

PROGRAMME

des 21^e journées d'ingénierie biomédicale

MERCREDI 21 SEPTEMBRE

12h00 Accueil participants - buffet

14h00 Ouverture des 21^e journées

14h30 **Urgences**

- Time is brain ! Prendre en charge l'AVC
- Time is muscle ! L'urgence cardiologique
- Time is organ reperfusion !
Quand le cœur et le cerveau ne répondent plus

15h40 Visite exposants et posters

16h25 **Hôpital cœur de réseau, hôpital connecté**

- Face aux changements en cours et à venir,
quelle place pour l'ingénierie biomédicale ? **TR**

18h10 Consignes de fin de journée

JEUDI 22 SEPTEMBRE

08h45 Session 1

- ▶ Émergence de projets MACS dans nos hôpitaux :
éléments de méthodologie
- ▶ Les outils de GMAO en 2016,
échange d'expérience **TR**
- ▶ 2016 – Quoi de neuf en radiothérapie ?
- ▶ Demain, quelle imagerie interventionnelle ?

9h30 Session 2

- ▶ Pour des interfaces réussies, comprendre
l'urbanisation du Système d'Information
- ▶ ISO9001 v2015 : une opportunité pour aller
à la certification ? **TR**
- ▶ Biologie délocalisée : alternatives et perspectives
- ▶ Trauma Center, Trauma System : des concepts
qui se diffusent, un exemple en Pays de Loire

10h10 Visite exposants et posters

10h50 Session 3

- ▶ Les objets connectés : perspectives et défis
technologiques, exemples d'applications en santé
- ▶ Quels outils, quelle organisation pour assurer la
fonction maintenance dans l'hôpital connecté ? **TR**
- ▶ Impression 3D en santé
- ▶ Ultrasonographie : nouveaux métiers, nouveaux défis

11h35 Session 4

- ▶ Intégration des équipements biomédicaux dans
le système d'information : rôle et responsabilités
- ▶ France - Québec : travailler avec l'Informatique
– Regards croisés **TR**
- ▶ 2016 – Quoi de neuf en endoscopie ?
(aspects techniques et réglementaires)
- ▶ La dialyse en réanimation (session AFIB - SFRL/SFAR)

12h15 REPAS

13h40 **Assemblée générale AFIB**

14h40 Session 5

- ▶ BIM ou la révolution numérique du bâtiment,
quel impact sur nos installations biomédicales ?
- ▶ Innovations technologiques et organisationnelles :
des choix éclairés (Commission/Conférence DG CHU)
- ▶ Évolutions réglementaires récentes sur les DM :
impact pour l'ingénieur biomédical
- ▶ Télémédecine, télédiagnostic, télésurveillance,
objets connectés pour suivre et traiter les
pathologies vasculaires : le projet EVA

15h20 Visite exposants et posters

16h05 Session 6

- ▶ Réalité virtuelle et réalité augmentée :
de nouveaux outils pour nos médecins ?
- ▶ Être ingénieur biomédical ET acheteur ? **TR**
- ▶ Contrôle qualité et radioprotection en imagerie
interventionnelle, point sur l'application des
nouvelles exigences
- ▶ Conception des salles hybrides :
retour d'expériences Nantes/Angers

16h50 Session 7

- ▶ Vidéo médicale : bien comprendre
pour bien acheter (vocabulaire, concepts)
- ▶ Télémédecine et DM : problème, solutions,
évolutions ?
- ▶ Renouveau de la chaîne du laboratoire
au CH de St-Nazaire en 2015 : retour d'expérience

17h35 **Intervention décalée**

18h35 Consignes de fin de journée

VENDREDI 23 SEPTEMBRE

9h00 **Les achats à l'hôpital** : la vision de la DGOS

9h45 **GHT** : approche territoriale et biomédicale

10h30 Visite exposants et posters

11h00 **Dessiner la médecine nucléaire de demain**
à partir de l'expérience Nantaise

11h30 Remise des prix posters

11h45 Clotûre des 21^e journées

12h00 REPAS

14h00 Visite scientifique :
plateforme de recherche
de l'École Centrale de Nantes



LÉGENDE

- Auditorium
- Salle 1
- Salle 2
- Salle 3
- Salle 4
- Table ronde



RENDEZ-VOUS

à la Cité des congrès de Nantes



La Cité

5 rue de Valmy
BP 24102
44041 Nantes cedex 1

Accès depuis l'aéroport

Navette aéroport,
arrêt « Lieu Unique,
Cité des congrès »,
départ toutes les 30 minutes

