



CONGRES NATIONAL ANNUEL DU GTE

jeudi 5 et vendredi 6
décembre

2019

Maison de la RATP
Espace du Centenaire

189, rue de Bercy
Paris 12^{ème}

Programme

NOS PARTENAIRES

Advanced Accelerator Applications

• Ipsen Pharma • Keocyt • Mayoly

• Novartis • Pfizer Oncologie • Sirtex Medical



Grouppe d'étude des Tumeurs Endocrines



● Jeudi 5 décembre 2019

● 9h00 - 9h20 : **Accueil**

● 9h20 - 9h30 : **Mot du Président**

● 9h30 - 10h30 : **Table ronde : la chirurgie guérit-elle les tumeurs neuroendocrines localisées sporadiques ?**

Modérateurs : Eric Baudin (*Villejuif*) et Pierre Goudet (*Dijon*)

- Tumeurs neuroendocrines pancréatiques - Jacques Ewald (*Marseille*)
- Tumeurs neuroendocrines bronchiques - Eric Dansin (*Lille*)
- Carcinomes médullaires de la thyroïde - Jean-Christophe Lifante (*Lyon*)

● 10h30 - 11h00 : **L'année en tumeurs neuroendocrines : digestives et thoraciques**

Astrid Lièvre (*Rennes*)

● 11h00 - 12h00 : **SYMPOSIUM PFIZER : VHL et tumeurs neuroendocrines : que sait-on aujourd'hui ?**

Modérateur : Stéphane Richard (*Le Kremlin-Bicêtre*)

- VHL et oncogénèse endocrine - Yannick Arlot (*Rennes*)
- Tumeur neuroendocrine du grêle - Philippe Ruszniewski (*Clichy*)
- Diagnostic, pronostic et prise en charge :
 - Spécificité des TNE pancréatiques - Louis de Mestier (*Clichy*)
 - Spécificité des phéochromocytomes et paragangliomes - Frédéric Castinetti (*Marseille*)

● 12h00 - 13h00 : **Déjeuner**

● 13h00 - 13h30 : **Assemblée Générale et remise des bourses aux Lauréats (GTE/Pfizer – GTE/Keocyt)**

● 13h30 - 14h30 : **SYMPOSIUM KEOCYT : à quel moment proposer une chimiothérapie à une tumeur neuroendocrine bien différenciée ?**

Modérateur : Thomas Walter (*Lyon*)

- Revue de la littérature /recommandations - Guillaume Cadiot (*Reims*)
- Cas cliniques - Olivia Hentic (*Clichy*)

● 14h30 - 15h15 : **Imagerie multimodale des tumeurs neuroendocrines : considérations pratiques**

Modérateurs : Marie-Pierre Vullierme (*Clichy*) et Frédéric Courbon (*Toulouse*)

Oratrices : Françoise Montravers (*Paris*), Clarisse Dromain (*Lausanne*)
et Marie-Pierre Vullierme (*Clichy*)

- Les principes de base du bon usage des examens d'imagerie
- Les pièges et artéfacts : de la théorie à la pratique

● **15h15 - 15h45 : Pause**

● **15h45 - 16h30 : Focus : insulinome**

Modérateurs : Patricia Niccoli (*Marseille*) et Antoine Tabarin (*Bordeaux*)

- Diagnostic de l'insulinome - Fidelity Bonnet (*Paris*)
- Prise en charge de l'insulinome dans la NEM 1 - Delphine Vezzosi (*Toulouse*)
- Prise en charge des formes métastatiques - Christine Do Cao (*Lille*)

● **16h30 - 17h15 : Abstracts et Travaux du GTE**

Modérateur : Thomas Walter (*Lyon*)

● **17h15 - 18h15 : Table ronde : suivi des tumeurs neuroendocrines digestives**

Modérateurs : Anne Couvelard (*Paris*) et Guillaume Cadiot (*Reims*)

- Quand biopsier à nouveau ? - Denis Smith (*Bordeaux*)
- Quelle est la place de la médecine nucléaire ? - Catherine Lombard-Bohas (*Lyon*)
- Quels sont les risques de l'irradiation médicale diagnostique ? - Magaly Zappa (*Clichy*)

● Vendredi 6 décembre 2019

● **8h30 - 9h00 :** **L'année en tumeurs neuroendocrines :** recherche translationnelle - Jérôme Cros (*Clichy*)

● **9h00 - 10h00 :** **Table ronde :** les approches de demain (partenariat réseaux EU)
Modérateurs : Frédérique Savagner (*Toulouse*) et Sébastien Gaujoux (*Paris*)

- Tumeurs neuroendocrines et biopsies liquides - Alain Thierry (*Montpellier*)
- Épigénétique : que doit en retenir le clinicien ? - Jorg Tost (*Evry*)
- Chirurgie robotique, jusqu'où peut-on aller ? L'exemple du pancréas - Ugo Boggi (*Pise*)

● **10h00 - 11h00 :** **SYMPOSIUM NOVARTIS :** la prise en charge des patients fragiles atteints de tumeurs neuroendocrines

