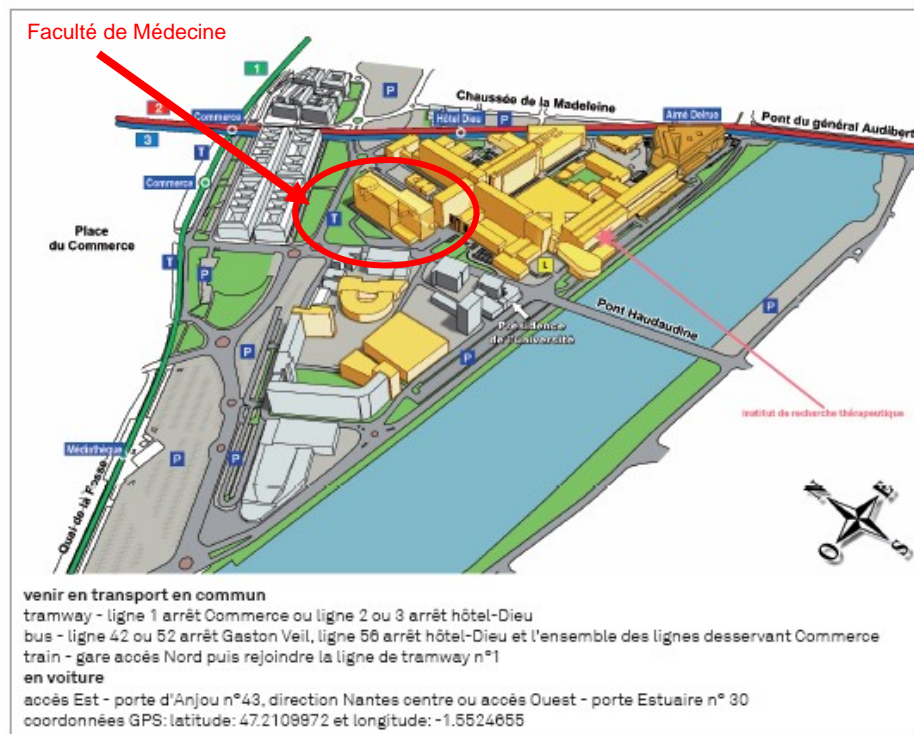


Plan d'accès



Faculté de Médecine, 1 rue Gaston Veil, Nantes,
Amphithéâtre 6

Plus d'informations et Inscription sur www.chu-nantes.fr
Rubrique Maladies rythmiques



CHU de Nantes

Centre hospitalier universitaire
5 allée de l'île Gloriette
44093 Nantes Cedex 1



l'institut du thorax

CHU de Nantes
info.CHU
programme d'information



heartfailurematters.org



Journée d'information sur les maladies rythmiques héréditaires

vendredi 21 septembre 2012

Faculté de Médecine, Amphi 6
1 rue Gaston Veil, Nantes



l'institut du thorax

Organisé par le centre de référence pour la prise en charge des maladies rythmiques héréditaires du CHU de Nantes

programme

Journée d'information sur les maladies rythmiques héréditaires

Les arythmies héréditaires et leur prise en charge

Modérateurs : Dr Antoine Leenhardt (Centre de référence Lariboisière Paris) & Pr Dominique Babuty (CHU de Tours)

14h30 **Organisation de la prise en charge des maladies rythmiques héréditaires en France**
Pr Hervé Le Marec, CHU de Nantes

14h50 **Les associations de malades**
Stéphanie Paret (Association Bien vivre avec le QT long) & Blandine Subra (Association Brugada)

15h15 **Le syndrome du QT Long et les Tachycardies ventriculaires catécholergiques**
Dr Jean-Luc Pasquié, CHU de Montpellier

15h30 **Le syndrome de Brugada**
Dr Bertrand Petit, CHU de St Pierre, La Réunion

15h45 **La dysplasie arythmogène du ventricule droit**
Dr Laurence Jesel, CHU de Strasbourg

16h00 **Le syndrome de repolarisation précoce**
Dr Jean-Baptiste Gourraud, CHU de Nantes

Pause

Traitement, sport et génétique

Modérateurs : Pr Philippe Chevallier (Centre de référence Lyon) & Pr Vincent Probst (Centre de référence Nantes)

16h30 **Le défibrillateur implantable dans les maladies rythmiques héréditaires**
Dr Philippe Maury, CHU de Toulouse

16h45 **L'ablation par radio fréquence dans les maladies rythmiques héréditaires**
Dr Frédéric Sacher, CHU de Bordeaux

17h00 **Activité physique et arythmie**
Pr Philippe Mabo, CHU de Rennes

17h15 **Enquête familiale et Diagnostic génétique**
Christine Fruchet, Dr Florence Kyndt, Dr Stéphanie Chatel, CHU de Nantes

17h45 **La recherche clinique et moléculaire**
Pr Vincent Probst, Dr Richard Redon, Dr Stéphanie Chatel CHU de Nantes et Laboratoire Inserm U1087