

Amphithéâtre: WEISS

jeudi 5 mai 2022

Heure	Cours	Orateur
8:45	<b>ACCUEIL</b>	
9:00	Place de l'échographie dans la pathologie thyroïdienne	Laurence Leenhardt
9:20	Anatomie échographique (sauf ganglions) et examen normal.	Delphine Gaye
9:50	Système EU-TIRADS - notions de base.	Gilles Russ
10:15	Goîtres : définition. Bilan du retentissement des goîtres.	Delphine Gaye
10:35	<b>PAUSE</b>	
11:05	Ganglions cervicaux : séméiologie normale, localisation.	Camille Buffet
11:20	Panorama anatomopathologique des tumeurs thyroïdiennes et la classification pTNM	Béatrix Cochand-Priollet
11:40	Aspects échographiques des cancers thyroïdiens.	Jean Tramalloni-Gilles Russ
12:00	Diagnostic échographique des masses cervicales.	Sylvain Poirée
12:20	Comment faire un Doppler des artères thyroïdiennes.	Sylvain Poirée
12:40	<b>PAUSE DÉJEUNER</b>	
14:00	Système EU-TIRADS : aspects avancés.	Gilles Russ
14:20	Cytoponctions échoguidées : indications	Laurence Leenhardt
14:40	Cytologie des nodules thyroïdiens. Classification de Bethesda.	Claude Bigorgne
15:00	Cytoponctions échoguidées: technique, complications	Agnes Rouxel
15:05	dosages in situ, gestion de l'anti-coagulation	
15:20	Nodules de l'enfant et de la femme enceinte	Laurence Leenhardt
15:40	<b>PAUSE</b>	
16:15	Surveillance active des microcancers.	Julie Sanglier-Gilles Russ
16:35	Surveillance des cancers opérés : ADNP, nodules de loges, récurrences	Camille Buffet
16:55	Prise en charge des masses thyroïdiennes graves :échographie, cartographie	Cécile Ghander/ Camille Buffet
17:00	lésionnelle pré-opératoire, cytoponction, microbiopsie, NGS.	
17:15	Cas cliniques préparatoires à l'examen théorique	Sanglier-Russ-Tramalloni
17:45	<b>FIN DES COURS</b>	

**DIU écho cervicale et endocrinienne vendredi 6 mai 2022**

9:00	Cas cliniques nodules, algorithme décisionnel HAS	Jean Tramalloni
9:20	Surveillance et indications thérapeutiques des nodules thyroïdiens	Laurence Leenhardt
9:40	Classification des nodules kystiques simples : indications, techniques, résultats, complications	Hervé Monpeyssen
9:55	Thermo-ablation des nodules et techniques combinées	Édouard Ghanassia/Pauline Juttet
10:10	Cas cliniques de techniques alternatives	Monpeyssen, Ghanassia, Juttet
10:30	<b>PAUSE</b>	
10:55	Imagerie échographique des hyperparathyroïdies.	Véronique Lapras
11:25	Imagerie non échographique thyroïde et parathyroïdes.	Charlotte Lussey-Lepoutre
11:55	Annales	Edouard Ghanassia
12:20	<b>DEJEUNER LIBRE</b>	
14:00	Imagerie échographique et non échographique des glandes salivaires.	Agnès Guerre
14:20	Echographie des thyroïdites.	Edouard Ghanassia
14:40	Diagnostic différentiel des thyroïdites	Camille Buffet
15:00	Echographie de la maladie de Basedow.	Adrien Ben Hamou
15:15	<b>PAUSE</b>	
15:45	Echographie des autres hyperthyroïdies.	Hervé Monpeyssen
16:00	Cas cliniques sur le Doppler dans la prise en charge des hyperthyroïdies	Monpeyssen-Ghanassia-Ben Hamou
16:20	Recommandations échographie dans les dysthyroïdies HAS 2021	Jean Tramalloni
16:35	<b>FIN DE L'ENSEIGNEMENT</b>	