Modératrice : Rosine Guimbaud (*Toulouse*)

- Le patient âgé - Côme Lepage (*Dijon*)
- Le patient avec une insuffisance rénale ou hépatique - Audrey Bellesoeur (*Paris*)
- La femme enceinte - Catherine Lombard-Bohas (*Lyon*)

● **11h00 - 11h30 :** **Pause**

● **11h30 - 12h30 :** **SYMPOSIUM IPSEN**

Modérateur : Philippe Ruszniewski (*Clichy*)

- Perceptions du patient et du médecin sont-elles en phase ? - Philippe Ruszniewski (*Clichy*)
 - Importance de la voix du patient ou comment interpréter les PRO
 - Place de l'analyse des symptômes dans le suivi des patients
-
- Cours du GTE fête ses 10 ans - Guillaume Cadiot (*Reims*)
 - Remise de la Bourse GTE/Ipsen

● **12h30 - 14h00 :** **Déjeuner**

● **14h00 - 15h00 :** **SYMPOSIUM AAA :** la théranostique : un nouveau paradigme dans la prise en charge des tumeurs neuroendocrines ?

Modérateur : Romain Coriat (*Paris*)

- Comment bien sélectionner les patients ? - Catherine Ansquer (*Nantes*)
- Quel positionnement de la RIV dans les TNE digestives ? - Denis Smith (*Bordeaux*)
- Intérêt de la RIV dans les TNE non digestives ? - David Taïeb (*Marseille*)

● **15h00 - 15h30 : L'année en tumeurs neuroendocrines : cancers médullaires de la thyroïde, phéochromocytomes, paragangliomes** - Ségolène Hescot (*Saint-Cloud*)

● **15h30 - 16h30 : Table Ronde : réponses d'experts à quelques questions courtes**

Modérateurs : Olivia Hentic (*Clichy*) et Lionel Groussin (*Paris*)

- La TEP F-DOPA : peut-elle prédire le pronostic des tumeurs neuroendocrines du grêle ? - Louis de Mestier (*Clichy*)
- Radioembolisation : pour qui ? - Boris Guiu (*Montpellier*)
- Comment reconnaître un paragangliome ou un cancer médullaire de la thyroïde (CMT) devant une présentation métastatique ? - Julien Hadoux (*Villejuif*)
- Place du dosage de la NSE dans les néoplasies neuroendocrines (NNE) - Pauline Afchain (*Paris*)
- Comment reconnaître une DIPNECH ? - Guillaume Chassagnon (*Paris*)
- Comment traiter une hypercalcémie humorale maligne ? - Sandrine Laboureau (*Angers*)

● **16h30 : Clôture du CNTN 2019**

Espaces du centenaire

Maison de la RATP
189, rue de Bercy - Paris 12^{ème}

RER A, RER B, M1, M14 : Paris Gare de Lyon (*situé juste en face du congrès*)

M5 : Quai de la Rappée (*situé à 9 min à pied du congrès*)

RER C, M5, M10 : Gare d'Austerlitz (*situé à 8 min à pied du congrès*)

M6, M14 : Bercy (*situé à 8 min à pied du congrès*)



Les Actions du GTE

1- Optimisation du soin :

- Implication forte dans les **réseaux RENATEN, TENpath et TENgen**
- Rédaction de **recommandations de pratique clinique**
- **Accès aux essais** par l'information sur les essais cliniques ouverts en France
- **Programme d'éducation thérapeutique** destiné aux patients (ATOUT TNE) en partenariat avec IPSEN
- **Formation des soignants** : Journée Nationale Patients-Soignants-ARCs du 4 octobre 2019

2- Scientifiques :

- **Organisation de la recherche par la création d'une base de données** (> 14 000 patients) : élaboration, validation et promotion d'études scientifiques (cliniques, translationnelles ou fondamentales)
- **Bourses de recherche** en partenariat avec l'industrie et les associations de patients : GTE-APTED / GTE-AAA / GTE-Ipsen / GTE-Keocyt / GTE-Pfizer
- **Interaction avec les autres sociétés savantes** (SFE, SFNM, FFCD, UNICANCER...)

3- Formations :

- **Congrès National Annuel du GTE** (congrès annuel en décembre)
- **Veille bibliographique** - disponible sur le site du GTE (abonnés)
- **Cours du GTE** en partenariat avec le laboratoire Ipsen
Dates à venir : Septembre 2019 (Strasbourg) et Avril 2020 (Toulouse)
- **Sessions de formation du GTE** : ENTENTE, en partenariat avec le laboratoire Novartis

Toutes informations et adhésion en ligne sur le site :

<http://www.reseau-gte.org/index.php>

SECRETARIAT INSCRIPTION CONGRÈS :

Publiclin' – CNTN du GTE - 84, avenue de la République - 63050 CLERMONT-FERRAND CEDEX 1

Tél.: 04 73 98 39 39 - Fax: 04 73 98 39 35 - Email : s.bordas@publiclin.com