

Chers membres

Une année bien remplie s'achève, et nous souhaitons tout d'abord adresser nos très sincères remerciements à la filière AnDDI-Rares pour son précieux soutien financier, qui a permis la tenue du séminaire SOFFœT des 3 et 4 octobre à Pont-à-Mousson. Ce moment de partage et d'échanges fut un véritable succès, et l'équipe de Nancy et sa région a grandement contribué à sa réussite. L'année 2025 s'annonce pleine de projets et d'innovations. En plus de notre traditionnel "Best of international", et de notre journée annuelle dédiée aux jeunes SoFFœtiens, nous ouvrirons 2025 avec notre Assemblée Générale, prévue fin janvier, qui inclura un renouvellement partiel du bureau. Alors lancez-vous ! C'est en effet une occasion unique de faire entendre votre voix, d'apporter des idées nouvelles, et de contribuer à la pérennité de notre société. Une autre nouveauté marquera l'année : une journée SOFFœT adossée aux Journées de Médecine Fœtale, à l'occasion de leur 30^e édition à Aix-en-Provence. Nous vous donnons également rendez-vous en juin pour une journée consacrée à la dysmorphie faciale et aux anomalies des organes des sens. Sur le plan de la formation, cette année verra le démarrage du DIU d'assistance aux autopsies fœtales et néonatales, pour répondre à notre constant besoin d'aide. Notre site continue de se moderniser et d'intégrer des outils pratiques pour simplifier votre quotidien. Un modèle de convention et de tarification a été mis en ligne cette année dans un souci d'harmonisation de nos pratiques sur le plan national. Un modèle de compte-rendu type

suivra, ainsi qu'un annuaire illustré des membres pour renforcer nos échanges et consolider notre réseau. Nous espérons que ces premières annonces vous donneront envie de plonger dans le reste de cette newsletter pour en découvrir d'autres. Dans l'attente de nos retrouvailles fin janvier, nous vous souhaitons d'excellentes fêtes de fin d'année. Prenez soin de vous et de vos proches, et profitez pleinement de ces instants précieux.

Votre très dévoué bureau

Formation continue : bilan des journées 2024

La SoFFœt a organisé **3 formations en 2024**, vous trouverez les thèmes ci-dessous.



Les journées sont enregistrées et accessibles en replay pendant 6 semaines sur le site, et les **PDF des présentations en illimité**, si vous êtes membre ou avez souscrit ponctuellement. L'accès est gratuit pour les étudiants de la FST et du DIU durant l'année de leur formation.

Date	Thème	Organisation	Nombre participants
22 mars 2024	Journée et prix des jeunes SoFFœtiens	Distanciel	103
3 octobre 2024	Anomalies du développement rénal	Présentiel, Pont-à-Mousson	77
4 octobre 2024	Immobilismes fœtaux	Présentiel, Pont-à-Mousson	70
5 décembre 2024	Best of International	Hybride	131

Un accès ponctuel pour les non-membres est possible (paiement 10 euros).

Retour sur le séminaire SoFFœt des 3 et 4 octobres à Nancy/Pont à Mousson

Le 3 et 4 octobre dernier, a été organisé en présentiel un séminaire de la SoFFœt qui s'est déroulé dans l'Abbaye des Prémontrés à Pont-à-Mousson. La première journée a été consacrée aux anomalies du développement rénal. Cette journée a permis de rendre hommage au professeur Bernard FOLLIGUET qui a été très impliqué dans le développement de la fœtopathologie en Lorraine. La 2e journée a été en matinée consacrée aux immobilismes fœtaux et en après-midi à la découverte du patrimoine Lorrain avec l'organisation de visites

commentées de Nancy sous l'angle de l'art nouveau. Ce séminaire a permis, dans un cadre magnifique, des échanges très fructueux entre les différents intervenants nationaux impliqués en fœtopathologie. Ces journées ont été très appréciées par l'ensemble des participants.

