

71, rue de Bellevue  
92100 BOULOGNE-BILLANCOURT  
mariececile.courtois22@gmail.com  
06 85 96 26 81

Marie-Cécile Courtois née le 22/03/1986 à Boulogne-Billancourt
---

---

\*\*\*\* *ETUDES* \*\*\*\*

---

2003 : Baccalauréat général Scientifique - Lycée Janson de Sailly

**Diplômes médicaux**

- Etudes de Médecine :2003-2013 :

2003-2010 : (PCEM1 - DCEM4) : Faculté de Médecine Saint-Antoine, Paris VI

2010 : ECN

2010-2013 : Internat de Médecine Générale, Faculté de Médecine Paris VI

- Novembre 2010 – avril 2011 : 1<sup>er</sup> semestre : Médecine interne, service du Dr. C.VEYSSIER-BELOT, Hôpital de Saint-Germain-en-Laye
- Mai 2011 – octobre 2011 : 2<sup>ème</sup> semestre : Service d'accueil des Urgences, service du Dr. C.LE GALL, Hôpital d'Argenteuil
- Novembre 2011 – avril 2012 : 3<sup>ème</sup> semestre : Pédiatrie, service du Dr. AM.COLIN-GORSKI, Hôpital d'Argenteuil
- Mai 2012 – octobre 2012 : 4<sup>ème</sup> semestre : Médecine interne, service du Pr. L.GUILLEVIN, Hôpital Cochin
- Novembre 2012 – avril 2013 : 5<sup>ème</sup> semestre : stage chez le praticien : Docteur R.LEVY, médecin généraliste, 75008 PARIS
- Mai 2013 – octobre 2013 : 6<sup>ème</sup> semestre : Médecine Vasculaire, service du Pr. E.MESSAS, Hôpital Européen Georges Pompidou.

9 octobre 2013 : Thèse de Médecine, Paris V (site Les Cordeliers)

Sujet de thèse : Quelle prise en charge médicamenteuse du risque cardio-vasculaire chez le diabétique de type 2 par les médecins généralistes ?

17 octobre 2013 : Diplôme d'Etudes Spécialisées (DES) de Médecine Générale

Traces d'apprentissage :

1. Hémoglobinurie paroxystique nocturne
2. Purpura thrombopénique immunologique
3. Maltraitance
4. Méningites infectieuses
5. Bronchiolite
6. Invagination intestinale aiguë
7. Poussée lupique et bilan de lupus
8. Traumatisme crânien
9. RSCA : Cancer, événements thromboemboliques veineux et problèmes éthiques et sociaux
10. RSCA : l'artériopathie oblitérante des membres inférieurs chez le diabétique et les facteurs de risque cardiovasculaire
11. Syndrome d'Apnée Hypopnée Obstructif du Sommeil (SAHOS), cardiopathies et syndrome métabolique
12. Le diabète de type 2

- Diplôme d'Etudes Spécialisées Complémentaires (DESC) de Médecine Vasculaire :  
Faculté de Médecine Paris VI
  - 2 semestres pendant l'internat :
    - 4<sup>ème</sup> semestre : Médecine interne, service du Pr. L.GUILLEVIN, Hôpital Cochin
    - 6<sup>ème</sup> semestre : Médecine Vasculaire, service du Pr. E.MESSAS, Hôpital Européen Georges Pompidou
  - 2 semestres en post-internat : octobre 2014- octobre 2015 : praticien attaché de Recherche Clinique dans le service de Médecine Interne du Professeur I.MAHE, Hôpital Louis Mourier
  - Mémoire de DESC : Mise au point : La revascularisation distale des diabétiques en ischémie critique. Article publié dans le Journal des Maladies Vasculaires en février 2015.
- Capacité d'Angiologie : Octobre 2013 - juin 2015 : Faculté de Médecine Paris V :
  - Stages :
    - Echographie-Doppler vasculaire, Médecine Vasculaire Hôpital Européen Georges Pompidou
    - Echographie-Doppler transcrânien, Neurologie, Hôpital Sainte-Anne
    - 
    - Lymphologie, Hôpital Cognac-Jay
  - Mémoire de DESC : Mise au point : La revascularisation distale des diabétiques en ischémie critique. Article publié dans le Journal des Maladies Vasculaires en février 2015.
- Diplôme Inter-Universitaire Les LASERS MEDICAUX : octobre 2018 – octobre 2019 : Universités de Nancy, Paris Descartes, Paris Pierre & Marie Curie
- Qualification de spécialiste en Médecine Vasculaire le 12/09/2019
- Attestation Universitaires de Traitement Endoveineux Thermique (niveaux 1 et 2) : novembre 2020 et mars 2021, Université Joseph Fourier – Grenoble, Pr Patrick CARPENTIER

