



GÉOCANCER : UTILISATION DES DONNÉES GÉOGRAPHIQUES POUR LA SANTE PUBLIQUE EN CANCÉROLOGIE

JEUDI 17 FEVRIER 2022

	INTRODUCTION
9h30 - 9h50	Fatima MECHTA-GRIGORIOU – Directrice Scientifique du Cancéropôle IDF Anita BURGUN – Coordinatrice du groupe de travail GEOCANCER
	INFORMATION GÉOGRAPHIQUE ET SANTÉ PUBLIQUE : <i>Modération : Bastien RANCE (AP-HP HEGP, Université de Paris)</i>
9h50 - 10h30	Prédiction de la prévalence du cancer par intelligence artificielle et images satellitaires Jean-Emmanuel BIBAULT – AP-HP HEGP, Université de Paris
10h30 - 11h00	Données et territoires : exemples d'utilisation en politique de santé Danièle SIMON – Agence Régionale de Santé d'Île-de-France
11h00 - 11h30	Géolocalisation et adhésion au dépistage du cancer du sein Stéphane RICAN – Université Paris Ouest Nanterre la Défense
11h30 - 12h00	Epidemium : la question de l'utilisabilité des données ouvertes Marc FOURNIER – Epidemium
12h00 - 13h30	DÉJEUNER
	GEO-IA ET ENVIRONNEMENT <i>Modération : Anita BURGUN (AP-HP HEGP, Inserm)</i>
13h30 - 14h10	Environnement et risques de cancers pédiatriques Jacqueline CLAVEL – Université de Paris, Inserm
14h10 - 14h25	Ce que la technologie et les données permettent de faire Dipti JOSHI – Kinetica *
14h25 - 14h40	Romuald JOSIEN – Nvidia
14h40 - 14h50	Discussion
14h50 - 15h30	Exploitation des géodata de l'entrepôt de données de santé de l'AP-HP Rémi ROUGER, Hector COUNTOURIS – AP-HP HEGP
15h30 - 16h00	PAUSE
16h00 - 17h15	TABLE RONDE : ETHIQUE, INTÉRÊT GÉNÉRAL ET PROTECTION DES DONNÉES PERSONNELLES <i>Modération : Marie-France MAMZER – Université de Paris</i> Flore-Anne de BAUDINIÈRE – Association France Cardiopathies Congénitales Grégory de LIGNY – Le Rêve de Talia Thomas METTEY – IGN * Jonathan KELLER – Département S.E.S., Télécom Paris, Institut Polytechnique de Paris
