



## Procréation Médicalement Assistée

### ARTICLE DE PRESSE

#### PMA : l'Agence de la biomédecine alerte sur l'insuffisance de dons de gamètes

La pénurie de spermatozoïdes menace en cas d'ouverture de la procréation médicalement assistée à toutes les femmes.



« Devenez donneur de bonheur. » Alors que l'ouverture de la procréation médicalement assistée (PMA) aux couples de femmes et aux femmes seules occupe le débat public, l'Agence de la biomédecine lance, du 2 au 26 novembre, une campagne nationale de sensibilisation au don de spermatozoïdes et d'ovules.

Spots radio, bannières sur Internet et, pour la première fois, films d'animation diffusés au cinéma... L'effort particulier **déployé** cette année met au jour une réalité peu connue : alors que seuls les couples hétérosexuels **infertiles** ont aujourd'hui accès à la PMA, la demande de **gamètes** est déjà largement supérieure à l'offre. A tel point que la pénurie menace en cas d'ouverture à un public plus large lors de la révision des lois de bioéthique en 2018. Le gouvernement, qui a multiplié les déclarations à ce sujet depuis la rentrée, l'envisage sans en avoir pris l'engagement **ferme**.

Selon les derniers chiffres disponibles, 540 femmes ont donné des **ovocytes** en 2015 et 255 hommes des spermatozoïdes, soit respectivement + 8 % et + 7 % par rapport à l'année précédente. Mais chaque année, près de 3 500 nouveaux couples s'inscrivent pour **bénéficier** d'un don. L'Agence de la biomédecine estime qu'il faudrait 1 400 donneuses et 300 donneurs chaque année pour répondre aux besoins actuels.

Jusqu'à deux ans d'attente

Gratuit et anonyme, comme le don d'organes, le don de gamètes n'est pas tout à fait du même ordre, puisque le donneur transmet son patrimoine génétique, et **suscite** de ce fait plus d'interrogations. De plus, si le recueil est relativement simple pour les hommes, la **ponction ovocytaire** est contraignante pour les femmes qui souhaitent donner.

Le déficit en dons d'ovocytes est de ce fait particulièrement **criant** : l'attente des couples demandeurs peut durer plusieurs années. En 2016, 1 200 femmes ont d'ailleurs bénéficié d'une prise en charge par l'Assurance-maladie pour y accéder plus rapidement à l'étranger. Pour les dons de spermatozoïdes, la situation est moins critique mais tendue. Il faut **d'ores et déjà** patienter treize mois en moyenne pour y avoir accès, avec des pointes à vingt-quatre mois.

Les couples receveurs originaires d'une zone géographique pour laquelle les donneurs font particulièrement défaut (Asiatiques et Indiens notamment) rencontrent le plus de difficultés. Dans tout don, en effet, le donneur est choisi pour que ses caractéristiques physiques (**couleur de la peau, des yeux, des cheveux**) ressemblent le plus possible au père du couple receveur. « Le délai est **mis à profit**, relativise Françoise Merlet, responsable de l'aide médicale à la procréation à l'Agence de la biomédecine. Il est nécessaire pour que le couple s'approprie ce mode de procréation. »

Qu'en sera-t-il si l'accès à la PMA est étendu à toutes les femmes, hors indication médicale ? Mme Merlet se refuse à effectuer des projections. « Ce n'est pas le rôle de l'agence, affirme-t-elle. Ce que nous pouvons dire, c'est qu'aujourd'hui nous manquons de donneurs et qu'il faut diversifier leurs origines. Ne pas pouvoir procréer est une souffrance quotidienne pour les couples concernés. Ils n'invitent plus leurs amis, ne peuvent plus croiser une femme enceinte dans la rue... »

La Fédération nationale des Centres de conservation des œufs et du sperme humains (Cecos), où sont recueillis et conservés les dons, **planche** en revanche sur une éventuelle évolution de la législation. « Nous **tablons sur** un doublement de la demande au minimum, estime sa présidente, Nathalie Rives, responsable du laboratoire de biologie de la reproduction au CHU de Rouen. Avec notre recrutement actuel, on ne pourra pas répondre à toutes les attentes. »

Les délais risquent dès lors de croître. « En cas d'**afflux** de nouveaux demandeurs, ils pourraient atteindre dix-huit ou vingt-quatre mois en moyenne », estime Olivia Gervereau, praticien hospitalier dans le service de biologie de la reproduction au CHU de Tours.

