

Formation médicale et scientifique

Béchir est médecin spécialiste en Santé Publique. Il a effectué ses études de médecine à Necker - Université Paris 5 (2002-2008) puis son Internat de spécialité à l'*Université de Lille* (2008-2012).

Attrié par la recherche scientifique en plus de la clinique, Béchir a fait un parcours scientifique en parallèle de ses études de médecine. Il est titulaire de certificats de MSBM en Génétique Humaine et en Ethique de l'*Université Paris 5* (2003), d'une Maîtrise en Santé Publique de l'*Université Paris 11* (2009), d'un Master recherche en Biomathématiques de l'*Université Paris 6* (2011) et d'un Doctorat d'Université en Epidémiologie, Economie de la santé et Prévention de l'*Université de Lille* (2015). Ses travaux ont permis d'enrichir les connaissances de la communauté scientifique et celles des décideurs en données et en outils pour l'optimisation de l'impact de la vaccination prophylactique contre les papillomavirus humains en France.

Ayant le goût des sciences économiques et de gestion, Béchir est également titulaire d'un Master en Management des Entreprises du Secteur de la Santé de l'*Institut d'Administration des Entreprises* (2010) avec un mémoire s'intéressant à la valeur de l'innovation en santé à travers l'apport de l'évaluation médico-économique au marketing des produits et services de santé.

Expérience hospitalo-universitaire

Ce parcours académique entre Paris et Lille, ainsi qu'une expérience hospitalo-universitaire en tant que Chef de Clinique des Universités - Assistant des Hôpitaux (2012-2015) à Lille, lui ont permis d'acquérir une solide connaissance de la recherche clinique, de la modélisation des maladies transmissibles, et de l'évaluation médico-économique des politiques préventives (dépistage du cancer du col de l'utérus et vaccination contre le papillomavirus) ainsi que de la gestion des grandes bases de données (monitoring de l'acceptabilité de la vaccination via les réseaux sociaux ou encore Inégalités de recours aux politiques préventives anti-HPV à travers les données du SNIIRAM), thématiques qui ont constitué ses axes de recherche et d'enseignement, en plus de son activité clinique auprès des populations précaires.

Expérience auprès des tutelles

Simultanément, Béchir a apporté son expertise méthodologique (épidémiologie quantitative, analyses coût-efficacité, modélisation individu-centrée...) et thématique (cancérologie, maladies infectieuses, dépistage, vaccination...) auprès de nombreuses tutelles régionales et nationales.

En 2012, Béchir a commencé à conseiller auprès du Haut Conseil de la Santé Publique (Ministère de la santé), au sein du groupe de travail permanent « Prévention du cancer du col de l'utérus et vaccin contre les infections à papillomavirus » (Commission spécialisée Maladies transmissibles - Comité technique des vaccinations).

En 2014, il a intégré le Comité de Pilotage de l'évaluation médico-économique de la généralisation du dépistage du cancer du col, au sein de l'Institut National du Cancer, où il a conseillé sur l'impact budgétaire lié à la généralisation du dépistage du cancer du col utérin ainsi que sur les analyses coût-efficacité de son déploiement.

Son expertise sur les politiques préventives et l'aide à la décision publique lui a permis, en 2015, d'intégrer le Comité Technique et de Prospective pour le dépistage du cancer du col de l'utérus, au sein de l'Institut National du Cancer, en tant que personnalité qualifiée.

Béchir a également participé, à partir de 2014, à l'évaluation du Programme régional d'amélioration de la couverture vaccinale (PRAVA) en tant que conseiller technique auprès de l'Agence Régionale de Santé Nord – Pas-de-Calais.

