes. Les donneurs sont exclusifs à chaque patient, et tous les ovocytes seront pour le patient.

Le nombre définitif d'embryons dépend de la qualité du sperme, cependant, le taux moyen de fécondation est élevé, environ 70-75%.

17. Les œufs sont fécondés in fraîche ou sont congelés avant?

Les œufs sont fécondés quelques heures après le prélèvement. Nous ne gelons pas les ovocytes parce que l'utilisation d'ovocytes frais augmente le taux de réussite.

18. Combien d'embryons sont transférés dans l'utérus?

Nous pouvons transférer deux ou trois embryons. Le médecin vous conseillera sur la qualité des embryons et les chances de succès dans votre cas, en conseillant le nombre d'embryons à transférer. Toutefois, le couple prend la décision finale.

19. Peut-être congelés les embryons qui ne sont pas transférés?

Oui, quand nous avons des embryons de bonne qualité qui ne sont pas transférée, vous pouvez aussi les vitrifier pour les transferts futurs.

20. Qu'est-ce qui se passe avec les embryons congelés si nous ne les voulons plus?

Les parents d'embryons congelés ont deux options: donner à autres couples infertiles les embryons, donner les embryons à la recherche scientifique, garder les embryons congelés (il s'agit d'un coût annuel). Les embryons congelés sont sous la responsabilité de leurs parents. Quand un couple ne veut pas garder les embryons congelés, ils doivent communiquer sa décision au centre.

21. Qu'est-ce qui se passe s'il n'y a pas d'œufs à transférer?

Voir les informations énumérées dans : l'annulation d'embryon pour des raisons médicales ou techniques dans le "don d'ovocytes" que vous trouverez sur notre site Web.

Le donneur des ovocytes

22. Je peux choisir le donneur? Je recevrai des informations sur le donneur?

Comment est-il sélectionné?

Conformément à la loi espagnole, **le don d'ovocytes est anonyme**, ce qui signifie que le centre de fertilité ne peut pas fournir des informations sur le donneur et le patient ne peut pas le choisir. Nous sélectionnons les femmes entre 18 et 29 ans, généralement des étudiants universitaires, qui ont été soumis à un contrôle minutieux sur les maladies infectieuses et génétiques. Notre équipe sélectionne le meilleur donneur pour chaque patient, en fonction de leurs caractéristiques phénotypiques et groupe sanguin. Le but est de trouver une personne qui a des caractéristiques similaires à celles du patient.

23. Les donneurs peuvent connaître l'identité des enfants nés de leur don ?

Non, le don de sperme et l'ovule est anonyme. Les donneurs de fonds ne peuvent pas connaître l'identité des enfants nés.

24. Les donneurs recevront une récompense financière ?

Le don est une forme de bénévolat, cependant, les donneurs reçoivent une compensation pour la gêne causée.