

COMMUNIQUÉ DE PRESSE

L'Association des Gynécologues Obstétriciens en Formation (AGOF) lance une websérie « AGOF ULTRASOUND » couplée à un simulateur sur la thématique de l'échographie fœtale « Le foie et le chemin de l'oxygénation fœtale »

Strasbourg, le 4 Novembre 2024

L'Association des Gynécologues Obstétriciens en Formation (AGOF), est fière d'annoncer le lancement d'une **websérie sur le thème de l'échographie fœtale, « Le foie et le chemin de l'oxygénation fœtale »**, développée en partenariat avec InSimo, spécialisée dans le développement de logiciels de simulation haute-fidélité pour la formation médicale et chirurgicale, et Len Axis, acteur majeur de la communication médicale en France.

La websérie est composée de **6 épisodes**, qui seront diffusés **du 5 novembre au 17 décembre**, et co-réalisés par l'AGOF, des **jeunes Gynécologues Obstétriciens** et des **orateurs experts**, pour proposer des **contenus d'une très grande qualité accessibles gratuitement**.

Un outil pour former gratuitement les Gynécologues Obstétriciens de demain...

L'AGOF s'est entourée de partenaires clés - InSimo, Len Axis, Margaux Pailha (illustratrice) - pour réaliser une websérie pédagogique et immersive sur l'échographie fœtale, « Le foie et le chemin de l'oxygénation fœtale ».

L'objectif est d'assurer une **formation continue, de qualité, gratuite et accessible à tous**, tout en permettant aux internes et aux jeunes médecins d'**évoluer dans un cadre pédagogique moderne et libre d'accès**, c'est-à-dire sans contrainte de lieu, de temps ou encore de moyens.

Cette websérie vise à **préparer les futurs obstétriciens à des interventions complexes**, tout en leur offrant un **environnement d'apprentissage sécurisé et hautement performant**.

...grâce au simulateur d'échographie en ligne diSplay U/S

Chaque épisode de la websérie est composé d'une **partie théorique avec une vidéo d'experts et orateurs**, et d'une **partie pratique visant à reproduire l'exercice appris** sur le simulateur d'échographie en ligne diSplay U/S.

Une expérience d'apprentissage à portée de clic

diSplay U/S est un **simulateur d'échographie haute-fidélité** accessible en ligne qui permet de **se former** et de **s'entraîner au diagnostic sans matériel**. Le contrôle de la sonde échographique virtuelle peut être réalisé grâce à un smartphone, ajoutant ainsi le geste à la pratique.

- **+ 15 000 utilisateurs dans le monde** ont choisi diSplay U/S pour se former à l'échographie en ligne.
- **+ 70 exercices et cas cliniques développés avec des experts médicaux et partenaires clés**, tels que l'Association des Gynécologues Obstétriciens en Formation (AGOF), l'association Fédérale pour la Formation des Médecins (A2FM) ou encore l'IHU de Strasbourg.



“ Le partenariat avec l'AGOF nous permet d'intégrer les jeunes médecins au cœur du processus de création de contenus de notre simulateur d'échographie en ligne. Nous sommes très fiers de proposer aujourd'hui ce module de formation à l'échographie obstétrique en accès libre ! ”

Pierre-Jean Bensoussan
Président InSimo

Une websérie à visée pédagogique sur la thématique de l'échographie fœtale « Le foie et le chemin de l'oxygénation fœtale »

