

Nous évaluons votre dossier.

Spécialistes des cas
complexes.

Dr. Juan Manuel Jiménez,
Immunologie de la Reproduction.



Vous souhaitez en savoir plus sur
les défauts d'implantation, les
fausses-couches à répétition et la
stérilité d'origine inconnue?



Comment se déroulent les consultations d'évaluation?

Les consultations d'évaluation pour
les cas complexes nécessitent une
approche personnalisée, pour cela,
en plus de connaître les antécédents
médicaux de la patiente, une
consultation avec le spécialiste en
immunologie de la reproduction est
nécessaire.

Consultation présentielle

Ginemed Séville

C/ Farmacéutico Murillo Herrera 3
41010 Séville

Fixe : (+34) 954 991 051

Portable : (+34) 607 759 506

international@ginemed.es

Consultation par vidéoconférence

*Sollicitez une évaluation de votre
dossier par Skype.*

Pour tout renseignement, appelez le :

Fixe : (+34) 954 991 051

Portable : (+34) 607 759 506

international@ginemed.es

Quel type de consultation choisir?

Consultation d'évaluation

Étude, demande d'analyses et
évaluation (toutes les consultations
inclues), jusqu'au protocole de
traitement.

Consultation de 2ème opinion

Dans le cas où vous auriez déjà
consulté une Unité de défaut
d'implantation et fausses-couches à
répétition, mais que vous souhaitez
une seconde opinion si vous
continuez dans notre Unité.

Et après?

À la suite de la consultation
d'évaluation, vous décidez
si vous souhaitez continuer
jusqu'au Protocole de traitement
recommandé. C'est à dire si
vous décidez de réaliser le
traitement dans l'Unité de Défaut
d'Implantation dans un des centres
Ginemed, avec votre gynécologue
ou votre clinique de référence.

IMMU NOLO GIE

DE LA REPRODUCTION

Étude du facteur immunitaire

Unité de Défaut d'Implantation et Fausses-couches à répétition.



Des solutions différentes pour des situations différentes.

Au sein de l'Unité spécialisée en Défaut d'implantation et fausses couches à répétition de **Ginemed**, nous nous consacrons à résoudre des cas complexes, avec échecs antérieurs, pathologies inhabituelles, non diagnostiqués ou "stérilité d'origine inconnue" ayant donné de mauvais résultats préalables.

L'équipe médicale qui vous encadrera est spécialisée dans ce type de situations et s'y consacre exclusivement pour vous offrir une solution unique et sur mesure.

Pour cela, il est souvent nécessaire de faire des analyses non conventionnelles, adaptées au cas par cas. Ces analyses sont différentes de celles habituellement demandées lors d'un traitement de reproduction, puisque dans la majorité des cas elles ne sont pas nécessaires, mais en cas d'échecs préalables, elles deviennent indispensables pour comprendre la cause du problème et pouvoir proposer une solution.

Étapes du processus



1^o Nous étudions le dossier.



2^o Nous procédons au diagnostic.



3^o Nous abordons le traitement d'un point de vue pluridisciplinaire.

À qui s'adresse la consultation pour cas complexes?



Défaut d'implantation.

Patientes ayant eu un transfert d'au moins 4 embryons de bonne qualité, en au moins trois transferts avec au moins un transfert réalisé au stade blastocyste.



Fausses-couches à répétition.

Patientes ayant fait trois fausses-couches consécutives ou présentant des altérations déjà diagnostiquées à la suite de la seconde fausse-couche.



Stérilité d'origine inconnue.

Patients qui après avoir effectué les Analyses de Stérilité Basiques, n'ont pas trouvé de cause à l'infertilité.

Lorsque nous étudions les échecs dans l'obtention d'une grossesse, il faut prendre en compte les facteurs suivants :

- ✓ Phases pro-inflammatoires, qui déséquilibrent les mécanismes de tolérance pour l'implantation (Th1/Th2)
- ✓ Déséquilibres des proportions adéquates des cellules NK permissives et cytotoxiques (CD56, CD16, CD69).
- ✓ Combinaisons HLA/KIR qui déclenchent très facilement le rejet immunitaire.
- ✓ Déséquilibres des facteurs de régulation chargés de contrôler ou d'intervenir dans le processus immunologique.
- ✓ Maladies systémiques ayant un impact direct sur le contrôle immunologique.
- ✓ Situations psychologiques avec stress aigu ayant un impact direct sur le contrôle du système immunologique.

Bien qu'il s'agisse d'un champ de la médecine reproductrice assez novateur, de plus en plus d'études et de traitements sont disponibles et les résultats obtenus sont en nette amélioration, ce qui permet à de plus en plus de personnes de réaliser leur rêve d'**avoir un enfant**.

Quels sont les examens spécifiques à effectuer en cas de défaut d'implantation et de fausses-couches à répétition ?

La personnalisation du traitement est un élément clé dans les cas de défaut d'implantation et de fausses-couches à répétition. Pour cela, les analyses et examens demandés dépendront de l'histoire personnelle et familiale de chaque patient, et principalement des études suivantes :

Études immunologiques.

- Étude des cellules NK endométriales.
- Altération des Auto-anticorps et Immunoglobulines sériques.
- Cytokines et Interleukines liées à la réponse lymphocytaire (Quotient Th1/Th2).
- Étude du système du complément.
- Étude de compatibilité foeto-maternelle par le biais de Génotypage KIR maternel et Haplotype HLA-C paternel.

Études non immunologiques.

- Étude de Thrombophilie.
- Altérations de la cascade de coagulation.
- Mutations des facteurs de coagulation.
- Étude de contractilité utérine.

Études de l'endomètre.

Ces études consistent à faire une Biopsie de l'endomètre qui permet d'améliorer la réceptivité ou d'effectuer les analyses suivantes :

- Prélèvements de tissu endométrial.

- Études des cellules NK endométriales.
- Étude des cellules plasmatiques.
- Étude de l'anatomie pathologique.
- Test de synchronisation endométriale (ER Map / ERA).

S

Sollicitez une évaluation de votre dossier par Skype.

Consultation privée de 45 minutes.