

En 1999, elle a obtenu mon diplôme en médecine dentaire de l'Université Saint-Joseph de Beyrouth, puis a poursuivi une formation avancée en dentisterie générale à Boston University, avant de revenir au Liban et compléter une formation en prothèse et en biomatériaux. Elle a occupé plusieurs postes d'enseignement à l'Université Saint-Joseph au Liban mais aussi à Tufts University aux États unis où elle dirigeait le programme post graduée en dentisterie esthétique et restauratrice. En 2016, elle a rejoint l'équipe de division de prothèse amovible et gérodonologie à l'Université de Genève. Depuis lors, elle partage son temps entre la recherche, l'enseignement et les activités cliniques. En 2019, elle a obtenu son doctorat de l'Université de Genève. Ses intérêts dans la recherche visent à simplifier les techniques de fabrication des prothèses grâce à l'utilisation des empreintes numériques intra-orales et les prothèses imprimées ou fraisées. Elle s'intéresse également aux stratégies qui mettent en évidence comment certaines maladies telles que la malnutrition ou la pneumonie peuvent être évitées en maintenant une bouche saine et fonctionnelle. En 2023, sa candidature pour la fonction de privat-docent a été acceptée et nomination est prévue pour 2024.