



Thierry Frébourg

Thierry Frébourg est professeur de génétique à l'Hôpital Universitaire de Rouen.

Il dirige le Département de Génétique de l'Hôpital Universitaire de Rouen :

- Création du laboratoire de Génétique Moléculaire en 1993. L'activité annuelle est de 2 700 diagnostics moléculaires.
- Création de l'Unité Clinique de Génétique en 1996. Cette unité recueille toute l'activité de consultation génétique et coordonne la génétique en Haute-Normandie. L'activité annuelle est de 2 970 patients.
- Création du Laboratoire de la Génétique de la Tumeur en 2003. L'activité annuelle est de 1 000 analyses.

L'activité de ces laboratoires et de l'unité clinique est soutenue par l'Institut National français contre le Cancer (INCa).

Directeur d'une Unité de l'Inserm (U614)

Coordinateur de l'Institut de Recherche Biomédicale de Haute Normandie.

Expert à l'Inserm et à l'Agence d'Evaluation de la Recherche et de l'Enseignement Supérieur.

Coordinateur du réseau français sur le syndrome de Li-Fraumeni.

Coordinateur du conseil sur la génétique et le cancer, Institut National contre le Cancer (INCa).

Il a été membre de la Commission Marescaux pour les Centres Hospitaliers Universitaires (2009-2010).

Il est membre de la Société Française, de la Société Européenne et de la Société Américaine de Génétique Humaine.

Il enseigne à l'Université de Rouen et dans des Universités parisiennes.