Susciter de nouvelles vocations

En dehors des campagnes de communication, des mesures ont déjà été prises pour susciter la générosité du public. Depuis début 2016, les hommes et les femmes n'ayant pas eu d'enfants peuvent donner leurs gamètes. La mesure



semble avoir eu un effet important en 2016, selon des chiffres provisoires. Le nombre d'hommes qui se sont présentés dans les Cecos dans l'intention de faire un don a augmenté de 70 %. Mais plus de la moitié des candidats ne vont pas au bout de la démarche. Certains sont **récusés** pour des raisons de santé ou de qualité du sperme insuffisante, d'autres ne donnent pas suite.

Par ailleurs, ce dynamisme ne semble pas **perdurer**. « Il y a d'abord eu une augmentation très nette, puisque nous sommes passés de 40 dossiers ouverts en 2015 à 86 dossiers en 2016, observe Céline Chalas, responsable du don à l'hôpital Cochin de Paris. Mais, pour 2017, nous en sommes à 40 dossiers. L'effet ne semble donc pas durable. » Nathalie Rives estime que, **en rythme de croisière**, la nouvelle législation fera gagner de 10 % à 20 % de donneurs supplémentaires, ce qui est positif, mais loin du doublement **escompté**.

L'impact d'un éventuel changement de la loi en 2018 sur les candidats au don fait débat. « Sans se prononcer sur le bien-fondé de l'ouverture [de la PMA à toutes les femmes], on peut craindre que certains hommes ne souhaitent pas donner pour des femmes seules ou lesbiennes », observe Mme Gervereau. D'autres hypothèses sont plus optimistes. « Sachant que les dons sont dans leur grande majorité suscités par l'infertilité de personnes proches, l'accès à la PMA de nouveaux profils pourrait susciter un nouvel élan de solidarité », estime Mme Rives. Autrement dit, susciter de nouvelles vocations parmi les proches des nouvelles demandeuses.

Il faudra de toute façon « **mettre le paquet** » sur l'**incitation** au don, poursuit-elle. « Il n'y a pénurie que si on n'investit pas, **renchérit** le biologiste de la reproduction Pierre Jouannet, l'un des **pionniers** de la PMA en France. Ce qu'il faut, c'est sensibiliser les personnes au don et les prendre en charge. »

## Rémunérer les donneurs ?

La rareté des gamètes disponibles faisait partie des questions soulevées dans l'avis favorable à l'ouverture de la PMA à toutes les femmes du Comité consultatif national d'éthique (CCNE), publié fin juin. « Du fait de l'insuffisance de l'offre, le risque existe, en cas d'élargissement des indications de l'insémination artificielle avec donneur [IAD], de prolonger pour tous les délais d'attente, et donc d'augmenter l'âge auquel les femmes pourraient [y] accéder et de diminuer les chances de succès de cette procédure », écrivaient les auteurs de l'avis.

Faudrait-il, dès lors, donner la priorité aux couples hétérosexuels infertiles et instaurer deux listes d'attente ? La solution serait « difficilement justifiable » et constitutionnellement « douteuse », selon le CCNE. Une autre option consisterait à rémunérer les donneurs pour augmenter leur nombre, comme en Espagne ou au Danemark. Mais ce serait la porte ouverte à « l'industrie procréative », condamne Pierre Jouannet. Face à un risque de **marchandisation**, le CCNE avait **écarté** dans son avis toute remise en question de la gratuité du don, privilégiant le **recours** à la sensibilisation des donneurs potentiels, « d'une absolue nécessité » en cas d'ouverture de la PMA.

