



### 9h - Accueil des participants

Retrouvons-nous autour d'un café et quelques viennoiseries pour les premiers échanges



### 9h30 à 11h - Les outils de l'ingénieur pour organiser et dimensionner un HDJ de médecine

- \* Méthodes d'ingénierie pour le dimensionnement des flux hospitaliers : vers l'organisation d'un service d'HDJ ● **Virginie Fortineau** MeeDia
- \* Présentation de l'outil "Mon simulateur ambulatoire" élaboré par l'ANAP ● **Magalie Martineau** ANAP et **Christel Alleazard** CH d'Avignon

### 11h15-12h45 - Echanges avec une de nos jeunes adhérentes



- \* Rapport d'étonnement sur l'hôpital et le bloc après 1 an 1/2 de prise de poste
- \* Dialogue autour de l'organisation et la régulation du brancardage ● **Flavie Morel** Hôpitaux Civils de Lyon

12h45 à 14h45 - Repas, café, échanges informels sur les sujets qui nous animent au quotidien



### 14h45 à 16h45 - 2<sup>nd</sup>e session de présentations

C'est reparti pour en apprendre toujours plus !

- \* RETEX sur des projets de changement de DPI (Dossier Patient Informatisé) ● **Ambre Scarmoncin** Institut Curie
- \* Transformation d'une plateforme PUI/Hôtelier HAD en livraison directe patients, soit une multiplication des flux par 10
- \* POC : Chimio en 1 jour ● **Jérôme Rolland** HAD APHP
- \* Partenariat ANAP / ANIORH en quelques mots ● **Guillaume Goriot** ANAP et **Lucie Roussel** ANIORH

Nous rejoindre : Espace Vinci – 25 rue des jeûneurs, Paris 2<sup>e</sup>

 8 Bonne nouvelle  9

 3 Sentier

#### TARIF

Adhérent : gratuit  
Non adhérent : 300 euros

INSCRIPTION avant le 27 mai 2026  
via le formulaire d'inscription