

# L'AUTOCONSERVATION DES OVOCYTES

Céline LAFONTAINE

*Les millions de cellules in vitro produites dans les cliniques et les laboratoires du monde globalisé constituent l'un des symboles le plus énigmatique de notre civilisation. À mi-chemin entre le biologique et l'artificiel, ces bio-objets génèrent des espoirs immenses. Étroitement liés à une représentation du corps comme capital, ils occupent un rôle central dans la logique d'anticipation futuriste qui caractérise les politiques néolibérales. La pratique de l'autoconservation des ovocytes illustre jusqu'à quel point cette anticipation technoscientifique du futur peut devenir tyrannique\*.*

En annonçant, en 2014, la mise sur pied d'un programme de remboursement de cryopréservation des ovocytes pour leurs employées, les compagnies Facebook et Apple ont, en réalité, érigé le futur anticipé et le contrôle du cycle de vie au rang de nouvelles normes sociales<sup>1</sup>. Dorénavant, les jeunes femmes professionnelles des classes moyennes et aisées seront confrontées à la possibilité de choisir de congeler leurs cellules reproductives. Bien qu'encore marginale, cette pratique semble se répandre rapidement dans les pays où des cliniques privées de fécondation *in vitro* offrent cette option. À ce titre, la clinique canadienne Pacific Centre for Reproductive Medicine annonçait

\* Cet article est une partie d'un livre plus vaste à paraître sur « les bio-objets, comme promesses de la civilisation *in vitro* » (Seuil, 2020).

1. Emily Jackson, « The ambiguities of "social" egg freezing and the challenges of informed consent », *BioSocieties*, mars 2018, vol. 13, n° 1, pp. 21-40, disponible sur <https://link.springer.com>

en janvier 2019 que la demande pour ce service avait grimpé de 180 % entre 2017 et 2018<sup>2</sup>. Même si les coûts élevés de cette pratique demeurent un frein réel à son expansion, une étude présentée par le Royal College of Obstetricians and Gynaecologists démontrait en 2019 que 44 % des jeunes femmes âgées entre 18 et 24 ans ayant participé à cette recherche considéraient l'autoconservation des ovocytes comme un moyen adéquat de préserver leur fertilité, alors que 11 % de ce même groupe avaient déjà congelé leurs ovocytes<sup>3</sup>.

L'anxiété croissante vécue par les jeunes femmes occidentales face à leur avenir reproductif est indissociable du processus de bio-objectivation qui a permis une séparation temporelle entre la fécondité des femmes en âge de procréer et la fertilité virtuelle des ovocytes *in vitro*. Ces *objets futurs*<sup>4</sup> prélevés dans l'attente prospective d'un désir d'enfant sont les témoins matériels et imaginaires d'une mutation culturelle profonde du rapport à la finitude propre à toute vie humaine.

## L'infertilité anticipée

Sur le plan strictement matériel, les ovocytes prélevés et congelés dans le contexte d'une autoconservation visant à prolonger la fertilité possèdent les mêmes caractéristiques et sont obtenus par le biais des mêmes procédures médicales que ceux produits dans le cadre du marché global des ovocytes<sup>5</sup>. Les différents usages, réels ou imaginaires, octroyés à ces bio-objets reproductifs démontrent clairement la plasticité intrinsèque de ces entités biologiques ainsi que leur statut socio-technique instable et changeant à travers le processus de bio-objectivation. Car, si seul le contexte dans lequel ces bio-objets sont préservés diffère, les implications économiques, culturelles et affectives de l'autoconservation des ovocytes sont cependant nouvelles et témoignent d'une affirmation croissante de la biocitoyenneté néolibérale propre à nos sociétés. Pour bien comprendre les processus sociotechniques sous-tendant ce phénomène, il faut se référer au concept de biomédica-

2. « Autoconservation des ovocytes : 180 % d'augmentation dans une clinique canadienne », *Généthique*, 31 janvier 2019, disponible sur [www.genethique.org](http://www.genethique.org)

3. « Congeler ses ovocytes ? Une Britannique sur deux l'envisage », *Généthique*, 14 mars 2019, disponible sur [www.genethique.org](http://www.genethique.org)

4. Alejandro Esguerra, « Future Objects : tracing the socio-material politics of anticipation », *Sustainability Science*, 15 mars 2019, pp. 1-9, disponible sur [link.springer.com](http://link.springer.com)

5. Catherine Waldby, « Banking time: egg freezing and the negotiation of future fertility », *Culture, Health & Sexuality*, vol. 17, n° 4, 2015, pp. 470-482.