Retour sur la journée Best Of du 5/12/2024

La journée Best of 2024 a eu lieu en format hybride, en ligne et à l'Institut Imagine, à Paris. **132 participants dont 60 confrères et consœurs de l'étranger** ont suivi ou participé à la journée Best Of international avec plusieurs pays connectés : Arabie Saoudite, Argentine (2), Australie, Belgique (10), Canada (2), Espagne, Estonie (5), France (72), Grèce, Italie (16), Maroc (2), Mexique, Pays Bas, Philippines, Portugal (4), Roumanie, Slovaquie (2), Suisse, Tunisie, Royaume Uni (3), USA (3) et Vietnam.

Comme l'an passé, l'ERN-ITHACA winter school on fetal medicine était adossée à la journée Best-Of et s'est déroulée le 4 décembre 2024 à l'Institut Imagine, à Paris pour **60 participants inscrits**. Cette journée a regroupé obstétriciens, généticiens et fœtopathologistes sous forme d'une session commune le matin, trois workshops pour chaque participant et une discussion de cas soumis par les participants. La journée multidisciplinaire a été enrichissante ! L'enseignement de fœtopathologie a été délivré cette année par Marie-Hélène SAINT-FRISON, Suonavy KHUNG, Giulia PETRILLI et organisé par Tania ATTIE-BITACH.

<https://ern-ithaca.eu/events/ern-ithaca-winter-school/>

Formation continue et DPC : Développement Professionnel Continu

Mise en place prochainement de la **Certification périodique**.

Les professionnels de santé devront avoir réalisé, **au cours d'une période de six ans**, un programme minimal d'actions portant sur 4 blocs : actualiser leurs connaissances et leurs compétences ; renforcer la qualité de leurs pratiques professionnelles ; améliorer la relation avec leurs patients ; mieux prendre en compte leur santé personnelle.

Un document réunissant tous les référentiels de certification issus de l'ensemble des CNP de la FSM a été adressé à la DGOS.

Dans l'attente de cette nouvelle certification, **il est nécessaire de continuer à déclarer vos formations/** remplir votre parcours de formation sur **ParcoursPro.online**.

Selon la loi, tout professionnel doit satisfaire à une obligation triennale de DPC.

Pour tout complément d'information, **consultez le site de votre CNP** (Conseil National Professionnel)

http://www.specialitesmedicales.org/666_p_35634/les-conseils-nationaux-professionnels.html

Formation continue : journées 2025

31 janvier 2025 : Assemblée générale en distanciel

Le renouvellement partiel du bureau est prévu lors de cette AG : **4 postes sont à pourvoir**

→ **Appels aux jeunes et à toutes les bonnes volontés !**

Sont sortants : Claire BENETEAU, Cristina ANTAL, Fabien GUIMIOT et Aude TESSIER.

Vote en ligne ! Seuls les membres à jour de leur cotisation 2024 et/ou 2025 pourront voter.



21 mars 2025 : Journée des jeunes SOFFœtiens en distanciel avec remise des 3 prix (meilleur mémoire DIU 2024, meilleure présentation d'un cas clinique/série et meilleure présentation d'un travail de thèse ou d'article) après vote de tous les membres participants. Un e-mail d'appels à participation vous sera envoyé courant janvier mais vous pouvez vous manifester dès à présent auprès de Rémi MATHEVET et Maud FAVIER qui coordonneront cette journée.



13 juin 2025 : Dysmorphie et Organes des sens, en hybride, distanciel et présentiel

Necker amphitheâtre Robert Debré, organisée par Mathilde BECMEUR et Bettina BESSIERES.

Septembre 2025 : en hybride ou présentiel

Nous proposons cette année d'adosser cette journée SOFFœT aux 30èmes Journées de Médecine Fœtale d'Aix en Provence (le jour précédent le congrès).

La thématique de la journée et les modalités d'inscription sont en cours de discussion.

AIX-EN-PROVENCE

5 Décembre 2025 : Best of international : hybride distanciel/présentiel à l'Institut Imagine, Paris

C'est la journée devenue incontournable. **Mettez d'ores et déjà vos jolis cas de côté !**

Le Best of sera précédé par une nouvelle session de **l'ERN-ITHACA winter school on fetal medicine le 4 Décembre.**



🔔 Pour les buffets déjeuners en présentiel, nous vous remercions de ne pas annuler votre participation à la dernière minute. Le bureau engage des frais pour les commandes, et cela permet également de limiter le gaspillage.

