

CURRICULUM VITAE SYNTHETIQUE

10/02/2025



CHABBERT-BUFFET Nathalie, MD PhD
Sorbonne Université UMRS_938 Equipe biologie et thérapeutique du cancer
et Service de Gynécologie Obstétrique Médecine de la Reproduction, Hôpital Tenon, APHP
4 rue de la Chine 75020 Paris France
T: +33 1 56 01 77 48 E-mail: nathalie.chabbert-buffet@aphp.fr
RPPS : 10000555796

PRINCIPAUX DIPLOMES et FORMATIONS

1994: MD Univ Paris 5,
DES Endocrinologie
1995: DESC Médecine de la reproduction
2006: PhD Univ Paris 6
2010: HDR Univ Paris 6
2016: Ecole de Management et d'Administration pour les Médecins Hospitaliers (APHP-Ecole Supérieure des Mines ParisTech)

FONCTIONS

1996-2000 : Clinicat. Endocrinologie Hôpital St Antoine Paris
2001-2006 : Praticien Hospitalier Endocrinologie Service de Médecine Interne Hôpital Tenon Paris
2006-2012- : MCUPH puis PUPH

- UMRS_ 938 Equipe angiogenèse pendant et après la grossesse, puis biologie et thérapeutique du cancer
- Service de Gynécologie Obstétrique Médecine de la Reproduction de l'Hôpital Tenon

2012 : Responsable UF Endocrinologie Médecine de la Reproduction
2013- : Coordonnateur du réseau sein à risque APHP INCA <http://seinarisque.aphp.fr>
2015-17 : Chef de Pole GYNORESP
2018- : Directeur Médical Adjoint DMU ORIGYNE
2021 : Responsable UF CPEF
2022 : Adjointe Chef de Service
2023 : coordinatrice centre AMP

THEMATIQUES RECHERCHE (ACTIVITES RECENTES)

Recherche clinique

Cancer de la femme:

PI centre PHRC NOMAT (désescalade haut risque histologique mammaire),

PI centre Etudes MAP3 et LIBER (hormonoprévention cancer du sein)

PI Etude OASIS 4 (évaluation de l'elizanetant Ph 3 cancer du sein et bouffées de chaleur)

Collaboratrice régulière Etude E3N

Obstétrique : PI centre PHRC ACARB GDM (diabète gestationnel)
Fertilité : coord scientifique PHRC CERTIFy 2019 (échecs implantation)
Endométriose : coordonnateur national et PI étude ELENA inhibiteur de la HSD17B1

Recherche fondamentale :

Microchimérisme fœtal et cancer du sein
Prix Ruban Rose avenir 2018

BIBLIOMETRIE : Articles indexés pubmed 213, h Index 43 citations 8300

ENSEIGNEMENT (EN COURS)

Coordonnateur du pôle Gynécologie Médicale du DES de Gynécologie Obstétrique

Co Coordonnateur puis responsable du DIU de Formation Complémentaire en Gynécologie Obstétrique pour les Médecins Généralistes

Co Coordonnateur du DU approfondissement en gynécologie pour la médecine de ville (avec Pr G Kayem)

Enseignement dans 15 équipes de DES, DESC, MASTER, DU, DIU (spécialités endocrinologie, gynécologie, oncologie, médecine de la reproduction, ORL, imagerie médicale), second cycle et service sanitaire.

AUTRES ACTIVITES (RECENTES/ EN COURS)

APHP, GHU, DMU :

Coordonnateur du réseau sein à risque APHP INCA
Membre du COPIL plateforme de préservation de la Fertilité APHP
Membre du groupe de travail Cancérologie Sein Gynécologie APHP

Membre élu de la CMEL GH Sorbonne Université
Ex Coprésidente, actuelle membre de la commission éthique du GH Sorbonne Université
Membre du COPIL de la plateforme Trans identité adolescents GH Sorbonne Université

DMDMU Adj
Responsable recherche DMU

Sociétés savantes :

Membre du Conseil scientifique du CNGOF, de la Société Française de Gynécologie, de la Société Européenne de Gynécologie
Présidente du Fonds pour la Santé des Femmes du CNGOF
Membre de la commission de gynécologie médicale et de la commission santé sexuelle du CNGOF

Coordonnatrice des recommandations « contraception » du CNGOF 2018
Co coordonnatrice des RPC la femme ménopausée du CNGOF 2022
Membre du GT RPC CNGOF mastectomie de réduction de risque 2022, cancer de l'endomètre 2024-25 et douleur de l'endométriose 2024-25

Membre du GT HAS RPC endométriose 2017, PNDS acromégalie 2021
Relecteur PNDS Sd de Turner 2022, Panhypopituitarisme 2024
Membre du GT HAS transidentité 2024-25
Membre du GT Académie Nationale de Médecine Transidentité 2024-25
Membre du GT ERN GENTURIS PTEN Hamartoma Tumor Syndrome guideline group 2025

Associations de patientes :

Membre du conseil scientifique du Fonds pour la Recherche en Endométriose (association ENDOmind sous l'égide de la Fondation pour la Recherche Médicale (FRM)) et de l'association Généticancer