

Echographie et imagerie non invasive cardiaque et vasculaire méditerranéen

Responsable scientifique : **Pr P. Gibelin**

Universités associées : Aix-Marseille II, Montpellier I

Objectifs

Formation permettant d'approfondir les connaissances dans l'ensemble des champs du domaine de l'échocardiographie et de l'imagerie cardiovasculaire : techniques de l'échographie doppler cardiaque et vasculaire, indications, résultats qualitatifs et quantitatifs dans diverses pathologies et situations, IRM, scanner, PET-SCAN...

Public concerné

- DES de cardiologie
- DES d'anesthésie-réanimation

Programme

- Généralités US
- Echo normal
- Valvulopathie
- Péricardite
- Cardiomyopathie
- Insuffisance cardiaque
- Cardiopathie congénitale
- Cardiopathie ischémique
- Echo du stress
- Echo TO
- 2D STRAIN
- E 3D
- Vasculaire veineux
- Vasculaire artérielle
- Echo en réanimation
- Echo et trouble du rythme
- IRM, scanner, PET-SCAN

→ **Contrôle des connaissances**
Examen écrit

Renseignements

Pr P. Gibelin

Service de Cardiologie
Hôpital Pasteur 1
30, Voie Romaine - CS 51069
06001 NICE cedex 1

☎ 04 92 03 77 02
gibelin.p@chu-nice.fr

Conditions d'admissions

Autorisation à demander auprès du Pr Gibelin (sauf pour les internes en cardiologie)

Pré-inscription

unice.fr/faculte-de-medecine/fmc/inscription_et_tarifs

Organisation

Durée : 2 ans

(inscription possible en 1^{ère} année uniquement tous les 2 ans)

- Enseignement : 80 heures
- Stage : 100 heures

Calendrier

Début des cours : novembre
Fin des cours : juin
Examen : juin

Effectif

Non communiqué

Lieu

Aix en Provence, Nice
Nîmes-Montpellier

Formation

Initiale : oui
Continue : oui
À distance : partiellement