Formation initiale DIU, FST : Bravo à tous les diplômés de l'année !

ACHOUR ALIMAZIGHI	Hadjer	Poitiers	Anatomopathologie	DIU
BLANC	Carole	Dijon	Gynéco-obstétrique	DIU
CAZAUX SERRE	Audrey	Avignon	Gynéco-obstétrique	DIU
GARDE	Aurore	Dijon	Génétique	DIU
HAMILLOUR	Bochra	Paris	Chirurgien pédiatre	DIU
JEAN DECATRELLE	Valérie	Martinique	Sage femme	DIU
JERMIDI	Cynthia	Guadeloupe	Anatomopathologie	DIU
LOBASCIO	Gessica	Italie	Anatomopathologie	DIU
MARAGLIANO	Roberta	Italie	Anatomopathologie	DIU
NDIADE	Amadou	Sénégal	Anatomopathologie	DIU
NGUYEN	The Hung	Vietnam	Radiologue	DIU
NIMCHENKO	Kristina	Ukraine	Anatomopathologie	DIU
PAULIUC	Livia	Grenoble	Gynécologie Obstétrique	DIU
RACU	Marie-Lucie	Belgique	Anatomopathologie	DIU
TOMASELLO	Tobia	Italie	Anatomopathologie	DIU
TONGAVELONA	Adrianna	Martinique	Anatomopathologie	DIU
MARTIN BERENGUER	Sophie	Bordeaux	Gynécologie Obstétrique	DIU
LEVIEUX - COINUS	Mélanie	La réunion	Gynécologie Obstétrique	DIU
BARON	Julie	Nantes	Anatomopathologie	FST
BEELE	Lola	Tours	Anatomopathologie	FST
BLANC	Albin	Nancy	Génétique	FST

COUDERT	Alicia	Chambéry	Génétique	FST
CRAMEZ	Camille	La Réunion	Gynécologie Obstétrique	FST
GLADIEUX	Jeremy	Rouen	Gynécologie Obstétrique	FST
MARTINEAU	Romain	Montpellier	Gynécologie Obstétrique	FST
REYL	Camille	Limoges	Gynécologie Obstétrique	FST
SEKRI	Abel	Lyon	Anatomopathologie	FST



Nouveau

Nouvelle formation : un DIU d'aide aux autopsies fœtales et néonatales

La SoFFœt et la Commission Pédagogique de la FST et du DIU de fœtopathologie avec la collaboration de la Société Française de Médecine Légale, sont ravis d'annoncer la création du **DIU Assistance aux autopsies péri- et néo-natales**. Le DIU sera ouvert à la rentrée universitaire **2025-2026** et il s'adresse à tout professionnel non-médecin (techniciens de laboratoire, aides-soignants, agents de chambre mortuaire etc...) intervenant dans la prise en charge des autopsies de fœtus et des nouveau-nés décédés, que ce soit en contexte médical ou médico-légal.

Formation en 9 semaines : 1 semaine de formation théorique (présentiel ou mixte) et 8 semaines de stage pratique, dont 2 hors structure d'origine. Toutes les informations utiles sont disponibles sur le site de la SoFFœt (<https://SoFFœt.fr/diu-assistance-aux-autopsies/>) et de la SFML (<https://medecinelegale.com/index.php/formation-pour-devenir-medecin-legiste/>, Formations diverses).

Cette formation pourrait déboucher pour les techniciens, sur un statut de technicien en pratique avancée. Si vos techniciens sont intéressés, **dites leur de prendre contact dès à présent avec leur direction** pour discuter de cette possibilité ainsi que de la prise en charge financière. A noter qu'une partie des frais (inscription, déplacement etc...) pourrait être financée en partie par la filière AnDDI-Rares et que de ce fait le nombre de candidats/an sera limité.

Quelques cours manquent encore d'enseignants : n'hésitez pas à vous manifester!

