

Cécile GHANDER
22/10/1978, 45 ans.
cecile.ghander@aphp.fr
Praticien Hospitalier
9 Place Victor Hugo
94270 Le Kremlin Bicêtre

9/11/24
CG ds


FONCTIONS HOSPITALIÈRES

Janvier 2014 - : Praticien Hospitalier, Unité Thyroïde – Tumeurs Endocrines, Institut Endocrinologie, Maladies Métaboliques et Médecine Interne (IE3M), Hôpital Pitié Salpêtrière, Paris.

Novembre 2012 - Novembre 2013 : Chef de Clinique Assistant, Service d'Endocrinologie et Reproduction du Professeur Touraine, Hôpital La Pitié Salpêtrière, Paris.

Novembre 2011 – Novembre 2012 : Chef de Clinique Assistant, Service de Médecine Nucléaire du Professeur Aurengo, Hôpital La Pitié Salpêtrière, Paris.

Novembre 2009 – Novembre 2011 : Chef de Clinique, Service d'Endocrinologie du Professeur Bertagna, Hôpital Cochin, Paris.

FORMATION ET DIPLÔMES

2021 – 2022 : Master 2 de Philosophie et d'Éthique Hospitalière appliquée, Université Gustave Eiffel, Mémoire : « Implosion et/ou explosion de l'Hôpital dans la cité en feu »

2020 – 2021 : Master 1 de Philosophie et d'Éthique Hospitalière appliquée, Université Gustave Eiffel, Mémoire : « L'accélération à l'Hôpital est-elle source d'indisponibilité éthique ? »

2018 - 2019 : Diplôme Universitaire d'initiation à la philosophie contemporaine et à l'éthique. Mémoire : « Le pessimisme est-il une force ? Schopenhauer à l'hôpital », sous la direction du Professeur Pascal Nouvel, Université de Tours.

2014 : Lauréate au concours national de praticien des établissements publics de santé, spécialité endocrinologie, diabète, maladies métaboliques.

2011-2012 : Diplôme Universitaire d'Échographie thyroïdienne et cervicale (Université René Descartes – Biomédicale des Saints-Pères).

2009 : Mémoire de DES d'Endocrinologie, Diabète et Maladies Métaboliques, sous la direction du Professeur Jacques Young : Hypoglycémie sévère secondaire à une sécrétion paranéoplasique de proIGF2 par une tumeur stromale gastro-intestinale (GIST)

2008 : Doctorat de Médecine sous la direction du Docteur David Taieb, soutenu à la Faculté de Médecine de la Méditerranée (Marseille), obtenu avec mention très honorable et félicitations du jury.
Titre de la thèse : Valeur additionnelle de la TEP-FDG par rapport à l'échographie cervicale chez les patients atteints de cancer différencié de la thyroïde non métastatique.

2007-2008 : Diplôme Universitaire de Pathologie Hypothalamo-Hypophysaire (Université PARIS-SUD, Faculté de Médecine de Bicêtre).

2006-2007 : Master 2 (Université PARIS-SUD, Faculté de Médecine de Bicêtre).

- Thème de recherche : Implication différentielle des isoformes A et B du récepteur de la progestérone dans la dissémination métastatique des cancers du sein, sous la direction de H.

Loosfelt et du Professeur Mantel, Laboratoire INSERM U693, Faculté de Médecine du Kremlin-Bicêtre.

- **Master 2 (partie théorique)** : Biologie et Thérapie Innovante des Grandes Fonctions, option Endocrinologie et Biologie de la Reproduction (Professeur Mantel).

2005-2006 / 2004-2005 : Master 1 (Université de la Méditerranée, Marseille).

- **Module de Biologie de la Reproduction**, Professeur Grillo
- **Module de Biochimie des Régulations**, Professeur Carayon
- **Module de Psycho-biologie des comportements**, Professeur Azorin.
- **Module d’Ethique Médicale**, Professeur Harlé, rédaction d’un mémoire de vingt pages sur le thème de la naissance sous X.

2003 : Obtention du diplôme du CSCT et nomination à l’**internat** rang 221, spécialité Médecine à Marseille.

INTERNAT MARSEILLE, PROMOTION 2003

Novembre 2023 - Octobre 2009 : Internat à Marseille, interCHU à Bicêtre, post-internat à l’IGR.

PUBLICATIONS (Revue avec comité de lecture)

2022: Detection of BRAFV600E by digital PCR on fine-needle aspirate enables rapid initiation of dabrafenib and trametinib in unresectable anaplastic thyroid carcinoma. Buffet C, Allard L, Guillem E, **Ghander C**, Mathy E, Lussey-Lepoutre C, Julien N, Touma E, Quilhot P, Godiris-Petit G, Lacorte JM, Leenhardt L, Denis JA. Eur J Endocrinol. 2022 Aug 2;187(3):K33-K38. doi: 10.1530/EJE-22-0366. Print 2022 Sep 1. PMID: 35900324

2022: Complete resection of ulcerating, infiltrative, voluminous differentiated thyroid carcinoma. Allard L, Denis JA, Godiris Petit G, Deniziaut G, **Ghander C**, Mathy E, Guillem E, Lussey-Lepoutre C, Leenhardt L, Buffet C. Eur Thyroid J. 2022 Feb 28;11(2):e210091. doi: 10.1530/ETJ-21-0091. PMID: 35113038 Free PMC article.