5 épisodes & 1 épisode bonus dans les studios de Revue Vision

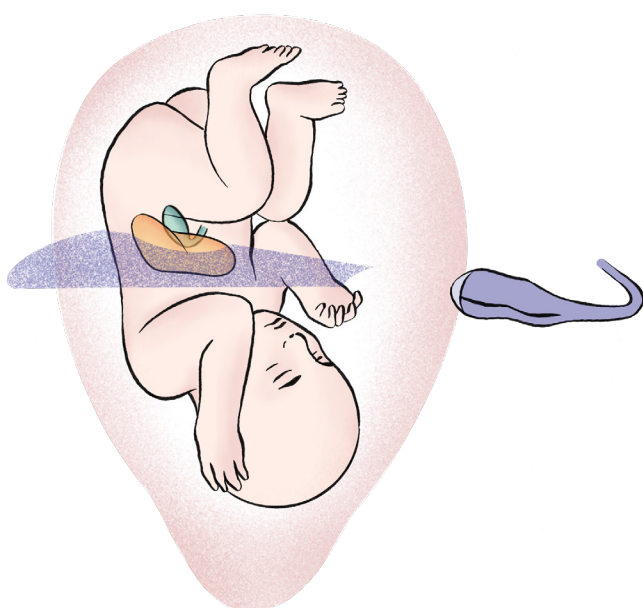
- Episode 1 - Mardi 5 novembre : **La vésicule biliaire**
- Episode 2 - Mardi 12 novembre : **Le foie, l'estomac, la rate : description générale**
- Episode 3 - Mardi 19 novembre : **Le ductus venosus**
- Episode 4 - Mardi 26 novembre : **Quand le méSENTÈRE se retourne**
- Episode 5 - Mardi 3 décembre : **La vascularisation hépatique**
- Episode BONUS - Mardi 17 décembre : **Résumé de la saison et corrections.**

Cet épisode sera tourné sur le plateau télévisuel de Revue Vision situé à Courbevoie, en présence d'invités, orateurs et intervenants, et sera retransmis en temps réel.

65 % des jeunes gynécologues obstétriciens ont recours à une formation théorique en ligne pour l'échographie fœtale

Jeu concours : à chaque épisode, une nouvelle chance de gagner !

Chaque participation à un épisode permet de collecter des points si les réponses données sont correctes. À l'issue de chaque épisode, le participant ayant donné le plus de bonnes réponses se verra remettre un lot le 17 décembre, et sera convié sur le plateau de Revue Vision pour assister au tournage du dernier épisode.



© Margaux Pailha

//

La diversité des connaissances médicales actuelles nécessite un accès à une formation continue vertueuse entre pairs, en accès libre et en perpétuelle évolution. //

Frédéric Glicenstein

Gynécologue Obstétricien, Chercheur, et Président de l'Association des Gynécologues Obstétriciens en Formation (AGOF)

Une thématique sélectionnée par une communauté internationale composée de plus de 150 professionnels de l'obstétrique

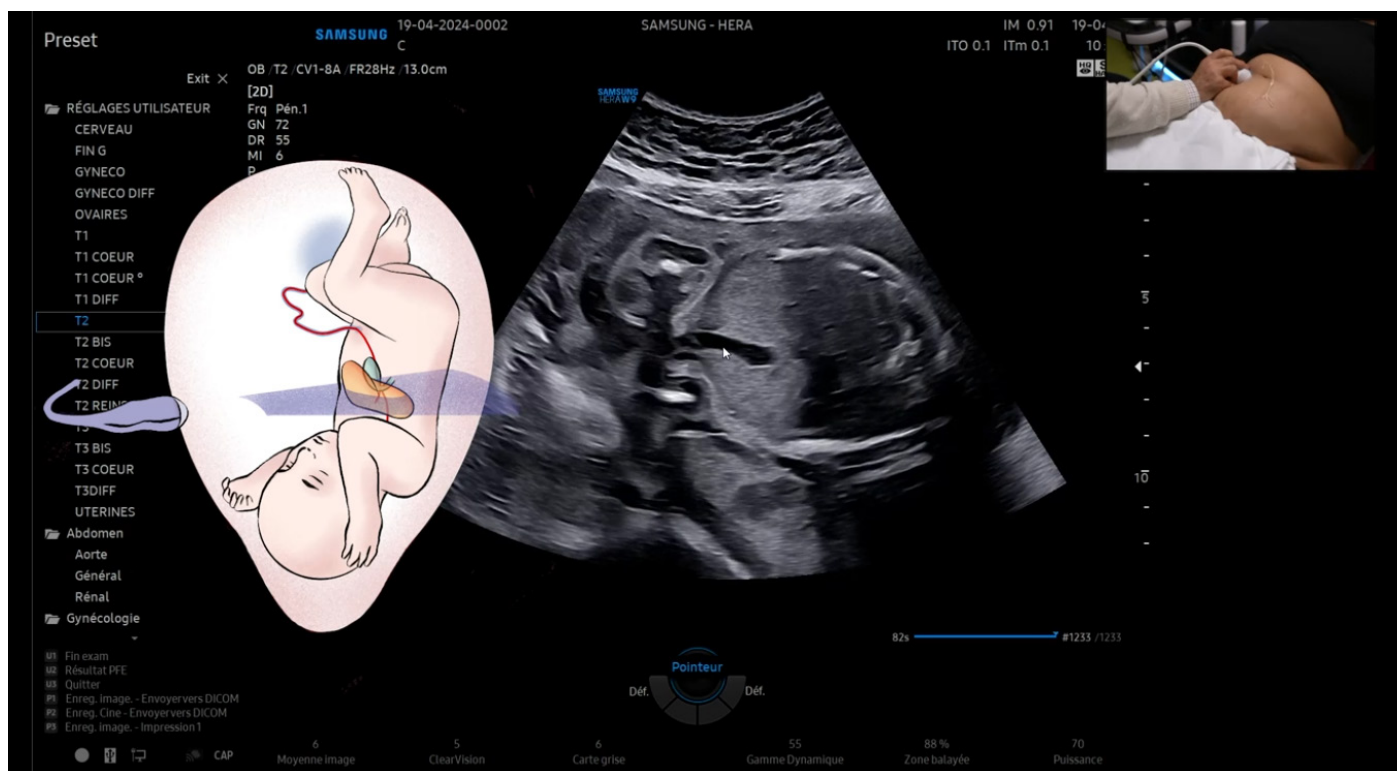
En 2022, un sondage a été réalisé auprès des référents de l'AGOF dans toutes les subdivisions révélant que **65 % des jeunes gynécologues obstétriciens ont recours à une formation théorique en ligne pour l'échographie fœtale**. Après études, les formations disponibles sur le sujet sont en grande majorité payantes et peu accessibles, créant ainsi une distance entre les formateurs et les utilisateurs.