Vos interlocuteurs pour ce dossier : Maria Cristina ANTAL & Fabien GUIMIOT

Nos actions et vos représentants

Financement et reconnaissance de la fœtopathologie

Comme annoncé l'an passé, nous n'avons toujours pas de réponse de la **CCAM** concernant notre **demande de revalorisation de l'acte d'autopsie fœtale** déposée fin 2022. **Un retour devrait avoir lieu courant 2025**. Nous attendons également un retour de la **DGOS** sur la **déclaration Piramig 2023** qui a été laborieuse pour beaucoup d'entre vous, puisque fin septembre seules 16% des déclarations étaient complètes. Nous avons de nouveau fait remonter à la DGOS la **nécessité de simplifier cette déclaration**, en supprimant notamment tout ce qui concerne les consultations, le but étant de connaître uniquement le nombre d'autopsies réalisées par chaque centre. Nous espérons avoir été entendus.

Dans le cadre de la **préparation du plan national maladies rares 4 (PNMR4), un groupe de travail de fœtopathologie** a été mis en place, piloté par le Pr Sylvie Odent. Nous avons pu faire remonter toutes nos difficultés de fonctionnement et de financement et un calendrier des actions a été dressé. Des réunions régulières ont désormais lieu avec la DGOS, l'ABM, un représentant des CPDPN, des représentants d'associations de patients, dans le but d'obtenir une équité territoriale d'accès aux autopsies, diminuer les délais d'attente du rendu des résultats, d'intégrer la fœtopathologie dans le parcours de diagnostic et de soins de toutes les filières maladies rares concernées et renforcer les équipes de fœtopathologistes en facilitant notamment les postes « mixtes » dans les hôpitaux (fœtopath/génétique, fœtopath/obstétrique etc...) et la formation de techniciens spécialisés dans l'aide aux autopsies (cf DIU). **Trois axes prioritaires de travail ont été définis** incluant la structuration des services/unités de fœtopathologie, la revalorisation de l'examen fœtopathologique et l'harmonisation du tarif des conventions au niveau national ainsi que la mise en adéquation des moyens médico- techniques avec le nombre d'examens FP réalisés dans chaque centre.

Vos interlocutrices pour ce dossier : Sophie COLLARDEAU-FRACHON & Tania ATTIE-BITACH

Harmonisation des pratiques en fœtopathologie

L'harmonisation des pratiques est un sujet d'actualité dès lors que des médecins ayant une spécialité se forment et exercent sur différents sites. La Société Française de Fœtopathologie (SoFFœt) ne fait pas exception à cette démarche et les enjeux visés sont un partage et une maîtrise toujours meilleurs des compétences et des techniques utilisées et un gain en efficacité.

Sont déjà disponibles sur le site dans l'onglet documentation / documents utiles pour votre pratique : un modèle de consentement avec les QR code d'accès au film et à la plaquette, un modèle de convention avec tarifications (dans le but d'une harmonisation au niveau national, cf PNMR 4) et une procédure de **réalisation des radiographies du squelette**. Tous ces documents estampillés "SoFFœt" sont le fruit d'une réflexion

collective des membres du bureau parfois élargie à d'autres membres. **Si vous avez des remarques, des commentaires ou des besoins, n'hésitez pas à nous les faire remonter via le mail de Lilia!**

Un calculateur de biométrie fœtale est également accessible, téléchargeable via un clic droit sur le lien et exécutable sur n'importe quel navigateur internet (hors connexion, téléphones inclus). Il est basé sur les abaques de Guihard Costa pour les fœtus et de Redline pour le placenta. Le calculateur pour les données de Maroun est en cours de développement. Une interface intégrée plus complète, un calculateur pour les biométries cérébrales sont en projet. Merci Rémi!

Nous travaillons actuellement à un modèle de **compte-rendu type d'examen fœto-placentaire**, qui sera bientôt déposé dans cet onglet.

Actualisation du site

Les appels à collaborations sont maintenant colligés sous forme d'un tableau accessible depuis l'onglet "Actualités", ce dernier disposant d'outils de tri et de recherche par mots clés.

Un GPT dédié à la fœtopathologie est en accès libre aux membres de la SOFFCET, il nécessite un compte OpenAI (gratuit) et pourra vous aider à indexer rapidement de nombreuses ressources scientifiques.

