

Témoignages

«From bench to bedside»: itinéraire d'un ingénieur devenu oncologue

«From bench to bedside», littéralement du laboratoire au chevet du ou de la patient-e, résume un idéal souvent invoqué en médecine translationnelle. Celui-ci s'applique ici à mon cheminement personnel: celui d'un ingénieur devenu chercheur, puis médecin, avec le désir constant de relier la réflexion scientifique, l'innovation et la réalité du soin.

Petit-fils et fils de médecins, la voie médicale semblait toute tracée. Cartésien de nature, j'ai toutefois opté pour une formation en sciences de la vie à l'EPFL où je me suis découvert une passion pour la recherche en oncologie, puis pour l'immuno-oncologie au niveau doctoral. La recherche fondamentale a constitué une expérience passionnante, portée par de forts idéaux. Mais la distance avec le terrain clinique s'est peu à peu révélée et le besoin de donner un visage humain à mon engagement scientifique s'est imposé.

Il y a une dizaine d'années, la médecine entamait une réflexion sur l'évolution du métier et la nécessité d'intégrer des compétences hybrides.

C'est dans ce contexte que l'UNIL a créé le programme Passerelle, permettant à quelques chercheurs et chercheuses de rejoindre la médecine sans repartir à zéro, une opportunité décisive dans ma réorientation.

Aujourd'hui oncologue au CHUV, j'évolue dans un cadre valorisant les parcours mixtes, entre clinique et recherche, me permettant un engagement concret nourri par un questionnement scientifique constant. Mon bagage scientifique continue de façonner ma pratique, m'incitant à questionner nos évidences et à rêver d'une médecine plus fluide et réactive à l'innovation, toujours au service des patient-es.

Dr Nicolas Desbaillets
Chef de clinique adjoint en oncologie médicale, CHUV