

# Rythmologie

## Rythmologie

- [Prendre rendez-vous](#)
- [L'équipe](#)
- [Informations patients](#)
- [Vidéo d'information](#)
- [Enseignement & publications](#)
- [Admission en ligne](#)

## Actualités



L'IMM est classé parmi les « World's best hospitals » en **cardiologie et rythmologie** par le magazine américain Newsweek qui a classé les meilleurs

établissements du monde.

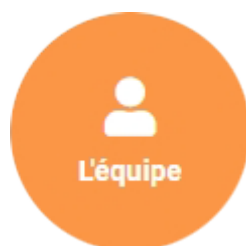
## Présentation

**La rythmologie est une discipline spécifique de la cardiologie, visant à diagnostiquer et à traiter les patients porteurs d'un trouble du rythme cardiaque.**

Longtemps limitée à la prescription de médicaments anti-arythmiques, elle s'est métamorphosée depuis une quinzaine d'année avec le développement des techniques d'ablation de

troubles du rythme. Le service de rythmologie de l'IMM bénéficie d'une notoriété importante en France et à l'étranger, avec en particulier la première activité en volume de resynchronisation cardiaque et la troisième en ablation de troubles du rythme complexe.

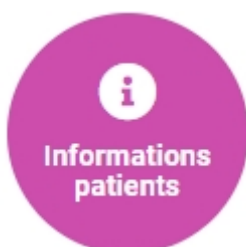
Pour plus d'information sur les pathologies et sur les techniques d'intervention cliquez sur : [www.rythmopole.paris](http://www.rythmopole.paris) le site dédié à la rythmologie.



Pour plus de détails sur l'équipe [cliquer ici](#)

## Pathologies

- Bradycardie : dysfonction sinusale, bloc auriculo-ventriculaire
- Tachycardies : fibrillation auriculaire, flutter, tachycardies jonctionnelles, syndrome de Wolf Parkinson White, extrasystoles et tachycardies ventriculaires
- Insuffisance cardiaque
- Syncope



Pour plus de détails sur les pathologies [cliquer ici](#)

## Techniques

- Pose de pacemaker simple, double et triple chambres

- Pose de défibrillateurs simple, double, triple chambres et sous-cutané
- Exploration électrophysiologique
- Ablation, par radiofréquence ou cryothérapie, de fibrillation auriculaire, flutter, extrasystoles ventriculaires, tachycardies ventriculaires, faisceaux de Kent
- Fermeture percutanée de l'auricule gauche
- Pose de stimulateur cardiaque sans sonde
- Pose de holter sous-cutané

Arrière plan de la tête

