



Anna Flaus – Furmaniuk

**Praticien Hospitalier
Service d'Endocrinologie
CHU Felix Guyon – La Réunion**

Formation théorique :

2018	DESC de Nutrition, Université de Lorraine
	Master 2 de Santé Publique, spécialité « Santé Publique Société Développement », Université Aix-Marseille
2016	Thèse de médecine en Endocrinologie, Diabétologie et Maladies Métaboliques
2012-2016	DES en Endocrinologie, Diabétologie et Maladies Métaboliques, Université de Lorraine
2004-2011	Etudes de médecine à l'Université de Sciences Médicales de Karol Marcinkowski à Poznan (Pologne)

Diplômes Universitaires :

2022	DIU Insulinothérapie automatisée en boucle fermée, Université de Paris
2021	DU Plaies et Cicatrisation, Université de Bourgogne
2016	DIU Européen Nutrition Clinique et métabolisme, Université Paris Descartes
2015	DU Médecine de l'Obésité et comorbidités, Université de Lorraine
	DU Bases théoriques et modalités pratiques de l'antibiothérapie dans le milieu hospitalier, Université de Lorraine
2014	DU de la pathologie Hypothalamo-hypophysaire, Université Paris XI

Formation pratique

2016-2018	Assistante Spécialiste en Endocrinologie, Diabétologie et Maladies métaboliques CHU de la Réunion
2012-2016	Interne en Endocrinologie, Diabétologie et Maladies Métaboliques des Hôpitaux de Nancy

Travaux :

"A recurrent familial partial lipodystrophy due to a monoallelic or biallelic LMNA founder variant highlights the multifaceted cardiac manifestations of metabolic laminopathies". Eur J Endocrinol. 2021 Aug 27;185(4):453-462.

"Sex disparities in COVID-19 outcomes of inpatients with diabetes: insights from the CORONADO study". Eur J Endocrinol. 2021 Jul 5;185(2):299-311

"Predictors of hospital discharge and mortality in patients with diabetes and COVID-19: updated results from the nationwide CORONADO study". Diabetologia. 2021 Apr;64(4):778-794.

"Efficacy and safety of setmelanotide, an MC4R agonist, in individuals with severe obesity due to LEPR or POMC deficiency: single-arm, open-label, multicentre, phase 3 trials". Lancet Diabetes Endocrinol. 2020 Dec;8(12):960-970.

"Type 1 Diabetes in People Hospitalized for COVID-19: New Insights From the CORONADO Study." Diabetes Care. 1 nov 2020;43(11):e174-7. (CORONADO investigator)

"Phenotypic characteristics and prognosis of inpatients with COVID-19 and diabetes: the CORONADO study". Diabetologia. 2020;63(8):1500-15. (CORONADO investigator)

"Delayed de novo onset orbitopathy after radio-iodine treatment of Graves." 21st European Congress of Endocrinology. Vol. 63. BioScientifica, 2019.

"The malignant potential of oncocytic adrenal tumours should not be underestimated." 21st European Congress of Endocrinology. Vol. 63. BioScientifica, 2019.

"Myeloproliferative disorder: a rare cause of insulin auto-immune syndrome leading to recurrent severe hypoglycaemia." 21st European Congress of Endocrinology. Vol. 63. BioScientifica, 2019

"Threatening hypertriglyceridemia during pregnancy revealing laminopathy and genetic susceptibility in a patient with type 1 diabetes." 21st European Congress of Endocrinology. Vol. 63. BioScientifica, 2019.

"Profiles and trajectories of patients participating in the ERMIES randomized controlled trial of a 2 years structured group self-management educational intervention in insufficiently controlled type 2 diabetes patients: health practices, health care pathways and attrition from a follow-up study in the context of health and social transition in Reunion Island." Mém Stage Master 2 Santé Publique- Spéc PSD. 2018;

" Le programme éducatif intensifié à l'insulinothérapie fonctionnelle permet d'améliorer l'équilibre glycémique chez les sujets diabétiques de type 1 sur 24 mois de suivi et diminue le nombre d'hospitalisations pour la prise en charge d'hypoglycémie sévère en comparaison avec l'éducation individuelle classique. " – Congrès de la Société Francophone du Diabète - Lille 2017. Diabetes Metab. 1 mars 2017;43(2, Supplement):A66.

"Metabolic outcomes of intensive educational group program for flexible insulin therapy versus standard individual education in type 1 diabetic patients over the 24 months follow – up." These d'exercice, 2016

"Subacute thyroiditis revealing a pheochromocytoma" AACE Clin Case Rep. 6 août 2015;2(2):e161-6.

"The administration of the lightening cream containing hydroquinone, provoke falsely high results of glucose and betahydroxybutyrate measurements" 8th International Conference on Advanced Technologies & Treatments for Diabetes, Diabetes Technology & Therapeutics. Mary Ann Liebert, Inc; 2015. p. A77-A77.

"Diabète de type 2 et pompe à insuline - Comment procéder sur un plan pratique?" Diabétologie Prat. 30 nov 2014;(48):12-13.

"Étiologie surprenante d'insuffisance surrénalienne chronique de l'adulte" – Communication affichée, Congrès de la Société Française d'Endocrinologie - Paris 2013. Ann Endocrinol. 1 oct 2014;75(5):480.

"Comparison of equipressor doses of norepinephrine, epinephrine, and phenylephrine on septic myocardial dysfunction". Anesthesiology. 2012 May;116(5):1083-91

"Difficult Intubation – is it really unpredictable?", 1er Prix pour la communication orale, IX International Congress of Young Medical Scientists, Poznań, Pologne (2009)

Formations complémentaires :

2020	Formation coordination de l'éducation thérapeutique du patient (niveau 2)
2018	Formation professionnelle à l'éducation thérapeutique du patient (40h, niveau 1)
2017-2022	Formations récurrentes aux BPC « Minimum Criteria for ICH E6 GCP Investigator site Personnel Training »
2017	Formation "Introduction à la statistique avec R" Université Paris-Sud
2010	Stage d'initiation à la recherche - INSERM Groupe Choc – Contrat Avenir U684, Pr B.LEVY, Faculté de Médecine de Nancy (6 mois)
2005-2011	IFMSA – Standing Committee for Public Health formations en santé publique et recherche



13/09/2022