

Information

Mr Albert BECKERS

Endocrinology

Block B35 - CHU - 4000 Liege

Phone number : 04/366.72.61

E-mail address : Albert.Beckers@ulg.ac.be

Presentation

L'échographie fait partie intégrante de toute exploration thyroïdienne ; elle est l'examen d'imagerie apportant le plus d'informations sur cette glande. L'échographie est devenue indispensable pour les explorations morphologiques (goître, nodules), et fonctionnelles (hyper/hypothyroïdies d'origines auto-immunes). Cette technique permet par ailleurs de sélectionner les nodules suspects et de cibler la cytoponction de ces derniers pour diagnostiquer ou exclure un cancer thyroïdien. L'interprétation des images échographiques est cependant indissociable d'une réflexion clinique intégrant l'histoire de la maladie, les symptômes et les données biologiques et scintigraphiques.

Special conditions of access / students concerned

Cette formation s'adresse aux médecins spécialistes ou en dernière année de spécialisation en endocrinologie, habilités à exercer en

Belgique. Les médecins issus d'une autre spécialité doivent obtenir l'accord des responsables de la formation.

Les personnes intéressées sont invitées à prendre contact avec le responsable de la formation pour examen de leur candidature.

Nombre d'inscriptions: Maximum 10 par an.

Duration of the training

12 heures de cours théoriques.

1/2 journée de consultations par semaine pendant 6 mois au CHU dont 60 heures d'échographies.

Total de la formation : 20 crédits (5 crédits pour la formation théorique et 15 crédits pour les stages).

Courses programme

Collegiality

Coordinators : Albert BECKERS

Daniela BETEA, Patrick PETROSSIANS

Compulsory courses

MCER0196-1	<i>Theoretical training</i>				5
	- <i>Physical basis of ultrasound techniques and image acquisition</i> - N...	2	-	-	
	- <i>Image processing techniques</i> - N...	1	-	-	
	- <i>Anatomy of the neck and thyroid seen on the ultrasound</i> - N...	1	-	-	
	- <i>The thyroid dysfunction : ultrasound images, vascular measurements, correlation with biology and scintigraphy</i> - N...	2	-	-	
	- <i>The nodule: a description and location, vascularity, criteria for malignancy / benignity, scintigraphic correlation</i> - N...	3	-	-	
	- <i>Needle aspiration biopsy (NAB) : techniques and selection of nodules</i> - N...	1	-	-	
	- <i>Parathyroid</i> - N...	1	-	-	
	- <i>Lymphadenopathy</i> - N...	1	-	-	
MSTG9022-1	<i>Placements : consultations including ultrasounds</i> - COLLÉGIALITÉ - [100h Internship]	-	-	-	[+] 15

Assessment

La réussite des examens (examen théorique oral, présentation de dossiers de consultations, démonstration pratique sur un cas) permettent d'obtenir le certificat.

Registration

Où? Cellule de formation continue à l'ULg

Quels documents à présenter: Autorisation d'inscription du Doyen

Frais d'inscription :

* Taux complet

* Pas de frais d'inscription pour les étudiants régulièrement inscrits à l'ULg (inscription complémentaire)