

« Cancers et Altérations des mécanismes de réparation de l'ADN : du diagnostic au traitement »

Programme du Vendredi 10 juin 2022 en digital

Horaires	Sujets	Orateurs pressentis
13h00-13h15	Introduction CNO & CS & AZ/MSD : Les actions stratégiques du Cancéropôle Nord-Ouest	Anne Lenoir
13h15-13h45	Mécanismes de réparation de l'ADN & cancérogénèse : où en sommes-nous en 2021 ?	Dr Marc-Henri Stern Institut Curie
13h45-14h30	<p>Analyse génomique et pratique clinique :</p> <p>1. Intérêt de recherche des anomalies de réparation l'ADN (BRCAness et sensibilité aux inhibiteurs de PARP)</p> <p>2. Comment identifier les patients en pratique ? (Volet testing : qui, quand, comment screener, en recherche ? en routine ?)</p>	Dr Manuel Rodrigues Institut Curie
14h30-14h45	Pause	
14h45 – 16h45	<p>PARPi en pratique clinique : quelle place dans la stratégie thérapeutique ?</p> <p>État actuel des connaissances via différents :</p> <p>ATELIERS</p>	
	Le Cancer de l'ovaire (30 min)	Pr Florence Joly Dr Dominique Vaur
	Le Cancer du sein (30 min)	Dr Christelle Levy Dr Jean-Christophe Thery
	Le Cancer du pancréas (30 min)	Pr Frédéric Di Fiore Dr Farid El Hajbi
	Le Cancer de la prostate (30 min)	Pr Nicolas Penel Dr Jorge Villamizar
16h45-17h15	<p>PARPi & prédisposition au cancer :</p> <p>Qui adresser en consultation d'oncogénétique et pourquoi ?</p>	Dr Audrey Mailliez
17h15-17h45	<p>PARPi & innovations : Perspectives de développement</p> <ul style="list-style-type: none"> • Quelle place en néoadjuvant ? • En association avec l'immunothérapie? 	Pr Florian Clatot

