

PARIS LA DÉFENSE, le 1^{er} mars 2021 – Biogen France, entreprise de biotechnologies pionnière et leader en neurosciences, annonce la nomination de Béatrice Baciotti en tant que Directrice médicale. À ce titre, Béatrice Baciotti intègre le comité de direction de Biogen France. Scientifique de formation, Béatrice Baciotti a rejoint Biogen en tant que responsable de l'excellence médicale en novembre 2018, avant de prendre la tête des équipes médicales sclérose en plaques (SEP) en juillet 2019.

Avant de rejoindre Biogen, Béatrice Baciotti a travaillé pendant plus de 25 ans dans l'industrie pharmaceutique et les entreprises de biotechnologies. Après avoir démarré sa carrière en recherche clinique au sein du laboratoire Schering-Plough, elle a ensuite occupé dans cette même société puis au sein de GSK et Amgen différents postes au médical, à l'international, au marketing et à la formation. Elle a rejoint Bristol-Myers Squibb (BMS) en 2012, entreprise dans laquelle elle a occupé différentes fonctions médicales avant d'être nommée Directrice du centre d'excellence médical immuno-oncologie et Directrice médicale oncologie par intérim.

Béatrice Baciotti, Directrice médicale de Biogen France, déclare : *«Je suis honorée de la confiance qui m'est accordée par Biogen, qui va me permettre d'accompagner désormais l'ensemble des collaborateurs qui composent l'équipe médicale de Biogen en France. Avec 21 études cliniques actuellement en cours en France, incluant plus de 2100 patients et réalisées dans plus de 200 centres à travers l'hexagone, Biogen est particulièrement engagé dans la recherche scientifique et médicale en France. J'ai hâte de poursuivre le travail initié avec les nombreux experts français de la neurologie».*

Martin Dubuc, Président-Directeur Général de Biogen France, déclare : *«Alors que l'année 2021 s'annonce exceptionnelle pour Biogen, avec pas moins de huit résultats d'études cliniques de phase 2 ou 3 attendus d'ici la fin de l'année, je suis très heureux que Béatrice Baciotti prenne la responsabilité de notre équipe médicale en France. Nos équipes travaillant dans les maladies rares, la maladie d'Alzheimer ou les médicaments biosimilaires vont désormais pouvoir bénéficier de l'expertise et du leadership que Béatrice Baciotti a mis au service de notre équipe sclérose en plaques depuis son arrivée au sein de Biogen.*

Béatrice Baciotti est spécialiste des projets médicaux innovants – à l'instar de l'étude

Béatrice Baciotti nommée Directrice médicale de Biogen France

Écrit par Biogen France

Dimanche, 07 Mars 2021 20:52 - Mis à jour Dimanche, 07 Mars 2021 21:14

DIGITOMS, mise en place à Bordeaux afin d'évaluer la validité scientifique de nouveaux outils digitaux dans la sclérose en plaques. J'ai hâte de découvrir les futures innovations qu'elle proposera à la tête de la Direction médicale de Biogen France, alors que nos investissements dans des études médicales et partenariats scientifiques en France augmentent».

Béatrice Baciotti succède au Dr. Naimi Missoum, promu *Global Medical Affairs Senior Director* au sein de l'équipe de Biogen en charge de la maladie d'Alzheimer à l'international. Elle a officiellement pris ses fonctions de Directrice médicale de Biogen France le 1

er

février 2021, après avoir assuré l'intérim sur ce même poste depuis la promotion du Dr. Naimi Missoum en novembre 2020.

P.J. : Deux photos portrait de Béatrice Baciotti

À propos de Biogen

La mission de Biogen est claire : nous sommes pionniers en neurosciences. Biogen découvre, développe et propose aux patients du monde entier des thérapies innovantes pour le traitement de maladies neurologiques et neurodégénératives graves et d'autres thérapeutiques apparentées. Fondée en 1978 par Charles Weissman, Heinz Schaller, Kenneth Murray et les lauréats du Prix Nobel Walter Gilbert et Phillip Sharp, Biogen est l'une des premières entreprises de biotechnologies mondiales. Biogen dispose aujourd'hui de l'offre thérapeutique contre la sclérose en plaques (SEP) la plus large de l'industrie, a développé le premier traitement autorisé dans l'amyotrophie spinale, et met à disposition des patients et des professionnels de santé des traitements biosimilaires innovants issus des dernières avancées en biotechnologies. Biogen s'engage pour faire avancer la recherche dans la sclérose en plaques et en neuroimmunologie, la maladie d'Alzheimer et les maladies apparentées, les troubles neuromusculaires, les troubles du mouvement, l'ophtalmologie, la neuropsychiatrie, l'immunologie, la neurologie aiguë et la douleur neuropathique.