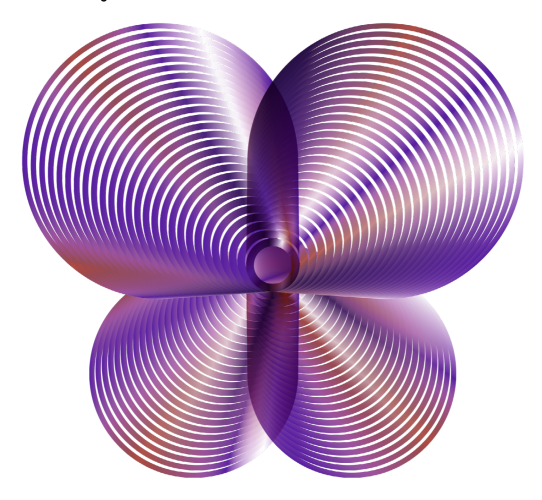
La thyroïde au XXI^e siècle

Le 7 et 8 décembre 2023 16ème symposium bioclinique www.sfmn.org ASIEM 6 rue Albert de Lapparent 75007 Paris









Introduction

Les pathologies thyroïdiennes sont fréquentes dans la population générale et concernent le fonctionnement de la thyroïde (dysthyroïdies) et/ou sa structure (nodule/goitre). Les Biologistes médicaux sont particulièrement impliqués dans leurs dépistage, diagnostic et suivi.

Au cours de la dernière décennie, les pratiques cliniques et biologiques en thyroïdologie ont été profondément remaniées et de nouvelles recommandations d'exploration et de prise en charge ont récemment été publiées. Il est devenu donc indispensable de faire un point sur ces avancées et d'éclairer les connaissances utiles pour la pratique quotidienne des Biologistes.

Pour ce faire, 10 experts français et européens ont accepté de nous rejoindre et de partager leur expérience sous le double parrainage de la Société Française d'Endocrinologie et la Société Française de Biologie Clinique. Nous vous espérons nombreuses et nombreux à Paris pour ce symposium bioclinique 2023!

Conditions d'inscription

Inscription par voie électronique sur le site **www.sfmn.org** à partir du **04/09/2023** dans la limite des places disponibles. Aucune inscription ne sera prise en compte sans règlement. Formation Médicale Continue : la SFMN est enregistrée FMC.

Inscription	Avant le 04/10/2023	À partir du 01/11/2023	À partir du 15/11/2023
Normal	170€	200€	250€
Membre SFMN	150€	160€	200€
Industriel Partenaire	120€	140€	150€
DES/Assistant *	100€	130€	150€

^{* 1&}lt;sup>er</sup> et 2^e année : MN, endocrinologie, néphrologie, rhumatologie, biologie, France.

Justificatif DES: attestation de scolarité 2023-2024. Justificatif Assistant 1ère et 2ème année : Avis de nomination.

Programme du 16^{ème} symposium bioclinique La thyroïde au XXI^e siècle

7 décembre 2023

8 décembre 2023

Nodules et Cancers Thyroïdiens

Modérateurs: V. Raverot et S. Hamdi

14h - 14h45

Conférence inaugurale : Recommandation de la SFE 2022 sur le nodule thyroïdien Pr Françoise BORSON-CHAZOT,

CHU Lyon

14h45 - 15h15

L'échographie de la thyroïde en 2023 Dr Gilles RUSS, Paris

15h15 - 16h25

Regards croisés : quelle biologie pour la cytoponction thyroïdienne?

