

DISPARITION DU PROFESSEUR THIERRY FRÉBOURG

Pr. Thierry Frébourg

Mesdames, messieurs, chères et chers collègues,

C'est avec une grande tristesse que nous avons appris le décès de notre collègue, le Professeur Thierry FRÉBOURG, survenu le samedi 13 mars dernier.

Professeur des Universités et Praticien Hospitalier en génétique, chef du Service de génétique du CHU de Rouen qu'il a fondé en 1996, il dirigeait depuis 1999 une Unité Mixte Inserm-Université de Rouen Normandie qui n'a depuis lors jamais cessé de croître en taille, en ampleur et en rayonnement international. Son investissement collectif dans la structuration de la recherche rouennaise en santé fut également majeur, notamment à travers la création de la Fédération IRIB (Institut de Recherche et d'Innovation Biomédicale) qu'il a dirigée jusqu'en 2013. Il exerça ensuite, de 2014 à 2016, la fonction nationale de Co-Directeur de l'Institut Thématique Multi-Organisme (ITMO) en Génétique, Génomique, Bio-informatique d'Aviesan (Alliance pour les sciences de la vie et de la santé).

Au-delà de la structuration de la recherche rouennaise, Thierry Frébourg fut aussi l'architecte de la structuration de la recherche en génomique au niveau normand, avec la création d'une Unité Inserm bi-site Rouen - Caen, ainsi que le portage en 2015 de la Fédération Hospitalo-Universitaire (FHU) « Centre Normand de Génomique et Médecine Personnalisée ». Poursuivant cette dynamique, il était en outre porteur d'un projet lauréat du second appel d'offres (2019) des FHU, avec une fédération dont le périmètre incluait également des partenaires des Universités et CHU d'Amiens et de Lille.

Médecin, chercheur, enseignant passionné et engagé, profondément humaniste, il était très estimé et respecté de ses collègues et de ses étudiants.

Toutes nos pensées vont vers sa famille, ses proches, ses collègues et étudiants dans ce moment douloureux.

Le Président et l'équipe de direction

Hommage au Pr. Frébourg

Vous trouverez ci-dessous des messages de différentes personnes ayant voulu rendre hommage au Pr. Thierry Frébourg.

Jean Costentin

Thierry Frébourg avait un rôle structurant majeur de la recherche biomédicale (IRIB) pour notre université, qui continuait de façon éclatante celui qu'avait remarquablement développé Hubert Vaudry avec la création de l'Institut fédératif de recherche multidisciplinaire sur les peptides (IFRMP).

Sa notoriété et ses qualités nombreuses et remarquées avaient conduit l'académie des Sciences, Belles Lettre et Arts de Rouen, a mettre en œuvre le processus qui devait en faire un de ses futurs membres titulaires. Il n'a pas eu le temps d'en avoir connaissance. Il aurait rejoint dans cette académie pour ses membres du monde des sciences et de la médecine: les professeurs B. Boullard, H. Vaudry, B. Macé, P. Fréger, J. Costentin, ainsi que les docteurs JL Maupas et J. Calu. Cette académie qui a rendu hommage il y a huit jours au Pr. Robert Soyer qui en fut Président.

Madame Hamon

Toute l'équipe de la société MédiFirst présente ses condoléances à la famille de Professeur Frébourg et ses proches.

Emmanuèle Jeandet-Mengual

En tant qu'ancienne présidente du conseil de surveillance du CHU, j'ai eu l'occasion d'échanger de nombreuses fois avec T Frebourg, d'apprécier non seulement sa très grand compétence scientifique mais son inébranlable engagement dans le service public

de la santé et de la recherche. Sa disparition est une perte immense pour nous tous, pour le CHU, pour la région et bien au de là puisque sa renommée était internationale. j'exprime mes plus sincères condoléances à sa famille et ses proches, ainsi qu'aux équipes qui travaillaient avec lui.

Jean-Christophe Thery

Étudiant en Master puis en Thèse de Sciences sous sa direction, puis médecin engagé à ses côtés dans la prise en charge onco-génétique en Normandie, je dois à Thierry Frebourg de nombreux éveils : celui à la science fondamentale, à la résilience nécessaire à toute quête, au dévouement à nos patients et à la mise à leur service tant de nos compétences que de notre humanité. Il fut, pour nombre d'entre nous qui le pleurons, plus qu'un Maître : une inspiration pour toute notre vie professionnelle. Toutes mes pensées vont à sa famille et ses proches.

