DIPLOME INTER-UNIVERSITAIRE

**D'ECHOGRAPHIE GYNECOLOGIQUE**

**ET OBSTETRICALE**

****

**ANNEE UNIVERSITAIRE.**

**2023 – 2024**

**Directeur : Pr. N. Sananès**

**Coordonnateur : Dr AS Weingertner**

Lieu des cours: Salle de visioconférence du CMCO

19 rue Louis Pasteur

67303. Schiltigheim- STRASBOURG

Horaires: 9 h 00-12 h 30 et 14 h 00-19 h 00 tous les jours + 4 après-midi de TD en distanciel

Secrétariat du DIU: Elodie Gebus & Bérengère Telek

19 rue L. Pasteur 67303 Schiltigheim - STRASBOURG.

Tel 03.69 55 34 15. Fax : 03 69 55 34 46 Mail : elodie.gebus@chru-strasbourg.fr

**SEMAINE du 20 au 24 Novembre 2023**

**LUNDI 20 novembre 2023**

09 h 00 Présentation du DIU d’écho N. SANANES

09 h 30 Physique des ultra-sons F. HUBELE

11 h 00 Pause

10 h 45 Physique des ultra-sons F. HUBELE

14 h 00 Physique des ultra-sons F. HUBELE

15 h 45 Pause

16 h 00 Principe et optimisation de l’échographie 2 D G. POTELLE

et du Doppler

18 h 00 Atelier live G. POTELLE

N. SANANES

**MARDI 21 novembre 2023**

09 h 00 Contenu de l’échographie gynécologique G. GRANGÉ

10 h 30 Pause

10 h 45 Echographie de la ménopause M. KOHLER

11 h 15 Lésions tubaires non gravidiques M. KOHLER

14 h 00 Le pelvis normal - vessie - urètre Ph. BASSNAGEL

16 h 00 Pause

16 h15 Echo générale de l'abdomen - foie - reins Ph. BASSNAGEL

17 h 00 Echographie mammaire J. LECHNER

17 h 30 Démonstration sur simulateur N. SANANES

**MERCREDI 22 novembre 2023**

09 h 00 Malformations utérines J. OHL

10 h 00 Grossesse extra-utérine A. KOCH

11 h 00 Pause

11 h 00 Les avortements spontanés A. KOCH

11 h 30 La maladie trophoblastique K. BETTAHAR

14 h 00 Endomètre et myomètre M. KOHLER

16 h 00 Pause

16 h 15 Ovaires M. KOHLER

**JEUDI 23 novembre 2023**

09 h 00 Biométrie de datation. C. MAGER

09 h 30 Échographie normale du premier trimestre A.S. WEINGERTNER

10 h 30 Pause

10 h 45 Dépistage combiné A.S. WEINGERTNER

14 h 00 Biométries et croissance O. MOREL

16 h 00 Pause

16 h 15 Doppler utérin N. SANANÈS

16 h 45 Doppler fœtal N. SANANÈS

**VENDREDI 24 novembre 2023**

09 h 00 Conseil génétique et malformations E. SCHAEFFER

S. EL CHEHADEH

10 h 30 Pause

10 h 45 DPNI et prélèvements sur le fœtus N. SANANÈS

14 h 00 Pathologie malformative du premier trimestre C. MINELLA

17 h 00 Conclusion de la première semaine. N. SANANÈS

**SEMAINE du 29 janvier au 2 février 2024**

**LUNDI 29 janvier 2024**

09 h 00 Compte-rendu de l’échographie obstétricale à définir

10 h 45 Pause

11 h 00 Approche des modes volumiques G. POTELLE

14 h 00 Gémellité normale et pathologique R. KUTNAHORSKY

16 h 30 Pause

16 h 45 Placenta et segment inférieur R. KUTNAHORSKY

17 h 45 Liquide amniotique R. KUTNAHORSKY

**MARDI 30 janvier 2024**

09 h 00 Coeur normal N. MOTTET

10 h 00 Pause

10 h 15 Cœur pathologique P. HELMS

14 h 00 SNC normal AS WEINGERTNER

15 h 00 Anomalies cérébrales N. MOTTET

17 h 00 Pause

17h15 Dysraphismes N. MOTTET

**MERCREDI 31 janvier 2024**

09 h 00 L’anasarque foeto-placentaire C. ANTAL

10 h 00 Pause

10 h 15 Appareil urinaire normal et pathologique C. HOMATTER

14 h 00 Abdomen normal et pathologique J.P BORY

15 h 00 Anomalies de paroi J.P BORY

16 h 00 Pause

16 h 15 Le thorax et sa pathologie M. KOHLER

**JEUDI 1er février 2024**

09 h 00 Face normale et pathologique AS WEINGERTNER

10 h 00 Pause

10 h 15 Tumeurs fœtales C. MINELLA

11 h 15 Pathologie réductionnelle des extrémités J. ROSENBLATT

14 h 00 Chondro-dysplasie J. ROSENBLATT

15 h 45 Pause

16 h 00 Sémiologie des infections fœtales AS WEINGERTNER

**VENDREDI 2 février 2024**

9 h 00 L’échographiste et le juge à définir

Éthique dans le diagnostic prénatal à définir

10 h 00 Pause

10 h 15 Accompagnement des couples en cas d'IMG N. KNEZOVIC, F. BECKER

14 h 00 Pertinence d’un examen ou d’un signe à définir

15 h 00 Annonce d’une anomalie à définir

15 h 00 Le regard en échographie V. BISCHOFF

S. SANANES

16 h 00 Conclusions AS WEINGERTNER

**TRAVAUX DIRIGÉS**

**VENDREDI 16/02/2024**

14 h 00 Échographie gynécologique M. KOHLER

16 h 00 Pause

16 h 30 Réglages, biométries et Doppler à définir

**VENDREDI 15/03/2024**

14 h 00 Système nerveux central AS WEINGERTNER

16 h 00 Pause

16 h 30 Cœur normal et pathologique N. MOTTET

**VENDREDI 29/03/2024**

14 h 00 Thorax et abdomen JP BORY

16 h 00 Pause

16 h 30 Divers R. KUTNAHORSKY

**VENDREDI 05/04/2024**

14 h 00 Divers C. MINELLA

16 h 00 Pause

16 h 30 Divers M. ZILLIOX

**Liste des conférenciers invités de l’extérieur :**

Ph. BASSNAGEL (Nancy) Pelvis et échographie abdominale

J.P. BORY (Reims) Pathologie digestive et parois

G. GRANGÉ (Paris) Contenu de l’échographie gynécologique

O. MOREL (Nancy) Biométries de trophicité

N. MOTTET (Besançon) Cœur et cerveau

J. ROSENBLATT (Paris) Chondrodysplasie

G. POTELLE (Paris) Optimisation de l’échographie et modes volumiques

J LECHNER (Strasbourg) Échographie mammaire

Module d’enseignement sur simulateur d’échographie à l’Unité de Simulation en santé de l’Université de Strasbourg (Un RDV est à prendre auprès de la secrétaire Mme Corinne Stock au 03 88 11 69 66). Les travaux pratiques ont lieu au Centre de Simulation à l’adresse suivante :

1. Place de l’Hôpital - UF 0632 - 67000 Strasbourg