

MERCREDI 16 NOVEMBRE 2022

J1	SALLE MAILLOT (380)	SALLE 242AB (280)	SALLE 241 (220)	SALLE 243 (120)	ESPACE AGORA
8h30					
9h00	Biopsies gastriques tumorales <i>Florence Renaud</i>	Immunohistochimie <i>Jean-Christophe Sabourin</i>	Le grain de sable en cytologie <i>Christine Bergeron</i>	Biopsies gastriques tumorales <i>Diffusion simultanée Florence Renaud</i>	Communications orales CO2: Système nerveux central et médecine légale
9h30					Communications orales CO4: Pathologie ORL et thoracique
10h00					Mini Symposium industriel Astellas
10h30			Décarboner la santé pour soigner durablement <i>Caroline Besson</i>		
11h00					
11h30	Conférence Anglophone OMS ORL <i>Justin Bishop</i>		Terminologie révisée en cytologie urinaire <i>Monique Courtade-Saidi</i>		Une image, un diagnostic
12h00	Symposium industriel Alliance Astrazeneca / MSD			Symposium industriel BMS	Les 6 meilleurs ePosters
12h30					
13h00					CNPath
13h30	Pause déjeuner, visite de l'exposition				Data Challenge UNESS
14h00	Prise en charge du rectum <i>Frédéric Bibeau, Stéphane Koch & Zaher Lakkis</i>	Tumeurs kystiques du pancréas <i>Manique Fabre & Jérôme Cros</i>	Communications orales CO7: Pathologie mammaire et intelligence artificielle	Communications orales CO3: Oncologie thoracique et maladies infectieuses	Une image, un diagnostic Cours SIDES
14h30					
15h00			Communications orales CO6: Pathologie gynécologique et urologique	Communications orales CO5: Pathologie cutanée et inflammatoire	Une image, un diagnostic Cours SIDES
15h30					
16h00					Mini Symposium industriel Pierre Fabre
16h30	Club de spécialité: Pathologie digestive et hépatique	Club de spécialité: ORL	Club de spécialité: Pathologie endocrinienne	Club de spécialité: Néphropathologie	
17h00					
17h30					
18h00					

JEUDI 17 NOVEMBRE 2022

J2	SALLE MAILLOT (380)	SALLE 242AB (280)	SALLE 241 (220)	SALLE 243 (120)	ESPACE AGORA
8h30					
9h00	Apport des nouvelles techniques de biologie moléculaire dans le diagnostic des lymphomes : mythe ou réalité ? <i>Camille Laurent</i>	Le développement durable en ACP : un défi médico-technique ! <i>Geneviève Belleannée & P. Richard</i>		Le méthylo est-il l'avenir de l'homme ? <i>Emmanuelle Uro-Coste</i>	Communications orales CO1: Pathologie digestive CO8: Pathologie mammaire et intelligence artificielle
9h30					France génomique <i>Frédérique Nowak</i>
10h00					
10h30					
11h00					Pitch des industriels sur le développement durable en ACP <i>Geneviève Belleannée</i> Mini Symposium industriel Astellas
11h30	Une année particulière pour la classification des lymphomes ? <i>Philippe Gaulard</i>			Rôle de la plasticité cellulaire dans la dynamique d'évolution tumorale <i>Alain Puisieux</i>	
12h00	Symposium industriel MSD	Symposium industriel Alliance Astrazeneca / Daichii			Une image, un diagnostic
12h30					
13h00					IVDR <i>Jean-Pierre Bellocq</i> L'ACP dans Auragen/Sequoia
13h30	Pause déjeuner, visite de l'exposition				
14h00	Intégration de l'IA/Intelligence Artificielle à la Pathologie Numérique <i>Nathalie Rioux-Leclercq</i>	Qualité de vie au travail <i>Jean-Pierre Bellocq</i>	Plasticité cellulaire <i>J. Selves</i>	Réunion Lymphopath	Une image, un diagnostic Cours SIDES
14h30					
15h00					
15h30					
16h00	Club de spécialité: Hématologie	Club de spécialité: Tissus mous	Club de spécialité: Maladies infectieuses	Club de spécialité: Médecine légale	Mini Symposium industriel
16h30					
17h00					
17h30	Club de spécialité: Uropathologie	Club de spécialité: Os	Club de spécialité: Tumeurs cérébrales	Club de spécialité: Ophtalmologie	
18h00					
18h30					
19h					

VENDREDI 18 NOVEMBRE 2022

J3	SALLE MAILLOT (380)	SALLE 242AB (280)	SALLE 241 (220)	SALLE 243 (120)	ESPACE AGORA
8h30	Dépistage <i>Philippe Camparo</i>	Quand les tumeurs pédiatriques et adultes se rejoignent <i>Catherine Guettier</i>	Lésions vasculaires: Tumeur ou malformation? <i>Michel Wassef</i>	Quand les tumeurs pédiatriques et adultes se rejoignent <i>Diffusion simultanée Catherine Guettier</i>	Cours SIDES
9h00					
9h30					
10h00					
10h30	Dépistage <i>Philippe Camparo</i>				Mini Symposium industriel GSK
11h00		Pathologie de l'endocol : L'adénocarcinome in situ : du dépistage au traitement <i>Christine Bergeron</i>			Cours SIDES
11h30					
12h00					Symposium industriel Myriad Genetics
12h30					
13h00				AG SFP & Remise de prix	
13h30	Pause déjeuner, visite de l'exposition				
14h00	Dépistage <i>Philippe Camparo</i>	Les pneumopathies interstitielles diffuses pour le pathologiste <i>Aurélié Cazes</i>	Maladie de Hirschprung <i>Dominique Berrebi</i>		
14h30					
15h00					Mini Symposium industriel
15h30					
16h00	Club de spécialité: Gynécopathologie	Club de spécialité: Dermathologie	Club de spécialité: Thorax	Club de spécialité: Pédiatrie	
16h30					
17h00					
17h30					



SYNOPTIQUE PROGRAMME

3 JOURS

CARREFOUR PATHOLOGIE 2022

- Histoséminaire
- Session Médico-Technique
- Conférence
- Symposium SFP
- Communication Orale
- Symposium Satellite
- Programme Agora
- Club de spécialité