Expérience dans l'industrie pharmaceutique

En 2016, Béchir a rejoint la Direction Médicale de la filiale française de l'entreprise pharmaceutique suisse Roche, d'abord au poste de Medical Manager puis de Senior Medical Leader. Initialement

responsable de l’Oncologie Thoracique, il a participé à la définition de la stratégie médicale et à l’implémentation des activités médicales relatives à Avastin® (anti-angiogénique) et Tarceva® (TKI de l’EGFR) ainsi qu’au lancement de Tecentriq® (premier checkpoint inhibitor de type anti-PD-L1).

Il conduit actuellement l’ensemble des activités médicales du pipeline en Oncologie (une quinzaine de molécules) y compris la plateforme MORPHEUS (essais adaptatifs) et les centres imCORE (centres d’excellence en immunothérapie des cancers).

Béchir a une forte collaboration avec la Direction de l’Accès au Marché et siège au sein du Comité Stratégique « Personalised Reimbursement Models », une solution alternative de financement des innovations thérapeutiques, permettant la mise en œuvre d'accords de prix avec le Comité économique des produits de santé (CEPS), basés sur le bénéfice réel apporté au patient, à partir de données de vie réelle, en cohérence avec l'utilisation des molécules en pratique courante.

Il est également membre du Comité Scientifique d’Epidemium, un programme de recherche scientifique collaboratif (public/privé) et ouvert à tous, dont l’ambition est d’explorer le potentiel des Big Data en épidémiologie du cancer.

Expérience associative

Béchir a toujours été très engagé auprès de la communauté des internes de Santé Publique et a œuvré à parfaire son rayonnement. En 2009, il a fondé l’Association Lilloise des internes en Santé Publique (ALISP) qu’il a présidée jusqu’en 2011, permettant ainsi la mise en place du cadre et des processus essentiels pour garantir sa pérennité, et offrant aux ISP lillois les moyens nécessaires à l’optimisation de leur formation.

En 2010, il a été élu référent de Interrégion Nord-Ouest au sein du Collège de Liaison des Internes en Santé Publique (CLISP). Pendant ce mandat (2010-2012), il a participé à la conceptualisation de la nouvelle maquette de l’Internat de Santé Publique et à la rédaction de son contenu, notamment en tant que membre du groupe de travail national mandaté pour la rédaction du référentiel de formation du Diplôme d’Etudes Spécialisées (D.E.S.) de Santé Publique et Médecine Sociale, à la demande de la Commission Nationale de l’Internat et du Post-Internat (CNIP) préparant la réforme du troisième cycle des études médicales.

Un autre fait marquant lors de son mandat au sein du CLISP, est la création en 2010 du Congrès Annuel des Internes en Santé Publique (CAISP), co-fondé avec Grégoire Ficheur. Il s’agissait d’organiser annuellement une journée d’un bon niveau scientifique, avec une ligne éditoriale, dont le contenu était peer-reviewed par un comité scientifique permettant aux internes de santé publique d'échanger dans les conditions réelles de congrès et de découvrir les compétences et spécificités des villes et des terrains de stage.

Passionné de relations internationales et férus de langues, Béchir a dirigé le groupe français (Executive Committee et Executive Desk) au sein de l’European Network of Medical Residents in Public Health (EuroNet-MRPH), où il a occupé la fonction de trésorier entre 2011 et 2012. Durant ce mandat, il a œuvré à l’harmonisation de la maquette de formation des internes au niveau européen et aux partages des pratiques de santé publique au sein des pays membres adhérents.

Sociétés savantes

Béchir a continué son implication dans l’amélioration de la formation des internes de santé publique, lors de son parcours hospitalo-universitaire, en tant que membre du Collège des Universitaires et Enseignants de Santé Publique (CUESP), depuis 2014, notamment sur la question de la réforme de la maquette du D.E.S. de santé publique et sur l’orientation des séminaires nationaux (SANFI).

Béchir est également membre de la Société Française de Santé Publique (SFSP) depuis 2012 et son représentant auprès de l’Institut national du cancer au sein des comités techniques et de prospective sur le dépistage des cancers depuis 2014. Il est également membre de l’European Public Health Association (EUPHA) depuis 2012.