Nous nous excusons pour les quelques problèmes qui ont eu lieu ces derniers temps, empêchant le bon affichage du calendrier des évènements et congrès à venir sur la page d'accueil. Le problème est maintenant résolu. Si vous rencontrez des problèmes, contactez **votre interlocuteur pour ce dossier : Rémi MATHEVET**

Un annuaire actualisé des membres 📞

Afin de faciliter la communication, de développer et de solidifier le réseau des foetopathologistes, nous avons récemment entrepris de créer un **annuaire professionnel en ligne**. Et, parce qu'il n'est plus d'usage de consulter le bottin au format papier, cet annuaire sera accessible via le site internet de la SoFFœt, à ses membres. Il recensera et publiera les informations suivantes de chaque contact : nom, statut/fonction, spécialité, centre hospitalier d'appartenance, adresse professionnelle, e-mail **et photographie**.

Nous avons pensé cet annuaire pour rassembler, favoriser les échanges entre fœtopathologistes, diffuser des messages et des actualités, partager des offres et des recherches d'emplois, offrir une première visibilité aux nouveaux diplômés des DIU et FST de fœtopathologie qui souhaiteront appartenir au réseau de la SoFFœt, donner une vue d'ensemble de la répartition géographique en France des fœtopathologistes. Nous formons également le vœu que cet annuaire soit bénéfique à accroître la visibilité de notre réseau, à séduire de nouveaux adhérents et qu'il soit un outil au service de nos valeurs, et de la transmission de nos connaissances et de nos compétences.

Nous espérons que cet annuaire professionnel des fœtopathologistes de France vous sera utile et qu'il répondra à vos besoins ! Si vous n'avez pas encore envoyé vos coordonnées et votre photographie, contactez *vo***tre interlocutrice pour ce dossier : Maud FAVIER**

BaMaRa

La saisie dans BaMaRa Fœto a démarré en 2020 pour tous les centres de Fœtopathologie, en métropole et dans les DOM-TOM. Actuellement seuls 30% des centres de fœtopathologie saisissent leurs données dans BaMaRa. Nous comptons donc sur votre implication pour saisir les données de vos fœtus dans cette base !!

Néanmoins, dans le cadre du **Plan National Maladies Rares 4 (PNMR4)**, **le financement de 2 ETP TEC** (technicien d'études cliniques) **est envisagé pour aider l'ensemble des fœtopathologistes** au remplissage de BAMARA. Ces deux TEC seraient basés à Paris (pour les centres de fœtopathologie du Nord de la France) et Lyon (pour les centres de fœtopathologie du Sud de la France). Les comptes-rendus de fœtopathologie pourraient leur être adressés afin qu'ils saisissent les données dans BaMaRa.

Vos interlocutrices pour ce dossier : Lilia EZZILI & Chloé QUELIN

Fédération Française de Génétique Humaine FFGH

Site internet :

Suite au très bon déroulement des assises de génétiques humaines Paris 2024, le budget pour la création du **nouveau site internet** de la FFGH a été approuvé par le CA. Le Groupe de Travail est coordonné par Damien Sanlavillet et Cyril Sarrauste, aidés par des représentants des membres de la FFGH (dont la SOFFCET). Après appel d'offre, le projet a été confié à la société MLCOM et plusieurs réunions du GT ont eu lieu pour définir avec eux la charte graphique, le design, le contenu.... Malheureusement du retard a été pris dans ce projet. Le transfert des données de l'ancien site vers le nouveau est en cours, cette étape est cruciale pour assurer qu'aucunes données de soit perdue en chemin. Les bêta-testeur·euses, guidés par Cyril Sarrauste et Evan Gouy, devraient pouvoir commencer leur travail courant janvier, afin de vérifier le bon fonctionnement de toutes les fonctions.

L'onglet SoFFœt a été réactualisé à cette occasion.

Qualiopi :

La FFGH s'est récemment dotée d'une **certification Qualiopi**, couvrant toutes les sociétés et associations membres, dont la SOFFCET. La **SOFFCET** s'est largement engagée dans ce projet en proposant de faire l'épreuve test évaluée lors de l'audit lors du séminaire organisé **à Nancy**. Après de multiples réunions et avec l'aide de Mr Darcq du cabinet Gemelli, nous sommes ravies de vous annoncer qu'aucune non-conformité n'a été

relevée. Lilia Ezzili a été d'une grande aide pour l'enregistrement des documents permettant la traçabilité des indicateurs de formations. **Merci** à elle!

