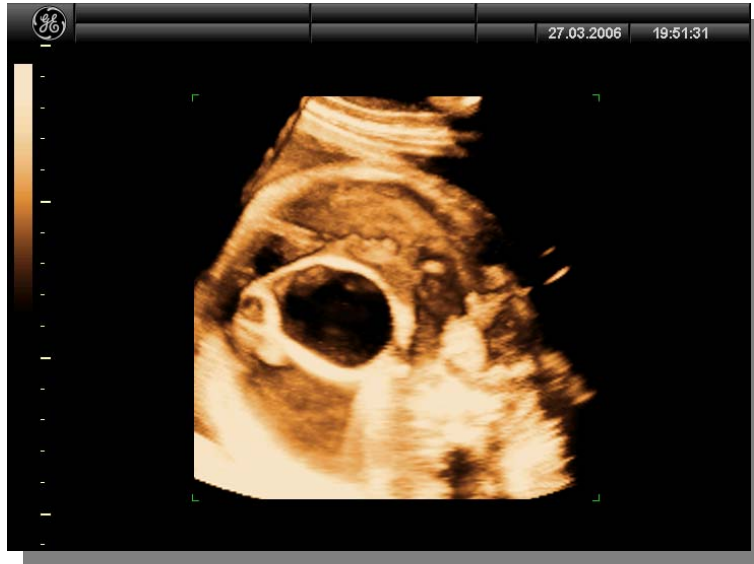


**DIPLOME  
INTER-UNIVERSITAIRE  
D'ECHOGRAPHIE GYNECOLOGIQUE  
ET  
OBSTETRICALE**



**ANNEE UNIVERSITAIRE.  
2007 – 2008.**

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

Lieu des cours: Amphithéâtre du CMCO  
19 rue Louis Pasteur  
67303. Schiltigheim- STRASBOURG

Horaires: 9 h 00-12 h 30 tous les jours et 14 h 00-19 h 00 tous les jours sauf le vendredi.

Secrétariat du DIU: 19 rue L. Pasteur 67303 Schiltigheim - STRASBOURG.  
Tel 03.88.62.84.43. Fax : 03 88 62 84 09

## SEMAINE du 12 au 16 Novembre 2007

### LUNDI 12 novembre 2007.

9 h 00	Phys. des ultra-sons et inocuité	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	Physique du Doppler	R. FAVRE
16 h 15	Pertinence d'un examen ou d'un signe	I. NISAND
17 h 00	T. D sur bandes vidéo	R. FAVRE

### MARDI 13 novembre 2007

9 h 00	Lésions endométriales	M. KOHLER
10 h 00	Echographie et ménopause	M. KOHLER
10 h 45	Pause	
10 h 50	Suite	
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. CARTIER
18 h 30	T. D. sur bandes video	M. KOHLER.

### MERCREDI 14 novembre 2007

9 h 00	Malformations utérines	J. OHL
9 h 45	Grossesse extra-utérine	J.J. BALDAUF
10 h 30	Pause	
10 h 45	Les avortements spontanés	J.J. BALDAUF
11 h 15	Lésions tubaires non gravidiques	Ph. WEBER
14 h 00	La maladie trophoblastique	K. BETTAHAR
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. sur bandes Vidéo	M. KOHLER

**JEUDI 15 novembre 2007**

9 h 00	Biométrie de datation.	R. FAVRE
10 h 00	Pause	
10 h 15	Biométrie et croissance	O. THIEBAUGEORGES
14 h 00	Premier trimestre et pathologie malformative	R. FAVRE
	Principe de dépistage et recommandations HAS	R. FAVRE
15 h 30	Pause	
16 h 00	Signes d'appel d'anomalie chromosomique	R. FAVRE
17 h 00	T. D. sur bandes video	R. FAVRE

**VENDREDI 16 novembre 2007**

9 h 00	SNC normal et pathologique	P. BACH
10 h 30	Pause	
10 h 45	SNC pathologique	P. BACH
12 h 00	Conclusion de la première semaine.	

## SEMAINE du 4 février - 8 février 2008

### LUNDI 4 février 2008

9 h 00	Le cœur fœtal normal et pathologique	B. VIVILLE R. FAVRE
10 h 30	Pause	
10 h 45	Le cœur fœtal normal et pathologique	B. VIVILLE
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 video	R. KUTNAHORSKY

### MARDI 5 février 2008

9 h 00	Le thorax et sa pathologie.	M. KOHLER
10 h 00	Tumeurs foetales	B. VIVILLE
11 h 00	Pause	
11 h 10	Chondro-dysplasie	B. LANGER
14 h 00	Syndromologie. Génétique et santé publique	E. FLORI J. FLORI
17 h 30	T.D. sur bandes video	M. KOHLER

### MERCREDI 6 février 2008

9 h 0	Doppler utérin Doppler ombilical Doppler aortique, cérébral	R. FAVRE R. FAVRE
11 h 30	Pathologie réductionnelle des extrémités	R. FAVRE
14 h 00	Sémiologie des infections fœtales	V. CAYOL
16 h 30	Tube digestif et parois	M. KOHLER
18 h 00	T. D. sur bandes Video	B. VIVILLE

### JEUDI 7 février 2008

9 h 00	Les prélèvements sur le fœtus	M. KOHLER
10 h 00	Pause	
10 h 15	Evaluation du bien-être fœtal	M. KOHLER
11 h 00	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 & B. GASSER
17 h 30	Compte-rendu échographique T. D. sur bandes video	R. FAVRE

### VENDREDI 8 février 2008

9 h 00	Accompagnement des couples en cas d'IMG N. KNEZOVIC	F. BECKER
10 h 00	L'échographe et le juge Echographie et santé publique Ethique dans le diagnostic prénatal	I. NISAND I. NISAND I. NISAND
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.
P. BACH (Nancy)	Echo-anatomie fœtale normale.
V. CAYOL (Paris)	Sémiologie des infections fœtales.
O. THIEBAUGEORGES (Nancy)	Biométrie de trophicité