### Diplômes scientifiques

- Master 1 : Faculté de Médecine Paris VI
  - Juin 2007 : UE de Génétique
  - Décembre 2012 : UE de Circulation et athérosclérose coronaire
  - Janvier 2013 : UE de Pathologie de l'hémostase et Thérapeutique
  - Avril 2013 : UE de Stratégie d'étude en Biologie Cellulaire
- Master 2 : Octobre 2015 - septembre 2016 : Faculté de Médecine Paris Sud :  
Méthodologie et Statistique en Recherche Biomédicale, dirigé par le Professeur B.FALISSARD:  
Mémoire de Master 2 : Les déterminants de décès par infection chez les patients hospitalisés pour une artériopathie oblitérante des membres inférieurs.  
Stage : Laboratoire INSERM U970 équipe 4, Professeur X.JOUVEN

### **Publications**

- La revascularisation distale des diabétiques en ischémie critique, M-C Courtois et al., Journal des Maladies Vasculaires (2015) : 40, 24-36.
- Recanalisation veineuse des membres inférieurs sur occlusion fémorale chronique iatrogène : à propos de 3 cas, G.Goudot et al, JMV—Journal de Médecine Vasculaire (2017) 42, 237—243
- Varices et insuffisance veineuse chronique, M.-C. Courtois, J. Zambon, EMC - AKOS (Traité de Médecine) 2018:1-11 [Article 2-0500].

### **Autres travaux réalisés**

- Chapitre « Diagnostic et prise en charge des thromboses veineuse profondes » avec le Professeur E.MESSAS pour le Collège des enseignants de Médecine Vasculaire en novembre 2013
- « L'artériopathie du diabétique » avec le Professeur E.MESSAS pour la revue Réalités Cardiologiques en septembre 2014
- Poster au congrès de la SFMV en septembre 2015 : La revascularisation distale des diabétiques en ischémie critique, M-C Courtois et al.,
- Organisation du congrès du Printemps de la Médecine Vasculaire en juin 2019 dans le cadre du Club des Jeunes Médecins Vasculaires : rédaction de cas cliniques pour la session plénière et experte junior aux ateliers explorations EchoDoppler des artères digestives et EchoDoppler transcrânien.
- Modération de la session du Club des Jeunes Médecins Vasculaires au congrès de la SFMV en septembre 2019 : TIH ou not TIH, Le temps de la MTEV/Thrombophilie facile, Prévention cardiovasculaire en 2019 : où en sommes-nous ? Optimisation du traitement de l'AOMI : du nouveau pour 2020 ?
- Experte pour l'atelier CJMV au congrès SFMV de Bordeaux en septembre 2020 : Quels sont les points clés de la prise en charge de la plaie vasculaire en 2020 ?
- Article FMC de La Lettre du Médecin Vasculaire n°53 – Décembre 2020 : Quels sont les points clés de la prise en charge de la plaie vasculaire en 2020 ?
- Modération de la session du Club des Jeunes Médecins Vasculaires au congrès de la SFMV en septembre 2021 : Pédiatrie et explorations vasculaires
- Modération de la session 3 de communications libres orales au congrès de la SFMV en septembre 2021 : Explorations vasculaires innovantes, maladies vasculaires rares
- Experte pour l'atelier « Cas cliniques et prise en charge des soins locaux chez le patient en ischémie critique » lors de la journée François Luizy organisée par l'ARMV OP en décembre 2021
- Experte pour l'atelier « Quels sont les points clés de la prise en charge de la plaie vasculaire en 2022 ? » au congrès du CFPV de mars 2022
- Participation en tant que co-experte à AVIS en mai 2022 aux ateliers « pièges vasculaires périphériques », « insuffisance veineuse pelvienne pelvienne » et rédaction /présentation de cas cliniques pour la session cas cliniques du CJMV
- Modération du networking du CJMV « l'insuffisance veineuse sans complexe : toutes les questions que vous vous posez » au congrès de la SFMV de septembre 2022

