

Médaille de la Société française de radio-oncologie

# Un honneur pour le Dr Brochet

ANNE-MARIE GRAVEL

amgravel@lequotidien.com

CHICOUTIMI - Le Dr François Brochet vient de remporter un prix prestigieux. Le responsable du département de radio-oncologie du Centre de santé et de services sociaux (CSSS) de Chicoutimi a reçu la médaille de la Société française de radio-oncologie. La distinction souligne l'exemplarité de la carrière du spécialiste, qui voit ainsi son nom ajouté à une lignée de sommités mondiales en la matière.

La Société française de radio-oncologie (SFRO) réunit quelque 2000 membres qui proviennent des cinq continents. Chaque année, elle remet une médaille honorifique à un membre dont la carrière est exemplaire. La distinction a été remise au Dr Brochet le 3 octobre dernier, dans le cadre du congrès annuel de la société tenu à Paris.

« Au départ, j'ai cru à une blague. Jamais je n'ai songé que je pouvais recevoir une telle médaille. C'est un honneur auquel je ne m'attendais pas », confie-t-il. « Pour moi, c'est une médaille prestigieuse. Je suis l'heureux élu à la suite de sommi-

tés mondiales de la radio-oncologie, devant lesquelles je me sens bien petit. Petit, mais heureux et fier de la mission que j'accomplis toujours avec passion », affirme-t-il. « Ça donne des frissons dans le dos. »

Il s'agit d'un troisième honneur pour le consul honoraire de France dans la région qui a aussi été reçu Chevalier de la Légion d'honneur et Chevalier de l'Ordre national du Mérite par le passé.

« Les deux premières étaient prestigieuses, et la troisième provient d'une société savante très réputée », s'étonne-t-il encore.

Le Dr Brochet connaît bien la SFRO. À titre de membre du comité exécutif de l'Association des Radio-Oncologues du Québec (AROQ), il parraine depuis 20 ans un jumelage entre les deux organisations. Chaque année, un résident en radio-oncologie au Québec est invité au congrès SFRO à Paris. Réciproquement, un étudiant français est invité au congrès annuel de l'AROQ. « Comme je parraine le jumelage entre les deux sociétés, j'accompagne l'étudiant chaque année au congrès », souligne

celui qui y présentait une conférence rétrospective sur la radio-oncologie au Québec lors de la dernière édition.

Le Dr Brochet est à même de constater l'effet d'une telle reconnaissance.

« Cette médaille a inmanquablement un impact sur la renommée de notre hôpital dont je suis fier d'être un maillon. Je suis aussi fier du travail accompli en radio-oncologie. On est parti de rien en 1983. C'était un désert profond. Aujourd'hui, notre département peut se comparer avantageusement avec les grands centres d'oncologie, puisque nous utilisons les techniques les plus sophistiquées », assure-t-il. « Cette médaille prestigieuse, je la dois donc en partie à ma formidable équipe de Chicoutimi. Je considère ce département un peu comme un bébé. Mais j'ai toute une équipe à mes côtés. »

## Débuts

Le Dr Brochet a été approché par l'hôpital de Chicoutimi au début des années 80. « J'avais travaillé à l'île de la Réunion, en Tunisie, aux Philippines, au Sénégal. Chaque fois, j'avais développé de nouvelles tech-

niques. C'est peut-être ce côté pionnier qui avait attiré l'hôpital », suppose-t-il.

Invité à venir visiter l'hôpital en 1981, il a évalué les besoins, puis accepté de mettre le département de radio-oncologie sur pied.

Il croyait alors repartir par la suite. Mais plus de 30 ans plus tard, c'est toujours ici qu'il pratique.

« J'ai reçu des propositions très intéressantes des États-Unis par la suite, mais je les ai toutes refusées. Le Saguenay, ma famille et moi, on l'aime. On est des passionnés du Fjord. On a une qualité de vie incroyable ici », estime le père de trois enfants, dont un garçon qui pratique maintenant à ses côtés.

« Je ne renie pas mes origines. Mais quand je dis chez nous, c'est du Saguenay que je parle », conclut-il. □

**Le Dr François Brochet, chef du département de radio-oncologie du CSSS de Chicoutimi, a reçu la médaille de la Société française de radio-oncologie. Un honneur qui souligne l'exemplarité de l'ensemble de sa carrière. ►**

(Photo Rocket Lavoie)

