

Semaine du Coeur au CHRU de Tours, 3 jours de mobilisation avec l'Association de Cardiologie Centre-Val de Loire, les 24, 25 et 26 septembre 2019

+ Sensibilisation à l'insuffisance cardiaque

Cette année encore, l'Association de Cardiologie du Centre-Val de Loire (ACCVL), association régionale de la Fédération Française de Cardiologie (FFC) sera présente au CHRU de Tours du 24 au 26 septembre 2019, de 10h à 17h à l'occasion de la Semaine du Cœur.

Ce sera l'occasion pour les bénévoles de rencontrer le public sur le site de l'hôpital Bretonneau pour présenter notre programme de lutte contre les maladies cardiovasculaires qui se décline en 4 missions prioritaires : informer pour prévenir, aider les cardiaques à se réadapter, apprendre les gestes qui sauvent et financer la recherche.

Avec en France 400 morts par jour, 2,2 millions de patients en affection longue durée, 20 millions de personnes à risque cardiovasculaire, les maladies cardiovasculaires sont une véritable épidémie. Dans notre région, le centre de référence dans prise en charge des maladies cardiovasculaires est le service de cardiologie du CHRU de Tours localisé à l'hôpital Trousseau.

Chaque année il prend en charge plus de 800 infarctus du myocarde, réalise plus de 2500 coronarographies, implante 250 valves aortiques percutanées (TAVI) et implante plus de 800 stimulateurs ou défibrillateurs cardiaques. Des centaines de patients sont également admis en urgence pour insuffisance cardiaque aiguë. Les maladies des valves cardiaques favorisées par le vieillissement sont également de plus en plus fréquentes et font l'objet d'une prise en charge moderne qui peut être chirurgicale ou percutanée.

En collaboration étroite avec le centre Bois-Gibert, les patients du territoire porteurs de maladies cardiovasculaires bénéficient d'un parcours de soins complet associant les techniques d'investigation, de soins et de réadaptation les plus modernes.

Les médecins et chercheurs sont impliqués dans des programmes de recherche fondamentale et cliniques soutenus financièrement par la Fédération Française de Cardiologie afin de faire progresser la prise en charge des maladies cardiovasculaires.

Les soignants s'impliquent dans la prévention des maladies cardiovasculaires à travers des actions d'information destinées aux usagers ciblant les facteurs de risque cardiovasculaire (Tabagisme, diabète, hypertension artérielle, obésité, hypercholestérolémie) dont la réduction est indispensable pour faire baisser la mortalité. Les équipes s'investissent notamment dans les actions de la FFC visant à mieux connaître pour mieux prévenir et traiter les maladies cardiovasculaires chez les femmes.

Bénévoles et soignants encouragent le grand public à soutenir la lutte contre les maladies cardiovasculaires en vous informant, en vous formant, et en faisant un don à l'association de cardiologie de Tours (ACCVL). Venez les rencontrer sur le stand de l'association de cardiologie Centre-Val de Loire dans le hall de l'hôpital Bretonneau à l'occasion de la Semaine du Cœur.

Des secouristes de Aqua Life Saving seront présents aux côtés des bénévoles sur le stand.

SEMAINE DU COEUR

**Mardi 24, mercredi 25
et jeudi 26 septembre 2019**
de 10h à 17h
Hall bâtiment B1A - Hôpital Bretonneau



Mardi 24 septembre 2019
journée de sensibilisation grand public
à l'insuffisance cardiaque
12h - 17h






L'insuffisance cardiaque

Pour tout savoir sur l'insuffisance cardiaque, rendez-vous le 24 septembre de 12h à 17h dans le hall du bâtiment B1A de l'hôpital Bretonneau.

Seront présents pour informer et renseigner le public en terme de prévention et prise en charge, les professionnels du service de cardiologie du CHRU de Tours et l'Union régionale des professionnels de santé (URPS) des Pharmaciens Centre-Val de Loire. Sur le stand, le public pourra trouver des documents d'informations en lien avec l'insuffisance cardiaque.

□ Véritable enjeu de santé publique, l'insuffisance cardiaque est une maladie chronique grave et pourtant méconnue qui touche plus d'un million de personnes en France¹.

□ Moins d'une personne sur 10 est capable d'en identifier les symptômes les plus courants², tels que la fatigue, l'essoufflement, la prise de poids et les oedèmes.

L'insuffisance cardiaque, une maladie qui peut passer inaperçue

L'insuffisance cardiaque est une maladie chronique grave qui réside dans l'incapacité du muscle cardiaque à assurer normalement son rôle de propulsion du sang dans l'organisme. Elle connaît une forte prévalence puisqu'elle touche aujourd'hui plus d'un million de personnes en France¹. Pourtant, elle reste méconnue car ses symptômes les plus fréquents sont souvent confondus avec les signes du vieillissement par les patients et leur entourage. En effet, moins d'une personne sur dix est capable d'en identifier les symptômes les plus courants², tels que la fatigue, l'essoufflement, la prise de poids et les oedèmes.

La prévention, le diagnostic et le partage d'informations comme l'amélioration du parcours de soin constituent donc des enjeux de premier plan pour rendre visible cette maladie et optimiser la prise en charge des patients insuffisants cardiaques.

Symptômes, prises en charge, activités et alimentation adaptées : ces journées organisées avec le soutien institutionnel de Novartis, sont un rendez-vous unique qui permettront aux visiteurs de mieux connaître la pathologie, d'obtenir des conseils pratiques ou encore de mieux appréhender le quotidien de la maladie grâce aux témoignages de patients, aux conférences thématiques et échanges avec les professionnels de santé.

En chiffres - en bref

- **1 million de personnes sont atteintes d'insuffisance cardiaque en France¹**
- **Moins d'une personne sur 10 est capable d'en identifier les symptômes les plus courants²**
- **120 000 cas sont dépistés chaque année³**
- **30 % d'augmentation de personnes dépistées en 10 ans³**
- **1ère cause d'hospitalisation des plus de 60-65 ans^{4,5}**

De Peretti C et al. Prévalences et statut fonctionnel des cardiopathies ischémiques et de l'insuffisance cardiaque dans la population adulte en France : apports des enquêtes déclaratives « Handicap – Santé ». BEH 2014;9-10:172-81

2. TNS UK Limited, March 2014. Survey of 11,000 members of the public aged 50+ years old in Europe, funded by Novartis Pharmaceuticals 3. Franzin-Garrec M. L'insuffisance cardiaque. Une maladie chronique en augmentation alarmante. Soins 2013; 774:25.

4. Galinier M, et al. Parcours de Soins. Dossier insuffisance cardiaque, encore trop d'hospitalisations pourtant évitables. État des lieux en France en 2013. Le Concours Médical 2013; 135(6):443-7.

5. Logeart D, et al. Current aspects of the spectrum of acute heart failure syndromes in a real-life setting: the OFICA study. Eur J Heart Fail 2013;15(4):435-76

Contact presse

