

DIU échographie et techniques ultrasonores

Module échographie endocrinienne et cervicale

Jeudi 27 et Vendredi 28 avril 2023

AMPHI GIROUD 3^{ème} étage

Faculté des Saints Pères – Université Paris Cité

Jeudi 27 avril

8h45	Accueil	Durée	Orateurs
9h00	Place de l'échographie dans la pathologie thyroïdienne.	20'	Pr Laurence Leenhardt
9h20	Anatomie échographique (sauf ganglions) et examen normal.	30'	Dr Delphine Gaye
9h50	Système EU-TIRADS - notions de base :		
	- Sémiologie nodulaire	20'	Dr J-G Marchand
	- Stratification du risque	20'	Dr Gilles Russ
10h30	Goitres : définition. Bilan du retentissement des goitres.	20'	Dr Delphine Gaye
10h50	Pause	30'	
11h20	Imagerie non échographique thyroïde et parathyroïde.	30'	Pr Charlotte Lussey
11h50	Diagnostic échographique des masses cervicales.	20'	Dr Sylvain Poirée
12h10	Comment faire un doppler des artères thyroïdiennes.	20'	Dr Sylvain Poirée
12h30	Déjeuner	1H30	
14h00	Panorama anapath des tumeurs thyroïdiennes, classification pTNM.	20'	Pr Beatrix Cochand-Priollet
14h20	Système Eu-TIRADS : aspects avancés.	20'	Dr Gilles Russ
14h40	Cytoponctions échoguidées : indications.	20'	Pr Laurence Leenhardt
15h00	Cytologie des nodules thyroïdiens. Classification de Bethesda.	20'	Dr Bigorgne
15h20	Ganglions cervicaux : séméiologie normale, localisation.	20'	Dr Camille Buffet
15h40	Pause	30'	
16h10	Imagerie échographique des hyperparathyroïdies primaires.	30'	Dr Véronique Lapras
16h40	Surveillance active des microcancers.	20'	Dr Gilles Russ et Dr Julie Sanglier
17h00	Surveillance des cancers opérés. Adénopathies, nodules de loges, récidives.	20'	Dr Camille Buffet
17h20	Aspect échographique et prise en charge des masses thyroïdiennes graves, place de la cytoponction, microbiopsie et NGS. Cartographie ganglionnaire lésionnelle pré-opératoire.	30'	Dr Cécile Ghander
17h50	Cas clinique préparatoires à l'examen théorique. Images et vidéos.	30'	Dr Russ et Dr Sanglier
18h20	FIN DES COURS		

DIU échographie et techniques ultrasonores

Module échographie endocrinienne et cervicale

Jeudi 27 et Vendredi 28 avril 2023

AMPHI GIROUD 3^{ème} étage

Faculté des Saints Pères – Université Paris Cité

Vendredi 28 avril

	Accueil	Durée	Orateurs
9h00	Consensus SFE/SFMN/AFCE nodules thyroïdiens 2022.	30'	Dr Camille Buffet
9h30	Cas cliniques nodules, algorithme décisionnel HAS.	20'	Dr Jean Tramalloni
9h50	Nodules de l'enfant et de la femme enceinte.	20'	Pr Laurence Leenhardt
10h10	Cytoponctions échoguidées : technique, complications, Dosages in situ, gestion de l'anticoagulation.	30'	Dr Agnès Rouxel
10h40	Pause	30'	
11h10	Alcoolisation des nodules kystiques simples : Indications, techniques, résultats, complications.	20'	Dr Hervé Monpeyssen
11h30	Thermo-ablation des nodules et techniques combinées, Guidelines SFE 2022.	20'	Dr Arnaud Müller
11h50	Cas cliniques de techniques alternatives. Images et vidéos	15'	Dr Arnaud Muller Dr Edouard Ghanassia
12h05	Annales d'examens	30'	Dr Gilles Russ Dr Camille Buffet
12h35	Déjeuner	1h25	
14h00	Imagerie échographique et non échographique des glandes salivaires	20'	Dr Agnès Guerre
14h20	Échographie des thyroïdites dont maladie de Basedow	30'	Dr Myriam Ladsous
14h50	Échographie des thyroïdes traitées	15'	Dr Hervé Monpeyssen
15h05	Cas cliniques hyperthyroïdie. Images et vidéos.	30'	Dr Hervé Monpeyssen Dr Myriam Ladsous Dr Edouard Ghanassia
15h35	Recommandation échographique dysthyroïdies HAS 2021	15'	Dr Jean Tramalloni
15h50	FIN DE L'ENSEIGNEMENT		

***Pensez à émarger pour attester votre présence aux cours, les listes des émargements seront envoyées à vos référents pour l'établissement d'attestation de présence en cas de besoin.**