Marie Claire Lourel

Un grand homme, toutes mes condoléances à sa famille
Je n'ai pas de mot pour expliquer ma tristesse. Pour moi c'est un saint homme je l'ai vu en janvier
Merci à monsieur Frebourg

Bertrand Macé

Thierry, un grand patron, un grand chercheur, un enseignant apprécié de tous, un orateur exceptionnel, d'une déontologie, d'une fidélité et d'une loyauté sans faille.

Valérie Layet

Comme vous tous, nous l'admirions pour ses nombreuses qualités : une intelligence qu'il mettait au service de la transmission de son savoir, une autorité naturelle, une énergie, une passion pour exercer son métier de médecin et de chercheur, totalement impliqué

dans ces deux rôles.

Nous avons été marqués par sa manière d'animer les Réunions de concertation pluridisciplinaire : attentif aux réflexions de chacun, soucieux de partager les toutes dernières publications internationales en relation avec le patient dont on discutait, recherchant une attitude consensuelle pour finalement décider la meilleure attitude diagnostique ou préventive pour le malade qui restait toujours au centre de ses préoccupations.

Son élégance ne se limitait pas à son apparence extérieure mais traduisait son souci constant de perfection dans son travail et dans ses rapports humains.

L'équipe de génétique de Rouen a perdu un chef de grande classe, nous nous associons à cette immense perte, lui qui avait accueilli notre modeste équipe havraise de génétique dans la Fédération de génétique de Normandie.

Benoît Veber

C'est avec une émotion immense que je prends la plume aujourd'hui pour évoquer le décès du Pr Thierry Frébourg, survenue de façon brutale, le samedi 13 mars dernier. Thierry était pour beaucoup d'entre nous un ami, un collègue, pour certains leur patron, pour les étudiants leur professeur et peut être pour certains leur médecin.

Thierry était un enfant du pays. Après ses études de médecine à Rouen, il est parti en post-doc à Harvard, pour parfaire sa formation à la génétique. A son retour, il a ouvert en 1993, le laboratoire de génétique sur un coin de paillasse avec 3 techniciennes. Au fil du temps, il a construit cette belle unité INSERM U1245 de renommée nationale et même internationale. De nombreux hospitalo-universitaires de notre communauté y ont été formés. Thierry était un bâtisseur. Sa force de travail était remarquable comme en témoigne sa participation aux nombreux groupes de travail nationaux dans son domaine d'expertise.

A côté de l'unité INSERM U1245, Thierry a développé le département de génétique médicale du CHU. Thierry était un médecin dans toute l'amplitude de ce beau métier. Il donnait sans compter pour ses patients avec une belle humanité. Thierry était un homme engagé. Ainsi, au décès de sa 1ère étudiante d'un cancer du sein, il a décidé de doubler ses consultations d'onco-génétique et a tenu son engagement jusqu'à ces jours derniers.

Thierry était un remarquable enseignant. Ses talents oratoires et son sens de la pédagogie ont marqué des générations d'étudiants et sont à l'origine de nombreuses vocations pour la discipline génétique.

Thierry a tracé le chemin que son équipe doit maintenant poursuivre. Je sais qu'elle le fera avec l'énergie et la recherche de l'excellence qui le caractérisaient. Elle bénéficiera de mon soutien comme Doyen.

Notre faculté est en deuil et mes pensées vont avant tout à sa famille et à son épouse, notre collègue et amie, Noëlle Frébourg, à qui j'adresse, au nom de l'UFR, mes plus sincères condoléances.

Nicolas Mayer-Rossignol

Thierry FREBOURG était un ami. Un grand médecin, un excellent enseignant, un formidable scientifique. Nous avons régulièrement l'occasion d'échanger sur la médecine personnalisée, la génomique et les projets qui lui tenaient à coeur. Il avait toujours cet enthousiasme, cette lumière dans les yeux qui sont la marque de celles et ceux qui savent que rien de grand dans ce monde ne s'est fait sans passion.

Thierry laisse un vide immense. Mes pensées vont à son épouse, sa famille, ses enfants. Je leur adresse mes sentiments les plus chaleureux et les plus sincères dans cette douloureuse circonstance. Qu'ils sachent que les Rouennaises et les Rouennais n'oublieront pas le Professeur FREBOURG.

En fidèle amitié,

Nicolas MAYER-ROSSIGNOL

Maire de Rouen, Président de la Métropole Rouen Normandie

Manuel Etienne

Jeune médecin, je découvris en Thierry Frébourg un leader scientifique, contributeur majeur à la génétique moderne.

