



Programme scientifique et pédagogique

Le programme scientifique est défini par un conseil scientifique qui représente l'ensemble des 10 sociétés savantes de la FFER.



MERCREDI 24 SEPTEMBRE

SÉANCES EN PLENIERE		SÉANCES EN SALLES ANNEXES (places limitées pour les ateliers)		
AUDITORIUM CASSIN		SALLE MADRID (224 places)	SALLE ROME (110 places)	SALLE LUXEMBOURG
Ouverture des journées				
08.00 09.00	Ouverture par le Président de la FFER, Samir Hamamah			
09.30	Conférence d'actualité : Changement de genre chez les adolescents. Les transitions de genre : de quoi parle-t-on ?			
10.00	Conférence d'actualité : Les gonadotrophines et FICG : rôles homologues			
10.30 - 11.00 • PAUSE ET VISITE DE L'EXPOSITION				
11.00	SESSION Les nouveaux schémas familiaux	ATELIER L'Europe		
12.30 13.30	Symposium 			CA de la FFER
12.30 - 14.00 • COCKTAIL DÉJEUNATOIRE ET VISITE DE L'EXPOSITION				
14.00 14.30	Conférence Générale ABM			
14.30 14.00	SESSION Natalité & dénatalité	Communications orales Jeunes Chercheurs	ATELIER L'Europe	
16.00 - 16.30 • PAUSE ET VISITE DE L'EXPOSITION				
16.30 17.30	Symposium  GEDEON RICHTER			AG des sociétés savantes
17.30 19.00	SESSION Accès aux origines	ATELIER SAGE FEMME Accompagnement autour des naissances parentales	ATELIER GRECOT Prélèvement, préparation et congélation du tissu ovarien	

JEUDI 25 SEPTEMBRE

SÉANCES EN PLENIERE		SÉANCES EN SALLES ANNEXES (places limitées pour les ateliers)		
AUDITORIUM CASSIN		SALLE MADRID (224 places)	SALLE ROME (110 places)	SALLE LUXEMBOURG
7.30 - 8.30 • PETIT DÉJEUNER EXPERTS (HALL)				
08.30	SESSION L'ovaire dans tous ses états	SESSION Stress thermique et fertilité	ATELIER SAFP Préservation de la fertilité dans les pathologies endocriniennes chez l'homme et la femme	
10.00	Symposium 			
11.00 - 11.30 • PAUSE ET VISITE DE L'EXPOSITION				
11.30 13.00	SESSION Session chirurgicale / session nightmare: sky is the limit	Communications orales Biologie	ATELIER CooperSurgica	
13.00 - 14.00 • COCKTAIL DÉJEUNATOIRE ET VISITE DE L'EXPOSITION				
14.00 14.30	Conférence d'actualité Embryons synthétiques			
14.30 14.00	SESSION Gamètes ex vivo	SESSION De l'IAO au double don de gamètes depuis 2021 : les défis de la réussite ?	ATELIER GEFF - SCGP Les letrouchies	
16.00 - 16.30 • PAUSE ET VISITE DE L'EXPOSITION				
16.30 17.30	Symposium 			AG des sociétés savantes
17.30 19.00	SESSION Quoi de neuf au laboratoire ?	Communication Orales Clinique	ATELIER AFU SFMS Echec de recueil et vaginite : les défis en pratique de notre courant	
20.00 • DÎNER DE SYNTHÈSE				