Une websérie immersive réalisée avec les Gynécologues Obstétriciens, pour les Gynécologues Obstétriciens

Chaque épisode de la websérie a été co-construit et réalisé avec des jeunes Gynécologues Obstétriciens internationaux en suivant cette méthodologie :

- **Sélectionner un orateur international** pour expliquer la compréhension de l'approche anatomique d'une structure par l'échographie fœtale ou gynécologique.
- **Réaliser une interview vidéo de l'orateur sélectionné** pour recueillir des conseils et bonnes pratiques.
- **Mettre ses conseils en application lors d'une démo live** réalisée sur des patientes volontaires choisies par l'AGOF.
- **Proposer un exercice de simulation depuis le simulateur diSplay U/S**, avec la possibilité d'utiliser son smartphone comme sonde d'échographie pour reproduire les conseils de l'orateur.



Websérie « AGOF ULTRASOUND »



Démonstration de diSplay U/S lors des Journées d'Anatomie et de Robotique Chirurgicale inter-associations avec l'AGOF, l'AJCV et l'AFUF

AGOF

À propos de l'Association des Gynécologues
Obstétriciens en Formation (AGOF)

L'AGOF a pour but de représenter les Gynécologues Obstétriciens en formation. Cela comprend l'échange au sein des diverses sociétés savantes, mais aussi et surtout de favoriser la formation des jeunes gynécologues, internes et chef.fe.s de clinique/assistant.e.s. francophones.

Frédéric Glicenstein, Président de l'AGOF, fred.glicenstein@gmail.com
Laura Cochain, Coordinatrice de projet, secretariat.agof@gmail.com
<https://www.agof.info/>

À propos de InSimo

InSimo développe des logiciels de simulation médicale pour la formation chirurgicale et médicale depuis 2013. « Jamais la première fois sur le patient ». C'est l'objectif de la formation en simulation médicale : offrir aux étudiants en médecine des modalités d'apprentissage leur permettant de s'entraîner sans risque pour le patient.

Pierre-Jean Bensoussan, CEO, pierre-jean.bensoussan@insimo.fr
Noémie Branstett-Jordy, Responsable Communication, noemie.jordy@insimo.fr
<http://www.insimo.com/>