Le Monde, 02/11/2017

[http://www.lemonde.fr/societe/article/2017/11/02/pma-la-demande-en-gametes-est-largement-superieure-a-l-offre\\_5209393\\_3224.html#IZCB24iAXqOIdr1p.99](http://www.lemonde.fr/societe/article/2017/11/02/pma-la-demande-en-gametes-est-largement-superieure-a-l-offre_5209393_3224.html#IZCB24iAXqOIdr1p.99)

## COMPRÉHENSION DES ÉCRITS

### ❖ Lire le texte et répondre aux questions :

1. La PMA est autorisée en France.  Vrai  Faux

Justification : \_\_\_\_\_

2. Quel est l'objectif de la campagne qui aura lieu en novembre ? Qui l'organise ?

\_\_\_\_\_  
\_\_\_\_\_

3. Quel est le problème présenté dans cet article ?

\_\_\_\_\_  
\_\_\_\_\_



4. En France, l'ouverture de la PMA à tous est actée.  Vrai  Faux

Justification : \_\_\_\_\_

5. Quelle est la différence majeure entre le don d'organes et le don de gamètes ?

\_\_\_\_\_  
\_\_\_\_\_

6. A quelle option ont eu recours certains couples qui désespéraient de l'attente en France ?

\_\_\_\_\_  
\_\_\_\_\_

7. Quel critère est fondamental pour la réception de spermatozoïdes ?

\_\_\_\_\_  
\_\_\_\_\_

8. Quelles sont les conséquences sociales sur les couples ne pouvant pas avoir d'enfant ?

\_\_\_\_\_  
\_\_\_\_\_

9. Quels sont les motifs d'arrêt du processus de don ?

\_\_\_\_\_  
\_\_\_\_\_

10. Quels pourraient être les deux impacts d'un changement éventuel de la loi en 2018 ?

\_\_\_\_\_  
\_\_\_\_\_

11. En quoi l'élargissement de la PMA à toutes peut-il être lié à un moins grand succès de la procédure ?

\_\_\_\_\_  
\_\_\_\_\_

12. Quelle est la réserve exprimée quant à la rémunération des donneurs ?

\_\_\_\_\_  
\_\_\_\_\_

## PRODUCTION ÉCRITE

- ❖ Rédiger un texte de 150 mots pour convaincre les gens de faire des dons de gamètes.



## VOCABULAIRE

❖ Trouver des synonymes ou définitions des mots suivants à l'aide de l'article :

1. Déployer : \_\_\_\_\_
2. Infertile : \_\_\_\_\_
3. Un gamète : \_\_\_\_\_
4. Ferme : \_\_\_\_\_
5. Un ovocyte : \_\_\_\_\_
6. Bénéficiaire : \_\_\_\_\_
7. Susciter : \_\_\_\_\_
8. Une ponction ovocytaire : \_\_\_\_\_
9. Criant(e) : \_\_\_\_\_
10. D'ores et déjà : \_\_\_\_\_
11. Mettre à profit : \_\_\_\_\_
12. Plancher sur : \_\_\_\_\_
13. Tabler sur : \_\_\_\_\_
14. Un afflux : \_\_\_\_\_
15. Récusé(e) : \_\_\_\_\_
16. Perdurer : \_\_\_\_\_
17. En rythme de croisière : \_\_\_\_\_
18. Escompté(e) : \_\_\_\_\_
19. Mettre le paquet : \_\_\_\_\_
20. Une incitation : \_\_\_\_\_
21. Renchérir : \_\_\_\_\_
22. Un pionnier : \_\_\_\_\_
23. La marchandisation : \_\_\_\_\_
24. Écarter : \_\_\_\_\_
25. Un recours : \_\_\_\_\_