Accès depuis la gare SNCF

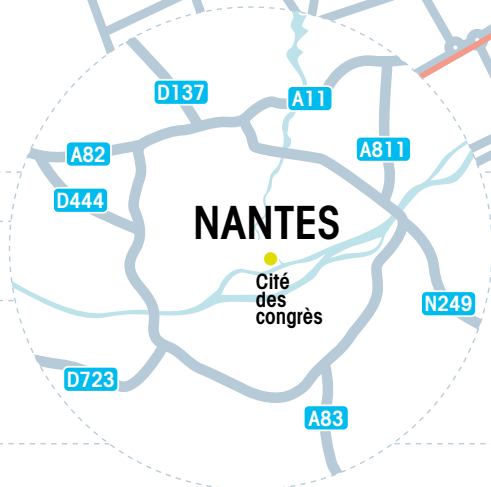
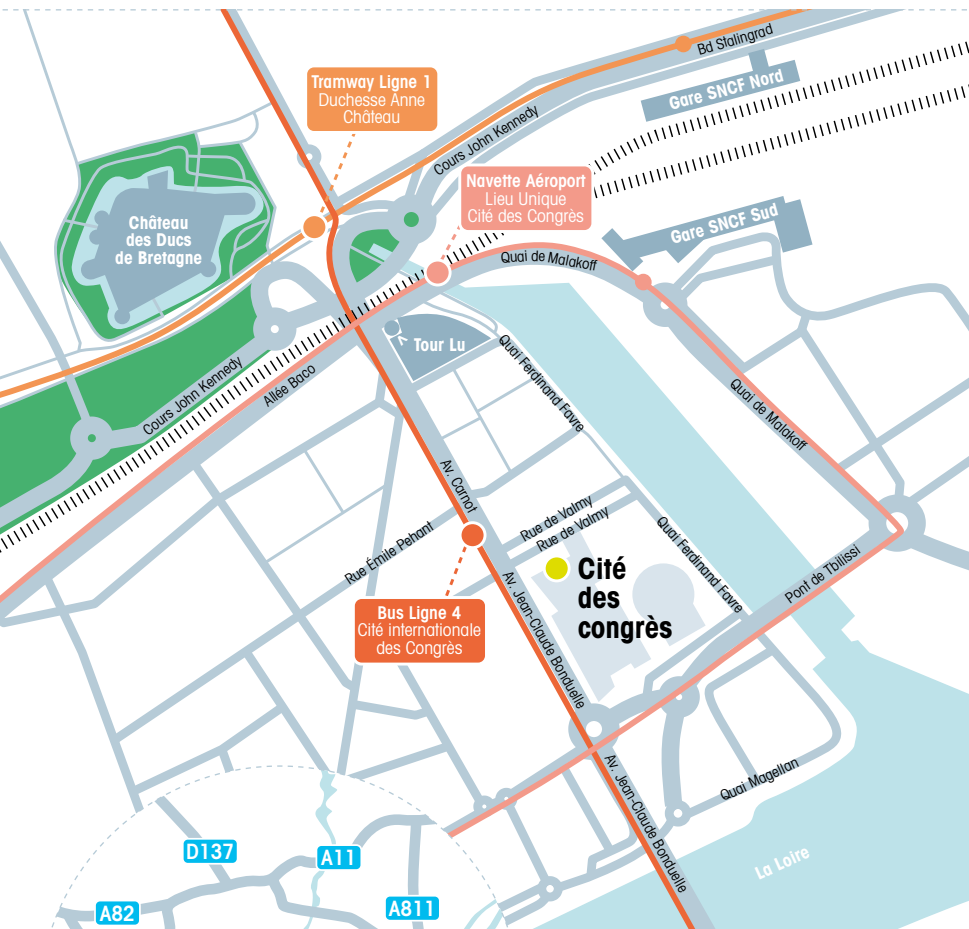
À 5 minutes à pied de la gare,
ou Tramway, ligne 1, station
« Duchesse Anne - Château »,
à une station de la gare TGV
(sortie Nord)

Accès en bus

Bus, ligne 4, arrêt
« Cité internationale des congrès »

Accès en voiture

Centre-ville de Nantes
450 places de parking sur site
auxquelles s'ajoutent plus
de 2000 places dans
les parkings environnants



Inscriptions et renseignements

sur le site internet dédié de l'AFIB 2016

Organisation AFIB 2016

Eventime, 44, boulevard Périer, 13008 Marseille
charlotte.martin@eventime-group.com
tél. : 04 91 94 30 37

Comité d'organisation

Sandrine Augy / Sandrine.augy@chu-nantes.fr

Comité scientifique

François Faure / FrFaure@chu-angers.fr



www.afib2016.fr