2022: Detection of BRAFV600E by digital PCR on fine-needle aspirate enables rapid initiation of dabrafenib and trametinib in unresectable anaplastic thyroid carcinoma. Buffet C, Allard L, Guillem E, **Ghander C**, Mathy E, Lussey-Lepoutre C, Julien N, Touma E, Quilhot P, Godiris-Petit G, Lacorte JM, Leenhardt L, Denis JA. Eur J Endocrinol. 2022 Aug 2;187(3):K33-K38. doi: 10.1530/EJE-22-0366. Print 2022 Sep 1. PMID: 35900324

2021: Learning curve for radiofrequency ablation of benign thyroid nodules. Russ G, Ben Hamou A, Poirée S, **Ghander C**, Ménégau F, Leenhardt L, Buffet C. Int J Hyperthermia. 2021;38(1):55-64. doi: 10.1080/02656736.2021.1871974. PMID: 33491515 Free article.

2021: Therapeutic Plasma Exchange in Refractory Hyperthyroidism Clotilde Saïe, Cécile **Ghander**, Samir Saheb, Christel Jublanc, Denis Lemesle, Charlotte Lussey-Lepoutre, Laurence Leenhardt, Fabrice Menegau, Christophe Tresallet, Camille Buffet - Eur Thyroid J. 2021 Mar; 10(1): 86–92. Published online 2020 Apr 28. doi: 10.1159/000507019

2019 : 18F-Fluorocholine PET/CT and Parathyroid 4D Computed Tomography for Primary Hyperparathyroidism: The Challenge of Reoperative Patients. Amadou C, Bera G, Ezziane M, Chami L, Delbot T, Rouxel A, Leban M, Herve G, Menegau F, Leenhardt L, Kas A, Trésallet C, **Ghander C**, Lussey-Lepoutre C. World J Surg. 2019 May;43(5):1232-1242.

- 2019** : Metabolic syndrome and endocrine status in HIV-infected transwomen. Pommier JD, Laouénan C, Michard F, Papot E, Urios P, Boutten A, Peytavin G, **Ghander C**, Lariven S, Castanedo G, Moho D, Landman R, Phung B, Perez E, Julia Z, Descamps D, Roland-Nicaise P, Le Gac S, Yazdanpanah Y, Guibourdenche J, Yeni P. *AIDS Apr 1;33(5):855-865*
- 2017** : Heterogeneous Prognoses for pT3 Papillary Thyroid Carcinomas and Impact of Delayed Risk Stratification. Tavarelli M, Sarfati J, Chereau N, Tissier F, Golmard JL, **Ghander C**, Lussey-Lepoutre C, Trésallet C, Menegaux F, Leenhardt L, Buffet C. *Thyroid. 2017 Apr 24.*
- 2016** : Hypertrophic Osteoarthropathy and Follicular Thyroid Cancer: A Rare Paraneoplastic Syndrome. Tavarelli M, Sarfati J, De Gennes C, Haroche J, Buffet C, **Ghander C**, Simon JM, Ménégau F, Leenhardt L. *Eur Thyroid J. 2015 Dec;4(4):266-70.*
- 2016** : Extracorporeal membrane oxygenation for pheochromocytoma-induced cardiogenic shock. Hekimian G, Kharcha F, Bréchet N, Schmidt M, **Ghander C**, Lebreton G, Girerd X, Trésallet C, Trouillet JL, Leprince P, Chastre J, Combes A, Luyt CE. *Ann Intensive Care. 2016 Dec;6(1):117.*
- 2015** : Indications for radioiodine administration in follicular-derived thyroid cancer. Buffet C, **Ghander C**, le Marois E, Leenhardt L. *Ann Endocrinol (Paris). 2015 Feb*
- 2015** : Hypertrophic Osteoarthropathy and Follicular Thyroid Cancer: A Rare Paraneoplastic Syndrome. Tavarelli M, Sarfati J, De Gennes C, Haroche J, Buffet C, **Ghander C**, Simon JM, Ménégau F, Leenhardt L. *Eur Thyroid J. 2015 Dec*
- 2014** : Management of adrenal incidentaloma, Menegaux F, Chéreau N, Peix JL, Christou N, Lifante JC, Paladino NC, Sebag F, **Ghander C**, Trésallet C, Mathonnet M, *J Visc Surg. Nov 2014*
- 2012** : When adrenal Cushing's and phaeochromocytoma meet, **Ghander C**, Tenenbaum F, Tissier F, Silvera S, Laleji D, Dousset B, Groussin L, *The Lancet, Jul 2012.*
- 2012**: A Concomitant False-Negative 18F-FDG PET Imaging in an Adrenocortical Carcinoma and a High Uptake in a Corresponding Liver Metastasis. **Ghander C**, Tissier F, Tenenbaum F, Silvera S, Ragazzon B, Bertherat J, Bertagna X, Dousset B, Richard B, Legmann P, Groussin L. *J Clin Endocrinol Metab. 2012 Apr;97(4):1096-7.*
- 2010**: Limited value of 18F-F-DOPA PET to localize pancreatic insulin-secreting tumors in adults with hyperinsulinemic hypoglycemia. Tessonnier L, Sebag F, **Ghander C**, De Micco C, Reynaud R, Palazzo FF, Conte-Devolx B, Henry JF, Mundler O, Taïeb D. *J Clin Endocrinol Metab. 2010 Jan;95(1):303-7.*
- 2006**: Incidental diagnosis of struma ovarii after thyroidectomy for thyroid cancer: functional imaging studies and follow-up. **Ghander C**, Lussato D, Conte Devolx B, Mundler O, Taïeb D. *Gynecol Oncol. 2006 Aug; 102(2):378-80.*

PUBLICATIONS (Revue Française didactique)
--

2013 : La surrénale pour tous, MHDN, C. Ghander, L. Groussin.

2012 : Nouveauté en Imagerie Surrénalienne, dans Mise au Point Clinique d'Endocrinologie, nutrition et métabolisme, C. Ghander, F Tenenbaum, S Silvera, L Groussin, Journée Gueritée du 23-24 novembre 2012.