

**DIPLOME INTER-UNIVERSITE D'ECHOGRAPHIE
EN
GYNECOLOGIE-OBSTETRIQUE
UNIVERSITE LILLE II
ANNEE UNIVERSITAIRE 2020 - 2021**

RESPONSABLES DU DIPLOME : Pr. V. HOUFFLIN-DEBARGE, Dr S. HANSENS,
Dr P VAAST, Dr P VERPILLAT, Dr C GAUTHIER

TRONC COMMUN		
Jeudi 5 et vendredi 6 novembre		
	Bases physiques de l'échographie	Pr Demondion
1^{ère} SESSION		
Lundi 18 janvier		
8h30-9h30	Pelvis normal: variations physiologiques de l'endomètre et des ovaires et indications des examens d'imagerie	J Brunereau
9h30-10h30	Echographie de la contraception et de la ménopause	E Kamus
10h45-12h30	Sein normal et pathologique	E Kamus
14h-15h30	Pathologies fonctionnelles et organiques de l'endomètre	C Capelle
15h30-17h30	Echographie de l'endométriose et diagnostics différentiels des douleurs pelviennes chroniques	C Capelle
Mardi 19 janvier		
8h30-10h30	Pathologies fonctionnelles et organiques de l'ovaire	A Cotten
10h30-12h30	Urgences gynécologiques et douleurs pelviennes aiguës (y compris causes gestationnelles du 1 ^{er} trimestre)	AS Vincent
14h-17h	Bilan de l'infertilité et monitoring de l'ovulation	G Robin
Mercredi 20 janvier		
8h30-10h30	Malformations utérines et pathologies du myomètre	P Verpillat
10h30-12h30	Biométrie fœtale : technique de mesure et courbes	V Debarge
14h-16h	Etude de l'anatomie fœtale au T2 et T3 : recommandations du CNTE	C Coulon
16h-18h	Echographie T1 et dépistage de la trisomie 21	V Debarge
Jeudi 21 janvier		
8h30-9h	Organisation du DIU	V Debarge
9h00-11h	Anasarque et infection foetale	V Debarge
11h-12h	Pratique de l'échographie : recommandations CNTE, législation, assurance	V Debarge
14h-16h	Principes et Optimisation 2D et Doppler	G Potelle
16h-17h	Diagnostic et surveillance échographique des grossesses gémellaires	P Vaast
17h-18h	Appareil génital	P Vaast
Vendredi 22 janvier		
8h30-10h30	Face : étude de la face normale et principales anomalies	G Benoist
10h30-12h30	Diagnostic et surveillance échographique du RCIU	G Benoist
14h-16h	Complications des grossesses monochoriales : diagnostic et suivi	P Vaast
16h-17h	Echographie de la menace d'accouchement prématuré	L Ghesquiere

2^{ème} SESSION

Lundi 22 mars

8h30-12h30	Pôle céphalique : normal et pathologique	S Hanssens
14h-16h	Parties molles et tumeur foetale	P Vaast
16h-18h	Thorax : normal et pathologique	P Vaast

Mardi 23 mars

8h30-11h30	Cœur : anatomie et malformations	G Vaksmann
11h30-12h30	Cœur : hémodynamique et trouble du rythme	T Rakza
14h-16h	Appareil digestif normal et pathologique et anomalies de paroi	P Vaast
16h-18h	Appareil Urinaire : normal et pathologique	V Debarge

Mercredi 24 mars

8h30-10h	Signe d'appel d'anomalie chromosomique et principaux syndromes	C Coulon
10h-12h30	Annexes fœtales (placenta et LA)	C Coulon
14h-15h	Principes et Optimisation 3D	G Potelle
15h-16h	Echographie à visée obstétricale : segment inférieur et échographie en salle de naissance	C Garabedian
16h-18h	Cas clinique ou live sur patiente	G Potelle, P Vaast, V Debarge

Jeudi 25 mars

9h-11h	Diagnostic prénatal : Aspects législatifs et décisionnels (CPDPN)	P Vaast
11h-12h	Annonce en échographie	P Vaast
14h-18h	Etude et anomalies des membres	S Delmas Lanta, G Morin, M Luisin

Vendredi 26 mars

8h30-10h	Malformation fœtale : quelle prise en charge diagnostique et thérapeutique	V Debarge
10h-12h30	Rachis normal et pathologique	S Hanssens
14h-18h	Cas cliniques	V Debarge, C Coulon, P Vaast, S Hanssens