VENDREDI 26 SEPTEMBRE

SÉANCES EN PLENIERE		SÉANCES EN SALLES ANNEXES (places limitées pour les ateliers)		
AUDITORIUM CASSIN		SALLE MADRID (224 places)	SALLE ROME (110 places)	
08.30	SESSION IMC et (in)fertilité masculine	ATELIER SMR - GEDO - CEGOS Comment organiser le suivi des patients à l'étranger : garder le lien et la surveillance	ATELIER SFEF La prise en charge des femmes de > 35 et < 40 ans	
10.00 11.00	Symposium			
11.00 - 11.30 • PAUSE ET VISITE DE L'EXPOSITION				
11.30 13.00	SESSION Adénomyose et implantation	SESSION Préservation de la fertilité par congélation de cortex ovarien, post traitement, sa place, vécu des femmes	ATELIER BLEFCO - GEDO Comment la rétroin-fo construite d'efficacité se change vos pratiques (cliniques et biologiques)	
13.00 13.15	Remise des prix FFER			
13.00 - 14.00 • LUNCH BOX SUR COMMANDE				
14.00 14.45 14.15 15.30				ATELIER Fertilité, masculin et prévention LES ESSENTIELS DE LA FFER 2025

5



Public concerné

Les journées annuelles de la FFER accueillent des professionnels de santé travaillant dans le champ de l'Assistance Médicale à la procréation. Ces journées de formation sont ouvertes également aux internes et étudiants en cours de formation dans le champ de la médecine et de la biologie de la reproduction (sur présentation d'un justificatif)



Pré requis

Pas de pré requis.



Objectif(s) pédagogique(s)

Le congrès de la FFER a pour objectif de permettre aux professionnels de la fertilité (médecins, biologistes, paramédicaux) de renforcer leurs compétences et d'actualiser leurs pratiques en AMP, à travers une approche multidisciplinaire, tout en incluant les aspects éthiques et innovants de la discipline.

1- Actualiser ses connaissances en AMP

À l'issue du congrès, le participant connaîtra les dernières données scientifiques dans les domaines de la stimulation ovarienne, la préparation spermatique, la culture embryonnaire, la préservation de la fertilité et les innovations technologiques.

2- Adapter sa pratique professionnelle à la lumière des données scientifiques et intégrer des évolutions pertinentes dans son exercice

À l'issue du congrès, le participant pourra analyser ses pratiques professionnelles à la lumière des données présentées, identifier les écarts éventuels avec les recommandations actuelles, et mettre en œuvre une évolution ou une innovation pertinente dans son contexte d'exercice.

3- Enrichir ses pratiques professionnelles par les échanges avec les pairs

À l'issue du congrès, le participant aura échangé avec ses pairs pour partager, comparer et faire évoluer ses pratiques professionnelles en AMP, dans une démarche de développement continu.



Méthodes pédagogiques

Le congrès s'appuie sur une diversité de méthodes pédagogiques complémentaires, conçues pour favoriser à la fois la transmission de savoirs actualisés et le développement des compétences en situation.

- Les **conférences plénières et sessions thématiques** permettent une actualisation des connaissances fondée sur des données scientifiques récentes, via des présentations structurées par des experts du domaine.
- En parallèle, des **ateliers pratiques et symposia** encouragent l'analyse de situations concrètes, le partage d'expériences professionnelles et l'implication des participants à partir de leurs propres pratiques. Ces formats interactifs visent à stimuler l'intelligence collective, l'analyse réflexive et l'appropriation des contenus.
- Enfin, des « temps de respiration » sont volontairement intégrés au programme afin de favoriser les **échanges informels entre pairs**, moments précieux pour confronter les approches, enrichir ses représentations et créer du lien entre professionnels issus de disciplines et de structures variées.

A noter : seules les sessions rentrent dans le champ de la certification, les ateliers et les symposia ayant un format plus proche du partage d'expérience et/ou de l'actualisation non structurées de connaissances.



Modalités de suivi et d'évaluation de la formation

Les modalités d'évaluation mises en place pendant le congrès comprennent à la fois des volets **non pédagogiques** (traçabilité de la participation, mesure de la satisfaction) et un **volet pédagogique** visant à apprécier les acquis et l'impact de la formation sur les pratiques professionnelles.

Dès leur arrivée, les participants devront retirer leur badge à l'accueil du congrès, ce qui permettra de valider leur inscription et de contrôler leur présence. Un **scan des badges** sera effectué chaque matin afin d'assurer une traçabilité. À l'issue du congrès, un **questionnaire de satisfaction** leur sera adressé, portant sur la qualité des contenus, l'organisation générale et l'utilité perçue pour leur pratique.

