

Jeudi 27 avril 2023

LOCODOLE

2 rue des Messageries
39 100 Dole

Organisme de formation n°26 21 03194 21

Modération : Isabelle DESMOULINS *oncologue médical, CGFL Dijon*
Loïc CHAIGNEAU, *oncologue médical, CHU Besançon*

PROGRAMME

18h30	ACCUEIL DES PARTICIPANTS ET VISITE DES STANDS
19h00	INTRODUCTION Dr Loïc CHAIGNEAU, <i>oncologue médical, CHU Besançon</i>
19h05	BIOLOGIE MOLECULAIRE DES SARCOMES DES TISSUS MOUS Dr Sarah WATSON <i>Oncologue médical, Institut Curie, Paris</i>
19h35	GIST : UN MODELE POUR LA BIOLOGIE MOLECULAIRE, DU DIAGNOSTIC A LA THERAPEUTIQUE Dr Clément BOLOGNINI, <i>oncologue médical, CHU Besançon</i>
20h00	APPORT DE LA BIOLOGIE MOLECULAIRE DANS LE DIAGNOSTIC DES SARCOMES : ILLUSTRATION PAR UN CAS CLINIQUE ET PRESENTATION DE L'ETUDE GENSARC Dr Alice HERVIEU, <i>dermatologue, CGFL Dijon</i>
20h25	SAFETY, IMMUNOGENICITY AND EFFICACY OF UNIVERSAL CANCER PEPTIDE-BASED VACCINE Pr Olivier ADOTEVI, <i>oncologue CHU Besançon et responsable d'une unité INSERM</i>
20h50	LES ETUDES CLINIQUES EN BFC Dr Isabelle DESMOULINS, <i>oncologue médical, CGFL Dijon</i>
21h10	CONCLUSION Dr Isabelle DESMOULINS <i>oncologue médical, CGFL Dijon</i> Dr Loïc CHAIGNEAU, <i>oncologue médical, CHU Besançon</i>
21h30	COCKTAIL DINATOIRE ET VISITE DES STANDS
22h30	FIN DE LA SOIREE