Jeune chercheur, je le connus qui animait la recherche bien au-delà de sa seule équipe, tirant vers le haut sans condescendance les plus jeunes et les plus petites équipes. Travaillant avec son épouse, j'appris combien les liens familiaux et amicaux lui étaient

précieux. Par des patients qu'il suivait, j'appris combien il savait se rendre accessible. Jeune universitaire, il était venu à moi, simplement, naturellement me proposer son aide bienveillante et désintéressée.

Ses qualités alliées, en font un Grand Homme, dont la figure continuera de nous inspirer et de nous inciter à donner le meilleur.

Toutes mes pensées vont vers Thierry Frébourg, Noëlle, leur famille, leurs proches.

Isabelle Dubus

J'ai eu le grand plaisir de travailler avec le Pr Frébourg pendant de nombreuses années dans le cadre de l'UE1 de PACES, où il enseignait la génétique aux jeunes étudiants aspirant à accéder aux études de santé. Je garderai le souvenir d'un collègue toujours souriant et courtois, et d'un enseignant fortement impliqué qui savait transmettre avec beaucoup de talent non seulement ses connaissances, mais aussi sa passion pour la génétique. J'adresse mes plus sincères condoléances à ses proches, ainsi qu'à son équipe.

Pascale Saugier-Veber

La disparition du Pr Thierry Frébourg nous laisse dans un profond désarroi et une immense tristesse.

Thierry Frébourg a fondé le service de génétique ex nihilo en 1993. Parallèlement, il a créé un petit groupe de recherche qui deviendra la belle unité Inserm U1245 à laquelle nous sommes fiers d'appartenir. Au fil des années, en brillant chef d'orchestre, Thierry a su fédérer autour de lui les acteurs de génétique clinique, de génétique moléculaire et de cytogénétique en un département de génétique adossé à cette unité Inserm.

Nous avons tous été marqués par cet esprit brillant, ses talents d'orateur, son esprit de synthèse hors-pair, son tempérament curieux, vif et enthousiaste. Il avait acquis une renommée internationale dans le syndrome de Li-Fraumeni sur lequel il travailla dès son stage post-doctoral à Boston. Grand pédagogue, il aura marqué des générations d'étudiants en posant d'emblée les bases d'une réflexion éthique en génétique. Pour beaucoup, il aura été à l'origine de leur vocation de généticien.

Nous avons tous été témoins de ses multiples engagements : créateur puis directeur de l'IRIB, membre du CNU, membre de la commission Marescaux sur les IHU, co-directeur de l'ITMO GGB d'AVIESAN, coordonnateur de l'écriture du PFMG 2025, investigateur coordonnateur du projet pilote DEFIDIAG, coordonnateur de la FHU inter-régionale pour ne citer que quelques-uns de ses engagements. Quelle énergie il aura déployée pour structurer, innover, construire, rassembler avec comme maître mot : défendre l'excellence. Il a porté haut les valeurs de probité, de service public et d'équité d'accès aux soins. Plus discrètement, dans le colloque singulier des consultations, il offrait sa profonde humanité et son écoute dans l'accompagnement de ses patients.

C'est cet admirable héritage que nous chercherons à faire fructifier.

Aujourd'hui, nos pensées vont à sa famille, en particulier son épouse et ses enfants.

L'équipe de génétique de Rouen

Patrice Lerouge

C'est avec une immense tristesse que j'ai appris le décès de Thierry FREBOURG. Je retiendrai sa grande exigence scientifique et son engagement pour la collectivité. Un exemple pour tous et toutes. Toutes mes condoléances à sa famille.

Patrice LEROUGE, Professeur de biochimie Université de Rouen Normandie

Nicoline Hoogerbrugge

My sincere condolences. The European Reference Network GENTURIS has lost a great expert, dedicated ambassador and true friend. He will be missed not only by me, but also by a large number of colleagues and patients. It was such a great honour to know and to work with him.

Prof. Nicoline Hoogerbrugge, MD, PhD, Chair of ERN GENTURIS (Pays Bas)

Nicoline Geverink

My heartfelt condolences. Thierry was such a kind, enthusiastic and cheerful person. I will miss the joy, warmth and energy he brought to every meeting of our European Reference Network on Genetic Tumour Risk Syndromes (ERN GENTURIS).

Dr. Nicoline Geverink, project manager ERN GENTURIS, Radboud university medical center, The Netherlands

Danièle Gilbert

J'ai côtoyé Thierry, il y a quelques années, au sein du Laboratoire d'Immunopathologie et je l'appréciais beaucoup. C'était un être d'exception qui a su montrer, au cours de sa carrière, toutes ses qualités. Le dramatique concours de circonstances qui a mené à son décès fait froid dans le dos ! Quelle tristesse, je la partage avec toi, Noelle et avec tes proches et te présente mes très sincères condoléances.