- Immunodosages sur liquides de cytoponction ganglionnaire Dr Agnès GEORGES, CHU Bordeaux
- Cytologie:
 de la technique à l'interprétation
 Dr Myriam DECAUSSIN, CHU Lyon
- Recommandations des tests moléculaires sur les nodules thyroïdiens (consensus SFE)
 Pr Jonathan LOPEZ, CHU Lyon
- Discussion

16h25 – 16h55 Pause

16h55 - 17h25

Prise en charge générale des cancers thyroïdiens en 2023 Dr Magalie HAISSAGUERRE, CHU Bordeaux

17h25 - 17h55

Cancers de la thyroïde à faible risque de récidive : reste-t-il une place pour un traitement post-opératoire par 1311 ? Pr Sophie LEBOULLEUX, Hôpitaux Universitaires de Genève

18h00 - 18h30

Synthèse & Cocktail apéritif

Hotspots en thyroïdologie

Modérateurs: A. Georges et K. Ghazal

9h00 - 9h30

Updates on the standardization/ harmonization of thyroid function tests Dr Katleen VAN UYTFANGHE, Université de Gent

9h30 - 10h00

Immunothérapies : molécules, effets secondaires, bilans biologiques, interférences

Pr Frédéric CASTINETTI, CHU Marseille

10h00 - 10h30

Faut-il dépister les dysfonctionnements thyroïdiens avant et au cours de la grossesse?

Pr Philippe CARON, CHU Toulouse

10h30 – 11h00 Pause

11h00 - 11h30

Biologie thyroïdienne néo-natale : dépistage et suivi

Dr David GUENET, CHU Caen

11h30 - 12h00

Hypothyroïdie congénitale : exploration, prise en charge et suivi des enfants

Dr Athanasia STOUPA, Hôpital Necker, AP-HP, Paris

12h00 - 12h30

Synthèse & Cocktail déjeunatoire

Contacts

Ce Symposium est organisé sous l'égide de la SFMN (Société Française de Médecine Nucléaire et Imagerie Moléculaire).

Opérateur Logistique ACORAMEN

75 rue des Professeurs Truc, 34090 Montpellier Tel: 04 67 79 89 00 Mail: contact@acoramen.fr N° d'agrément Formation Continue (DIRECCTE): 76340891434

Les attestations de présence seront disponibles en ligne sur le site **www.sfmn.org** à l'issue du Symposium.

Logement

Nous vous proposons des hébergements proches du lieu de la réunion (ces tarifs sont indicatifs):

Hôtel Vic Eiffel (dix chambres disponibles)

92 Boulevard Garibaldi, 75015 Paris

Tél 01 53 86 83 83

Mail:contact@viceiffel.com

Tarif:140€

(Chambre simple et petit déjeuner inclus)

Hôtel Bailli de Suffren

149 Avenue de Suffren, 75015 Paris

Tél 01 56 58 64 64

Mail: contact@lebailliparis.com

Tarif:125€

(Chambre simple et petit déjeuner inclus)

Hôtel Baldi

42 Boulevard Garibaldi, 75015 Paris

Tél 01 47 83 20 10

Mail: reservation@baldi-paris-hotel.com

Tarif:110€

(Chambre simple et petit déjeuner inclus)

Les réservations hôtelières seront faites directement par les participants et à leur charge.

Nos partenaires:







Plan d'accès

ASIEM 6 Rue Albert de Lapparent, 75007 Paris

De Gare de Lyon (30 min):

- prendre ligne 14,
- direction St Germain en Laye
- descendre à Bercy
- changement pour ligne 6, direction Charles de Gaulle
- · descendre à Sèvre-Lecourbe

De Gare Montparnasse (12 min):

- prendre ligne 6, direction Charles de Gaulle
- descendre à Sèvre-Lecourbe

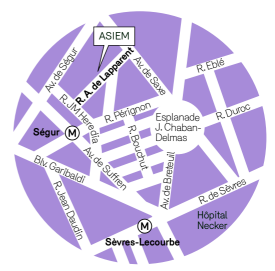
De Gare du Nord et Gare de l'Est (30 min) :

- prendre ligne 4, direction Mairie de Montrouge
- descendre à Gare Montparnasse
- changement pour ligne 6, direction Charles de Gaulle
- descendre à Sèvre-Lecourbe

De Gare d'Austerlitz (30 min) :

• prendre ligne 10, direction Boulogne Pont de St-Cloud

· descendre à Séaur







DiaSorin