- Modération de la session 1 de communications libres orales au congrès de la SFMV de septembre 2022
- Animatrice pour l'atelier « HTA » au congrès du CFPV de mars 2023
- Participation en tant que co-experte à AVIS en juin 2023 aux ateliers « exploration du système vertébro basilaire », « exploration des artères digestives » et « pathologies des organes de voisinage »
- Animatrice pour l'atelier « Choix et interprétation des examens d'imagerie en chirurgie vasculaire. Comment optimiser le parcours de nos patients ? » au congrès de la SFMV de septembre 2023
- Secrétaire de séance de la session « Les thérapeutiques veineuses dans l'ulcère » au congrès de la SFMV de septembre 2023
- Modération du networking du CJMV « AOMI : explorations fonctionnelles et rééducation à la marche » au congrès de la SFMV de septembre 2023
- Animatrice pour l'atelier « echosclérose mousse, initiation » au congrès du CFPV de mars 2024
- Participation en tant que co-experte à AVIS en avril 2024 aux ateliers « cartographie insuffisance veineuse superficielle », « échocoeur pour les médecins vasculaires », « sclerothérapie guidée et non échoguidée » et « traitement endoveineux thermique : cas complexes »
- Modération du networking du CJMV « L'AOMI se consomme de suite ou se garde ! » au congrès de la SFMV de septembre 2024
- Congrès SFMV Dijon 2024 : co-experte atelier « prise en charge des plaies dans l'ischémie critique », animatrice atelier « choix et interprétation des examens d'imagerie en chirurgie vasculaire »
- Responsable pédagogique pour l'atelier « Lésions artérielles, et si ce n'était pas athéromateux ? Discussion autour de cas cliniques complexes » au congrès du CFPV de mars 2025
- Participation en tant que co-experte à AVIS en avril 2025 aux ateliers « artères rénales et greffon rénal », « plaque carotide : quantification et caractérisation », « doppler transcrânien »
- Congrès SFMV Lille 2025 : modération communications libres 3
- Congrès SFMV Lille 2025 : modération networking : SAPL
- Animatrice pour l'atelier « thrombophilie » au congrès du CFPV de mars 2026

---

\*\*\*\* EXERCICE PROFESSIONNEL \*\*\*\*

---

### **Activité hospitalière**

- 2010 à 2013 : Internat de Médecine Générale
- Octobre 2014 - octobre 2015 : Praticien attaché de Recherche Clinique, service de Médecine Interne, Professeur I.MAHE, Hôpital Louis Mourier:
  - Avis et consultations de Médecine Vasculaire, échographie-Doppler vasculaire.
  - Activité de recherche clinique : screening et inclusion des patients, visites de suivi:

