

Ne sont autorisés à se présenter à l'examen que les étudiants ayant suivi l'enseignement requis et accompli leurs stages pratiques.

- **Examens** :

L'examen consiste en un écrit composé de 5 questions notées sur 20 et d'une épreuve pratique notée sur 20 et de la présentation du mémoire également noté sur 20 (septembre). L'écrit aura lieu **le 12 mai 2015 au CMCO de 9h00 à 11h00.** La moyenne à l'écrit est requise pour pouvoir présenter la pratique et le mémoire.

La correction des épreuves écrites est assurée par le Jury National.

La validation des 3 modules lors des épreuves écrites (obtention de la moyenne pour l'ensemble des épreuves écrites) permet d'être admissible au DIU National d'Echographie Gynécologique et Obstétrique. Cette admissibilité n'est valable que pour l'année universitaire en cours sauf dérogation exceptionnelle accordée par le coordonnateur du DIU sur justification motivant l'absence aux épreuves pratique et orale. Dans ce cas, le candidat conserve l'acquis de son admissibilité pendant une année universitaire.

- **Mémoire** :

Il est présenté en septembre. Il est discuté par le Jury lors de l'épreuve pratique.

Il doit donc être adressé en **3 exemplaires au coordinateur du DIU (Pr Romain FAVRE) au CMCO pour le 31 juillet 2015** au plus tard par pli recommandé. Après cette date aucun mémoire ne sera accepté, le cachet de poste faisant foi.

Chaque étudiant doit faire parvenir avec le mémoire 20 clichés de LCC et 20 clichés de clarté nucale effectués durant le stage pratique. Ces images sont indispensables pour l'obtention du diplôme ; elles ne sont pas l'objet d'une note.

Une épreuve pratique sur patient termine le contrôle des connaissances. Une note inférieure à la moyenne est éliminatoire.

L'appréciation du mémoire et le contrôle pratique sont assurés par le Jury Interrégional en veillant à ce que les candidats soient jugés par un jury comportant au moins un enseignant venant d'une autre région que celle dans laquelle le candidat est inscrit.

Les candidats doivent avoir obtenu la moyenne/20 à l'écrit et une note supérieure ou égale à 10/20 à la pratique et à la présentation du mémoire pour se voir délivrer le diplôme.

L'admission définitive du candidat au DIU est prononcée par le Conseil Pédagogique National au vue de l'ensemble des résultats du candidat.

**DIPLOME
INTER-UNIVERSITAIRE
D'ECHOGRAPHIE GYNECOLOGIQUE
ET
OBSTETRICALE**



**ANNEE UNIVERSITAIRE.
2014 – 2015**

**Directeur : Pr. I. Nisand
Coordinateur : Pr. R. Favre**

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 sauf le vendredi de 9 h à 12 h 30

Secrétariat du DIU: Sylvie Dupre

19 rue L. Pasteur 67303 Schiltigheim - STRASBOURG.

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

SEMAINE du 17 au 21 Novembre 2014

LUNDI 17 novembre 2014.

9 h 00	Phys. des ultra-sons et innocuité	D. GOUNOT
10 h 45	Pause	
11 h 00	Physique des ultra-sons	D. GOUNOT

14 h 00	Physique des ultra-sons	D. GOUNOT
15 h 30	Pause.	
15 h 45	Pertinence d'un examen ou d'un signe	I. NISAND
17 h 00	T. D vidéo	R. FAVRE

MARDI 18 novembre 2014

9 h 00	Malformations utérines	J. OHL
10 h 00	Grossesse extra-utérine	J.J. BALDAUF
11 h 00	Les avortements spontanés	J.J. BALDAUF
14 h 00	Le pelvis normal - vessie - urètre	Ph. BASSNAGEL
16 h 00	Pause	
16 h 15	Echo générale de l'abdomen - foie - reins	Ph. BASSNAGEL
17 h 00	Echographie mammaire	Dr. LECHNER Julie
17 h 30	Principe et optimisation de l'échographe 2 D et Doppler	G. POTEL