Maurizio Genuardi

The French, European and international human genetics communities have lost a great scientist and physician. Prof. Frebourg had an inspiring, far-sighted and friendly personality. He will be deeply missed by those who had the privilege to work with him throughout the world. My warm hearted thoughts to his family as well as to his fantastic team at CHU/Inserm in Rouen.

Carla Oliveira

J'ai rencontré Thierry il y a 17 ans et je me suis fait un ami pour la vie. Sa délicatesse, son éducation et ses connaissances ont fait de lui une personne unique. Ces caractéristiques font également de lui un professionnel exemplaire. Des amis comme moi lui manqueront beaucoup, mais sa famille le manquera encore plus. Je partage votre douleur ... Mes plus sincères condoléances.

Prof. Carla Oliveira, scientifique principale, Ipatimup / i3S, Porto, Portugal

Didier Hannequin

Le souvenir des débuts du service de génétique clinique, du premier label décroché pour l'équipe de recherche, donne la mesure du niveau de développement actuel qui doit tout à Thierry, un chef d'équipe qui a su mobiliser un très grand nombre de personnes issues de disciplines différentes ! Thierry incarnait les trois missions de praticien, de chercheur et d'enseignant. Son charisme, sa créativité, son engagement auprès des patients et des familles, resteront bien vivaces dans la mémoire de plusieurs générations. J'ai de la peine, je pense à sa famille, et aux équipes.

Didier

Pierre Michel

Thierry Frebourg a été , est et restera une personnalité exceptionnelle de nos communautés, locales, nationale et internationale. il a vécu et porté le développement de sa discipline et du CHU de Rouen. Ses qualités scientifiques et humaines, son charisme dépassent le temps d'une vie. Depuis plus de 30 ans, j'ai suivi, bénéficié, admiré ses qualités et son exemple. Il a créé une école à son image exigeante et originale. Je partage la douleur de sa disparition et présente mes plus sincères condoléances à sa famille et à ses proches.

Isabelle Colly-Favré

Toutes mes plus sincères condoléances à ses proches. Lors de ma collaboration à la Direction des Affaires juridiques du CHU, j'ai pu réaliser un guide pratique au CHU de Rouen sur le droit et la génétique. Le Professeur Frébourg m' a ouvert sa porte, accordé du temps et surtout transmis sa passion pour la recherche, la science et la réflexion éthique. C'est un honneur de l'avoir connu, une peine immense pour toute la communauté scientifique.

Jan Lubinski

I am sending sincere condolences – from me and my team. We lost a great expert and a kind, cheerful friend. My warm thoughts to his family.

François Caron

Comme autre enfant du pays je peux en témoigner : lorsque Thierry FREBOURG était sur les bancs de notre faculté, la génétique rouennaise n'était vraiment pas grand-chose.

J'ai vu Thierry émerger là, très tôt, très fort, de façon inouïe.

Brillant interne en médecine, Thierry choisit de se former à cette discipline émergente, dont peu alors pressentaient les développements à venir. Et ceci en un cursus académique brillant, exemplaire, l'amenant plusieurs années à Harvard.

Attaché à Rouen Thierry revint parmi nous pour structurer quasiment ex nihilo la génétique haute-normande : il soigne, enseigne, cherche, inlassablement, le tout avec excellence.

Vite son unité acquière un statut INSERM.

Tout en continuant à la développer, et ô combien, il s'attache à structurer l'ensemble de la recherche biomédicale rouennaise, sur la base d'un institut préexistant, mais qu'il amplifie beaucoup, donnant à chacun de la visibilité et des outils, notamment à travers des plateformes et des projets communs. Et ceci en une démarche bénéficiant à tous, les UMR mais aussi les équipes bien plus modestes. Et mon groupe peut en attester.

Foisonnant d'idées, Thierry avait encore tant à construire avec sa belle équipe.

Nous perdons un pionnier, un visionnaire, un ambassadeur, tant son brio bénéficiait à toute notre communauté normande.

Nous perdons aussi un collègue chaleureux qui savait s'arrêter, écouter, encourager, très simplement et chaleureusement.

Notre émotion est immense face à ce destin extraordinaire et tragique.

Puisse ce témoignage, partagé par tant, aider les proches et atténuer un peu leur douleur.

