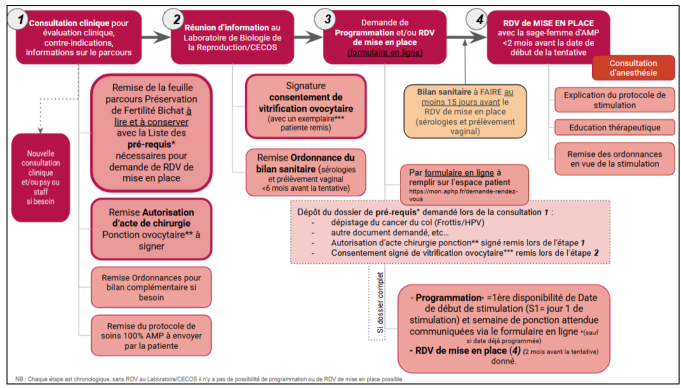


## Suite du parcours autoconservation d'ovocytes à l'hôpital BICHAT après la réunion d'information au Laboratoire de Biologie de la Reproduction/CECOS

A l'issue des étapes 1 et 2 de votre demande d'autoconservation ovocytaire, voici la suite du parcours.



Etape 3 : Demandez la programmation et le RDV de mise en place

- Formulaire en ligne <a href="https://mon.aphp.fr/demande-rendez-vous/">https://mon.aphp.fr/demande-rendez-vous/</a>
  onglet Programmation et mise en place tentative de ponction
  ovocytaire
- Avec les **Documents Prérequis** demandés lors de la consultation clinique
- Veuillez préciser vos périodes d'indisponibilité sur le formulaire.
- Si votre dossier est complet, selon les places disponibles, la programmation de **la tentative** sera précisée après validation du dépôt du dossier de prérequis sur le formulaire en ligne.

Une semaine de début des injections avec une date S1 (S1 = jour 1 de stimulation) et la semaine de ponction estimée vous seront attribuées.



Il n'est pas possible de prédire à l'avance le jour exact de la ponction, ni la semaine estimée avec certitude, il faut vous rendre disponible pendant toute la durée du protocole.

<u>Etape 4 :</u> Lors du **RDV de mise en place** (2 mois avant la date prévue de stimulation), merci de rapporter le résultat de la prise de sang avec les sérologies et du prélèvement vaginal (ordonnance donnée lors de la réunion d'information étape 2) et tout élément important de votre suivi médical. La délivrance des ordonnances en vue de la stimulation, l'éducation thérapeutique et le calendrier plus précis de la tentative seront réalisés lors de ce RDV. <u>Si ce RDV n'est pas honoré, votre tentative sera annulée</u>. En cas d'indisponibilité ou de refus de poursuivre ce parcours d'autoconservation dans notre centre, merci de nous informer au plus vite pour libérer une place : par mail <u>amp.sage-femme.bch@aphp.fr</u>

Merci de votre attention pour respecter les étapes et le parcours au sein de notre service afin de pouvoir répondre le mieux possible à l'ensemble des patients.