MERCREDI 19 novembre 2014

9 h 00	La maladie trophoblastique	K. BETTAHAR
9 h 45	Echographie gynécologique	M. KOHLER
10 h 30	Pause	
10 h 45	Echographie gynécologique	M. KOHLER
11 h 15	Lésions tubaires non gravidiques	M. KOHLER
14 h 00	Lésions endométriales	M. KOHLER
15 h 00	Echographie des tumeurs ovariennes	M. KOHLER
16 h 30	Pause	
16 h 45	Pathologie myométriale	M. KOHLER
17 h 30	T. D. vidéo	M. KOHLER

JEUDI 20 novembre 2014

9 h 00	Biométrie de datation.	R. FAVRE
10 h 00	Pause	
10 h 15	Biométrie et croissance	O. MOREL
14 h 00	Le cœur fœtal normal et pathologique	P. HELMS
16 h 30	Le cœur fœtal normal et pathologique	R. FAVRE
17 h 30	T. D. sur bandes vidéo	R. FAVRE

VENDREDI 21 novembre 2014

9 h 00	Premier trimestre et pathologie malformative	R. FAVRE
10 h 30	Pause	
10 h 45	Dépistage combiné	A.S. WEINGERTNER
	Signes d'appel d'anomalie chromosomique	R. FAVRE
12 h 00	Conclusion de la première semaine.	

SEMAINE du 2 février - 6 février 2015**LUNDI 2 février 2014**

9 h 00	SNC normal et pathologique	A.S. WEINGERTNER
10 h 30	Pause	
10 h 45	SNC pathologique	R. FAVRE
14 h 00	Gémellité normale et pathologique	R. KUTNAHORSKY
15 h 30	Placenta et segment inférieur	R. KUTNAHORSKY
16 h 30	Liquide amniotique	R. KUTNAHORSKY
17 h 30	T. D. sur bandes vidéo	R. KUTNAHORSKY

MARDI 3 février 2015

9 h 00	Le thorax et sa pathologie.	M. KOHLER
10 h 30	Tumeurs fœtales	B. VIVILLE
11 h 00	Pause	
11 h 10	Chondro-dysplasie	B. LANGER
14 h 00	Pathologie réductionnelle des extrémités	R. FAVRE
15 h 00	Conseil génétique et malformation	E. SCHAEFFER
17 h 00	Dépistage sur sang maternel	R. FAVRE
17 h 30	T.D. sur bandes vidéo	R. FAVRE

MERCREDI 4 février 2015

9 h 0	Doppler utérin Doppler ombilical Doppler aortique, cérébral	R. FAVRE
14 h 00	Sémiologie des infections fœtales	A.S. WEINGERTNER
16 h 30	Tube digestif et parois	J.P BORY
18 h 00	T. D. sur bandes vidéo	J.P BORY

JEUDI 5 février 2015

9 h 00	Les prélèvements sur le fœtus	N. SANANES
10 h 30	Pause	
10 h 45	Face normale et pathologique	R. FAVRE
14 h 00	L'anasarque fœto-placentaire	B. GASSER
15 h 00	Appareil urinaire normal et pathologique fonction rénale fœtale	R. FAVRE & C. ANTAL
17 h 30	Compte-rendu échographique T. D. sur bandes vidéo	AS. WEINGERTNER

VENDREDI 6 février 2015

9 h 00	L'échographiste et le juge Echographie et santé publique Ethique dans le diagnostic prénatal	I. NISAND I. NISAND I. NISAND
11 h 00	Accompagnement des couples en cas d'IMG	N. KNEZOVIC
12 h 30	Conseils pour la rédaction du mémoire et Conclusions	R. FAVRE

LISTE DES CONFERENCIERS INVITES DE L'EXTERIEUR :

Ph. BASSNAGEL (Nancy)	Pelvis et échographie abdominale.
O. MOREL (Nancy)	Biométrie de trophicité
J.P. BORY (Reims)	Pathologie digestive et parois.