Un audit de contrôle sera nécessaire dans 18 mois pour confirmer le maintien de cette certification.

Un questionnaire vous sera prochainement envoyé pour savoir si vous avez besoin de la certification Qualiopi pour vous faire rembourser vos frais de congrès et autres formations.

Vos représentantes FFGH, Tania ATTIE BITACH et Aude TESSIER

La RCP Nationale de Fœtopathologie - AnDDI-Rares se déroule tous les premiers mercredis du mois à 16h. Elle permet d'échanger, de demander des avis de fœtopathologie et/ou de génétique, de présenter des observations d'autopsies fœtales. En 2024, il y a eu 10 RCP avec entre 20 et 40 participants en moyenne, qui ont permis d'échanger sur 23 observations fœtales via le site <https://skemeet.io/>.

Des publications et travaux utiles

Le **CNGOF** a rédigé un consensus pour la **prise en charge des mort fœtale *in utero***, disponible sur leur site (<https://cngof.fr/app/pdf/RPC//RPC%20DU%20CNGOF/2024/CFE%20Mort%20Foetale%202024.pdf?x29325>). **Tania et Matthieu** ont représenté la SoFFœt au sein de ce groupe de travail.

Un excellent article de l'équipe de Brest en libre accès, sur le **bilan à proposer après une grossesse compliquée de pathologie vasculo-placentaire**: de Moreuil C, Remoué A, Pozzi J, Trémouilhac C, Anouilh F, Morcel K, Marcorelles P. Rev Med Interne. 2024 Sep 21:S0248-8663(24)00764-1. French. doi: 10.1016/j.revmed.2024.09.001

7 publications avec affiliation SoFFœt en 2024! N'oubliez pas de le faire dans vos prochaines publications !

1: Favier M, Brischoux-Boucher E, Pyle LC, et al. **Fetal Presentation of MYRF-Related Cardiac Urogenital Syndrome: An Emerging and Challenging Prenatal Diagnosis**. Prenat Diagn. 2024 Dec;44(13):1647-1658. doi: 10.1002/pd.6700.

2: Gazeu A, Collardeau-Frachon S. **Practical Approach to Congenital Anomalies of the Kidneys: Focus on Anomalies With Insufficient or Abnormal Nephron Development: Renal Dysplasia, Renal Hypoplasia, and Renal Tubular Dysgenesis**. Pediatr Dev Pathol. 2024 Sep-Oct;27(5):459-493. doi: 10.1177/10935266241239241.

3: Bouachba A, Gorincour G, Charlier P, Ville Y. **Pregnancy in Times of War: What Are the Fallouts? A Review.** Fetal Diagn Ther. 2024;51(6):559-570. doi: 10.1159/000540508.

4: Forey PL, Favier M, Beneteau C, et al. **Acute fetal leukemia: When should it be suspected? What assessment should be performed? A case series and review of literature.** Prenat Diagn. 2024 Jun 25. doi: 10.1002/pd.6630..

5: Favier M, Dard R, Gorincour G, Tet al. **Discovery of pathogenic variants in EFEMP2 and RAG1 and undetectable fetal phenotype: A challenge of prenatal exome sequencing.** Prenat Diagn. 2024 Aug;44(9):1115-1118. doi: 10.1002/pd.6629.

6: Favier M, Delanne J, Gorincour G, et al. **Early prenatal diagnosis of causative homozygous variants in ASCC1 in a fetus with cystic hygroma and additional homozygous variants of unknown significance associated with a neurological phenotype not visible in early gestation: Dual diagnosis or not?** Prenat Diagn. 2024 Mar;44(3):352-356.

7: Lefèvre CR, Collardeau-Frachon S, Streichenberger N, et al. **Severe neuromuscular forms of glycogen storage disease type IV: Histological, clinical, biochemical, and molecular findings in a large French case series.** J Inherit Metab Dis. 2024 Mar;47(2):255-269. doi: 10.1002/jimd.12692. Epub 2023 Nov 27. PMID: 38012812.