- ❖ EINSTEIN CHOICE : étude interventionnelle de phase III, randomisée, prospective, en double aveugle, multicentrique. Promoteur : Bayer HealthCare.  
« Comparaison du RIVAROXABAN à dose réduite (10 mg) versus le RIVAROXABAN à pleine dose (20 mg) versus l'acide acétylsalicylique pour la prévention au long cours du risque de récurrence des événements thromboemboliques veineux chez les patients ayant eu au moins une thrombose veineuse profonde proximale des membres inférieurs et/ou une embolie pulmonaire qui a été anticoagulée pendant 6 à 12 mois ».
  - ❖ PEAGE : étude non interventionnelle, prospective. PHRC (promoteur APHP).  
« Pharmaco-épidémiologie du traitement de l'embolie pulmonaire symptomatique chez les patients hospitalisés et âgés de plus de 75 ans ou plus ».
  - ❖ EP FORTUITE : étude prospective internationale observationnelle multicentrique. Coordination : GIRC, Pr. I. MAHE Hôpital Louis Mourier et Pr. G. MEYER Hôpital Européen Georges Pompidou.  
« Evaluation des modalités thérapeutiques de l'embolie pulmonaire de découverte fortuite chez les patients atteints de cancer ».
  - ❖ SAFIR : étude observationnelle. Promoteur : Bayer Santé.  
« Score de risque hémorragique chez les patients de plus de 80 ans avec une fibrillation auriculaire traitée par RIVAROXABAN »
  - ❖ AXA : étude observationnelle. PHRC (promoteur APHP).  
« Activité anti-Xa chez les patients atteints de cancer traités par héparine de bas poids moléculaire pour maladie veineuse thromboembolique ».
  - ❖ PELICAN : étude non interventionnelle. Université de Cardiff (Royaume-Uni) : Dr. Noble.  
« Expérience de patients vivant avec un cancer associé à une thrombose veineuse profonde et/ou embolie pulmonaire traitée(s) par anticoagulant ».
  - ❖ RIETE : Coordination : GIRC.  
« Registre international de patients ayant présenté un événement thromboembolique veineux ».
  - ❖ REVERSE 2 : étude internationale multicentrique. PHRC (promoteur : CHU de Brest).  
« Validation de la règle de décision « men and HERDOO2) pour l'identification des patients à faible risque de récurrence après 6 mois de traitement ».
  - ❖ MPK : étude prospective internationale. Promoteur : AMC Amsterdam (Pays Bas), Pr Kamphuisen.  
« Activité pro-coagulante en micro particules pour identifier les patients avec cancer à haut risque thromboembolique veineux ».
  - ❖ XALIA : étude de phase IV. Promoteur : Bayer HealthCare.  
« XARELTO pour l'anticoagulation initiale et à long terme des événements thromboemboliques veineux ».
  - ❖ FIBRINE SOLUBLE : étude prospective. Société STAGO  
« Evaluation des performances diagnostiques du dosage de la fibrine soluble dans l'exclusion de la thrombose veineuse profonde et de l'embolie pulmonaire ».
- Mars 2015 - octobre 2016 : Praticien attaché, service de Médecine Vasculaire, Professeur E.MESSAS, Hôpital Européen Georges Pompidou: consultations, échographie-Doppler vasculaire, recherche clinique, participation au staff médico-radio-chirurgical vasculaire.
  - Juillet 2015 – août 2015 : Praticien attaché, service de Lymphologie, Docteur S. VIGNES, hôpital Cognacq Jay, consultations et hospitalisation conventionnelle
  - Novembre 2016 – octobre 2019 : Chef de clinique – Assistant, service de Médecine Vasculaire, Professeur E.MESSAS, Hôpital Européen Georges

Pompidou ; service de Rééducation vasculaire, Professeur E.MESSAS, Hôpital Corentin Celton : hospitalisation conventionnelle, hospitalisation de jour, consultations, échographie-Doppler vasculaire, traitement endoveineux thermique par radiofréquence, sclérothérapie simple et échoguidée, recherche clinique (études COMPASS, DETECTOR) participation au staff médico-radio-chirurgical vasculaire.

### **Autre activité salariée**

- Novembre 2019 – février 2020 : Centre de santé ELLASANTE : consultations de Médecine Vasculaire, échographie-Doppler vasculaire, sclérose et échosclérose de varices

### **Activité libérale**

- Novembre 2012 à avril 2013 : 5<sup>ème</sup> semestre d'internat : stage chez le praticien de Médecine Générale
- 2013 à 2014 : Remplacements de Médecine Générale en cabinet de ville
- Été 2016, été 2018, été 2019 : Remplacements de Médecine Vasculaire en cabinet de ville et clinique privée
- Mai 2020 – aujourd'hui : installation en tant que Médecin Vasculaire au Centre Hospitalier Privé de l'Europe à PORT MARLY : consultations de Médecine Vasculaire, échographie-Doppler vasculaire, sclérothérapie simple et échoguidée de varices, organisation de staff médico -chirurgicaux vasculaires, traitements endoveineux thermiques par radiofréquence et laser, prise en charge des plaies

---

\*\*\*\* *ADHESION AUX SOCIETES SAVANTES* \*\*\*\*

---

- Membre de la Société Française de Médecine Vasculaire (SFMV) depuis 2013
- Membre de la Société Française de Phlébologie (SFP) depuis 2013
- Membre du Club des Jeunes Médecins Vasculaires (CJMV) depuis sa création en mars 2018, secrétaire du club depuis janvier 2019
- Membre de la Société Française de Cardiologie, groupe Aorte / Vaisseaux périphériques depuis 2016
- Membre de l'Association Régionale de Médecine Vasculaire de l'Ouest Parisien
- Membre de l'Association Régionale de Médecine Vasculaire de la Région Parisienne