

Assistance médicale à la procréation et sciences sociales Penser les manques. Inventer les possibles

Journée d'études 29 mai 2026 Appel à Communication

L'Assistance Médicale à la Procréation (AMP) regroupe un ensemble de techniques élaborées pour contourner différents types d'infertilité. Si ces techniques représentent un progrès médical qui a fait naître plus de 10 millions d'enfants dans le monde, elles soulèvent également de nombreux défis. Des manques thérapeutiques persistent, que ce soit dans la prise en charge médicale, psychologique ou sociale des personnes concernées.

Parmi ces manques, on peut citer:

- l'infertilité masculine, encore peu explorée et parfois minorée ;
- l'(in)fertilité des personnes trans et les parcours souvent invisibilisés ;
- le deuil de la fertilité et l'accompagnement du renoncement aux soins ;
- les parcours d'AMP sans naissance d'enfant et la nécessité de réinventer sa vie après les traitements;
- les disparités économiques et sociales dans l'accès aux traitements.
- Sans nul doute, d'autres angles restent également à identifier.

Comment les sciences sociales peuvent-elles contribuer à repérer ces manques thérapeutiques et à ouvrir de nouvelles pistes de réflexion? Quelles méthodologies (ré)inventer pour mieux comprendre les impasses, les limites et les besoins des personnes concernées ? Comment favoriser un dialogue interdisciplinaire entre sciences sociales et médecine de la reproduction ?

Nous invitons des contributions issues de toutes les sciences sociales qui :

- interrogent les impasses, limites et écueils des pratiques actuelles de l'AMP;
- analysent les besoins non couverts des personnes concernées;
- questionnent les méthodes des sciences sociales appliquées à la médecine de la reproduction;
- expérimentent des approches interdisciplinaires (sciences sociales / biomédecine)
- proposent des méthodes innovantes ou des collaborations artistiques pour explorer ces questions.

Les propositions de communication sont à envoyer jusqu'au **01 décembre 2025** (environ 300 mots) à l'adresse suivante : <u>parcours2026@gmail.com</u> (Réponse fin décembre)
Les présentations auront lieu en personne uniquement au campus Condorcet – Aubervilliers, 93300, France