Bravo Maud!



Félicitations à Matthieu DAP qui vient de soutenir sa **thèse de sciences** le 2 décembre 2024 sur les **Techniques innovantes en imagerie fonctionnelle placentaire et corrélation histopathologique !**

Pour ne pas vous oublier : faites-nous remonter vos travaux et vos communications qui peuvent intéresser toute notre communauté ou être présentés lors d'une de nos journées.

Congrès à venir 📅

Les dates et les congrès sont régulièrement mis à jour sur le site web.

34 ^{ème} séminaire de Génétique Clinique	16-17/01/2025	Grenoble	https://association-genetique-de-l-arc-alpin.s2.yapla.com/fr/event-67226
Society for Pediatric Pathology (SPP)	23/03/2025	Boston	spponline.org
21 ^{ème} journée de médecine fœtale	23/05/2025	Port-Royal	https://jpcomb.com/20e-journees-de-medecine-foetale-2/

ESHG (European Society of Human Genetic)	24-27/05/25	Milan	https://2025.eshg.org/
FMF world congress (Fetal Medicine Foundation)	29/06-03/07/25	Prague	https://fetalmedicine.org/fmf-world-congress
European Congress of Pathology (paediatric and perinatal, autopsy sessions)	6-10/09/2025	Vienne	https://www.esp-congress.org/congress/future-congresses.html
PPS (Paediatric Pathology Society)	11-13/09/2025	Belgrade	paedpath.org
30 ^e Journées de médecine fœtale + journée SOFFCET	24-26/09/2025	Aix en Provence	https://jpcomb.com/29e-journees-de-medecine-foetale/
ASHG (American Society of Human Genetic)	14-18/10/2025	Boston	ASHG 2025 Annual Meeting - ASHG
Society for Pediatric Pathology (SPP)	22-26/10/2025	Philadelphie	spponline.org
ISPD (international Society for Prenatal Diagnosis)	30/10-02/11/25	Cape Town	https://www.ispdhome.org/ISPD/ISPD/Conference/2025_Conference.aspx?key=55f32742-0e9d-4ddb-8494-2c914ae9b41b
EPG (European Placenta Group) Meeting	Novembre 25	?	https://www.europeanplacenta.com/conferences/
13 ^{ème} Congrès de Médecine Foetale	Novembre 2025?	Montpellier	https://www.congres-medecinefoetale.com/

La SOFFCET est sur les réseaux sociaux : n'hésitez pas à les alimenter et diffuser les informations !

Matthieu DAP et Mathilde BECMEUR

Linkedin : [SOFFCET LinkedIn](#)

Facebook : [SOFFCET Facebook](#)



Cotisation 2025

Vous l'avez constaté, le **renouvellement d'adhésion se fait désormais en ligne**. Le montant de la cotisation est stable : 40 euros.

Lien de connexion : <https://www.helloasso.com/associations/soffoet/adhesions/adhesion-soffoet-2025>

La cotisation annuelle est diminuée de moitié pour :

- les membres retraités (hors émérites ou fondateurs)
- les sages-femmes
- les techniciens et les personnels paramédicaux
- les internes admis au DIU / épreuves de la FST ainsi que pour tous les nouveaux diplômés l'année suivant la délivrance de leur diplôme.

Lien de connexion: <https://www.helloasso.com/associations/soffoet/adhesions/adhesion-soffoet-2025-demi-tarif-2>

Sont exonérés de cotisation :

- les étudiants en cours de formation DIU / FST de fœtopathologie pendant la / les année(s) de leur formation. Ils sont inscrits d'office dans le listing de diffusion des informations diffusées par e-mail.
- les membres d'honneur ou émérite retraités : ils doivent se signaler pour faire partie du listing de diffusion des informations.

Pour toute demande d'adhésion à notre belle société, nous vous invitons à prendre contact avec Lilia (lilia.ezzili@aphp.fr). Si vous n'êtes pas titulaire d'un diplôme de fœtopathologie, une lettre de motivation, un CV et le nom d'un parrain/marraine membre de la SoFFœt vous seront demandés.

Joyeuses fêtes à tous !