Sur le plan pédagogique, trois types d'évaluation seront proposés :

1. Un **questionnaire de connaissances** administré avant et après le congrès permettra de mesurer l'**acquisition des savoirs** sur les thématiques abordées.
2. Une **auto-évaluation réflexive**, centrée sur la **capacité à adapter sa pratique** à partir des sessions suivies, sera proposée en fin de congrès ou en différé.
3. Enfin, une **auto-évaluation qualitative** portera sur les **apports issus des échanges entre pairs**, permettant de valoriser l'apprentissage collaboratif et informel.

La délivrance de l'**attestation de participation** sera conditionnée à la réalisation du pré-test, du post-test et à la participation effective aux temps de formation.



Modalités d'organisation et déroulement de la formation

Les journées annuelles de la FFER se déroulent les 24, 25 et 26 septembre 2025, sur 3 journées de 08h à 19h pour le mercredi et le jeudi et de 08h à 15h pour le vendredi soit 23h de formation.

Le programme de cette journée est accessible sur le site internet dédié : <https://ffer-strasbourg2025.com/fr/>

Il est adressé aux participants en amont des journées par mail avec la confirmation d'inscription et le badge à imprimer.

Les inscriptions aux journées annuelles sont disponibles sur le site dédié et sont traitées par la Société DIXIT, qui gère les inscriptions. Une confirmation d'inscription/convocation est adressé à chaque participant ayant validé son inscription soit par paiement de celle-ci, soit par signature de la convention de formation.



Tarifs

Les tarifs sont inscrits sur le site internet dédié au congrès : <https://ffer-strasbourg2025.com/fr/>

L'inscription se fait en ligne directement via la plateforme d'inscription. Le paiement peut se faire en ligne directement.



Contacts

Pour toutes questions relatives aux inscriptions : contact@ffer-strasbourg2025.com

Pour toutes questions relatives à l'organisation générale : partenariat@ffer-strasbourg2025.com

Pour toutes autres questions : secretariatffer@yahoo.com



Moyens d'encadrement (Formateurs)

Les orateurs qui interviennent au cours de ces journées de formation sont choisis par le conseil scientifique de la FFER en fonction de leurs compétences et leur aptitude à pouvoir transmettre l'information attendue. Ils sont déterminés sur discussion en conseil scientifique avec des experts de la discipline.

Une fiche profil et un CV sont disponibles pour chacun des orateurs des sessions.

Les compétences des orateurs sont revues lors d'un conseil scientifique organisé à distance du congrès à la lumière des évaluations réalisées par les modérateurs des sessions.

Élément spécifique à noter : les orateurs et modérateurs de cette journée de formation sont tous bénévoles.



Moyens pédagogiques et techniques

Les salles de formation choisies, sont toutes équipées d'un vidéo projecteur, d'un ordinateur portable et du matériel sonore nécessaires au bon déroulement de la formation.

Chaque orateur, prépare un support pédagogique sous format Powerpoint ou PDF pour diffusion au cours du congrès. Ces différents supports pédagogiques sont également disponibles online sur le site internet de la FFER, partie professionnelle (sur accord des intervenants).



Accessibilité aux personnes handicapées

Le lieu choisi pour l'organisation de ces journées annuelles tient compte des conditions d'accès des publics en situation de handicap. Nous nous efforçons de vérifier systématiquement l'accessibilité. Également, le programme peut être adapté à la demande si nécessaire.

Référente Handicap : Vanessa MALLERET – secretariatffer@yahoo.com



Indicateurs de performance

En 2023, nous avons accueillis **670 participants**, les journées de la FFER ont représenté : **11 sessions, 22 ateliers** et **4 symposiums**.

En 2024, nous avons accueillis **670 participants**, de **10 spécialités** différentes, nos journées ont représenté **12 sessions** différentes, **14 ateliers** et **5 symposiums**. Des sessions de communications orales ont eu lieu sur sélection d'abstracts.