

**Le Collège de Médecine du Groupe hospitalier Paris Saint-Joseph (GHPSJ) organise le jeudi 7 décembre sa 7ème journée scientifique**, avec un focus sur les dernières innovations médicales. Cette journée fédératrice placée sous le thème de « l'innovation médicale », est ouverte aux professionnels de santé travaillant sur le site hospitalier, aux médecins correspondants et aux médecins de ville.

Créé en 2011 à l'initiative du corps médical et placé sous la responsabilité du Dr Pascal Priollet, ce Collège est une association loi 1901. Il a pour objectifs, au travers ces rencontres, de présenter et d'expliquer le savoir-faire des équipes médicales et chirurgicales, et participer ainsi à la formation continue - médicale et paramédicale - de ses acteurs du soin, qu'ils soient médecins ou soignants non médecins.

**Cette 7ème journée scientifique a pour but de favoriser les échanges entre professionnels sur les innovations médicales**, à l'occasion de l'arrivée de nouveaux médecins au GHPSJ. Les professionnels de santé vont s'intéresser à toute « expérience, innovation, étude, ou réflexion » pouvant améliorer leur façon de travailler et la prise en charge du patient.

## Au programme

14h00 - 15h30 / Les innovations au GHPSJ - session 1

- Innovations en IRM cardio-vasculaire - Dr Arshid Azarine
- Supprimer le risque embolique de la fibrillation auriculaire ? - Dr Pryscille Kamtchueng
- Insuffisance cardiaque et diabète : les liaisons dangereuses - Dr Michel Komajda
- Innovations en dermatologie à Saint-Joseph - Dr Charlotte Fite
- Approche innovante du patient hypertendu - Dr Alexandra Yannoutsos

16h00 - 18h00 / Les innovations au GHPSJ - session 2

- Scanner per-opératoire et navigation en chirurgie orthopédique - Dr Peter Upex, Dr Pierre-Emmanuel Moreau
- Nouveau traceur magnétique pour détecter le ganglion sentinelle : focus cancer du sein - Dr Séverine Alran
- Chimiothérapie intrapéritonéale pressurisée par aérosols (PIPAC) - DR Romain Amato, Pr Eric Raymond
- Chirurgie bariatrique et métabolique, quel avenir ? - Dr Mathieu Bruzzi
- Place de la dissection sous muqueuse dans les polypes colo-rectaux complexes - Dr Yann Le Baleur

[Lire le communiqué](#)