Donald Morcamp

Thierry a beaucoup marqué notre souvenir dès ses premiers stages d'étudiant dans le service du Pr Bourreille (nous étions en 1981). Le patron avait rapidement repéré cet étudiant exceptionnel, déjà doté d'un bagage de connaissance incroyable, au point qu'il lui faisait plancher lui-même ses questions d'internat un après midi par semaine dans la bibliothèque du service, salle Jacques Petit ! Le Pr Bourreille assurait qu'il ferait une carrière brillante : vous avez déjà tout dit à ce sujet. Que d'émotion 40 ans plus tard...

Toutes nos sincères condoléances à sa famille et à ses proches. Donald et Armelle

Ros Eeles

Words cannot express how saddened we are in my team - Thierry was a great friend, an inspiring colleague and a leader in the TP53 field. We shall miss him and we send our condolences to his colleagues and family.

Hubert Vaudry

Le Professeur Thierry Frébourg nous a quittés. La communauté scientifique biomédicale rouennaise perd un maître, un leader, un exemple. Nous pleurons tous un collègue animé d'une passion extraordinaire pour la recherche, généreux et visionnaire . Fondateur du service de Génétique du CHU, créateur d'une magnifique unité mixte Inserm-Université de Rouen, instigateur et directeur de l'IRIB, Thierry a été un artisan infatigable de la structuration de la recherche biomédicale dans notre région. En tant que médecin et formateur, sa bienveillance vis-à-vis des patients et des étudiants, et son sens inné de la pédagogie forçaient le respect et l'admiration. Tous les collègues de Thierry appréciaient son intransigeance pour l'éthique scientifique et la déontologie. Notre communauté lui doit une dette immense .

Je voudrais exprimer à son épouse, à ses enfants et à ses proches ma sympathie et mes plus sincères condoléances.

Hélène Dauchel

C'est avec beaucoup d'émotion et une grande tristesse que nous rendons hommage au Professeur Thierry Frébourg.

Il avait su, très tôt, détecter que la biologie et en particulier la génétique médicale allait connaître des changements majeurs liés à des ruptures technologiques de séquençage de l'ADN. En visionnaire, il avait également compris que l'analyse des données du génome de patients en vue du développement de la médecine personnalisée ne pourrait se faire sans la bioinformatique. C'est dans cet esprit qu'il avait accepté d'apporter en 1995 sa contribution de médecin et chercheur généticien à l'animation de la première école thématique du CNRS sur la bioinformatique que notre groupe pluridisciplinaire naissant à l'université, alors structuré en PPF ABISS, avait organisé. Par la suite, nos collaborations en recherche et en enseignement ont toujours été riches et fructueuses avec le laboratoire INSERM U1245 qu'il a fondé et conduit brillamment. Il a accordé toute sa confiance en plusieurs de nos jeunes diplômés du master de bioinformatique en leur offrant de contribuer à la formidable expansion normande de la génomique médicale qu'il souhaitait. A côté de ses nombreux engagements nationaux, avec une énergie fédératrice remarquable, il a su construire pour la Normandie une recherche et médecine génomique de pointe, notamment avec la création du « Centre Normand de Génomique et Médecine Personnalisée ».

Nous souhaitons témoigner toute notre compassion à sa famille, ses proches et à nos collègues de l'U1245 dans ces moments difficiles.

L'équipe TIBS Traitement de l'Information en Biologie Santé du Laboratoire LITIS

Daniel Amram

Je suis généticien, j'ai eu l'occasion de connaître le professeur Thierry Frébourg lors de congrès ou lors des "troisièmes jeudi du mois" et d'échanger des informations concernant des patients j'ai toujours eu une profonde admiration pour Thierry Frébourg ma peine est profonde, ma tristesse est grande. Je présente à sa famille mes sincères condoléances.

Daniel AMRAM

Yannick Meunier

Un Homme d'exception nous a quitté. Un être lumineux dont le charisme et le talent oratoire ne lui servaient pas à briller mais à rendre simples des choses compliquées. Les générations d'étudiants ayant bénéficié de son enseignement en sont le témoin et sont très affectées par sa disparition.

Puisse l'exemplarité de son parcours, de son action quotidienne et de son chemin de vie guider les nôtres.

Avec une infinie tristesse, j'adresse mes plus sincères condoléances à Noëlle son épouse, à ses enfants , à son frère et à tous les membres de sa famille.

Lefrancois

Sincères condoléances.

Rita Magenheim

In the name of Li-Fraumeni patients thank you for everything you have done for us. We have received not only the best medical advice, but much more from you.

Eric Legius

My sincere condolences. The scientific community will miss Thierry enormously. He contributed so much to science, clinical science and society. We will also miss his warm personality.

Publié le : 2021-03-15 18:28:36