

Programme des XXV^{es} Journées francophones de virologie 17 & 18 avril 2023

Début	Fin	Salle	Événement	Modérateurs
9h00	20h00		Lundi 17 avril 2023	
7h30	10h30	CIS	Accueil des participants	
7h30		Modules sous la cantine	Pose des affiches P001-P081 de la session Poster 1	
9h00	9h15	CIS	Bienvenue, présentation des JFV-2023	
9h15	10h45	CIS	Plénière Pathogenèse virale : du végétal et de l'<i>Homo sapiens</i> C1. Jean-Michel Lett - C2. Hélène Péré - C3. Didier Hober	David Gilmer et Hélène Dutartre
10h45	11h15	CIS	Pause-café	
11h15	12h15	CIS	Conférences A Résistance aux virus de la plante à la souris C4. Benoît Moury - C5. Xavier Montagutelli	Maria Dimitrova et Ronan Le Goffic
11h15	12h15	Duclaux	Conférences B Réponse innée de la génétique au noyau C6. Anne Puel - C7. Nathalie Arhel	Julian Buchrieser et Nolwenn Jouvenet
11h15	12h15	Jacob	Conférences C Résistance de l'insecte aux virus C8. Maël Bassaud - C9. Ignacio Bravo	Lucie Etienne et Guillaume Castel
12h15	13h30	CIS	Pause-déjeuner	
13h30	14h45	CIS	Interactions virus-cellule. Entrée virale : mécanismes et signaux O1-O5 Marion Desdouts, Cyrille Mathieu, Coralie Daussy, Vincent Grass, Anvita Bhargava	Marion Sourisseau et Daniel Dunia
13h30	14h45	Duclaux	Épidémiologie et environnement O6-O10 Côme Morel, Gaëlle Gonzalez, Amal Bennouna, Corinne Sailleau, Bianca Bratuleanu	Valérie Caro Laurent Bigarré
13h30	14h45	Jacob	Vaccins et antiviraux O11-O15 Karim Benihoud, Patricia Renson, Noémie Berry, Adrien Le Rouzic, Kalouna Kra	Sophie Trouillet-Assant et Guillaume Dias de Melo
14h45	15h45	Modules sous la cantine	Session Poster 1 P001-P081	
15h45	16h15	CIS	Pause-café	
16h15	17h30	CIS	Interactions virus-cellule. Vésicules extracellulaires et ARN O16+O17+O19+O20+O33 Patrice Bruscella, Charlène Martin, Maud Dupont, Lisa Bertrand, Morgan Sarry	Elise Biquand Grégory Caignard
16h15	17h30	Duclaux	Structure et morphogénèse O21-O25 Stéphane Roche, Wim Burmeister, Bhawna Sama, Vincent Basse, Quentin Nevers	Allison Ballandras-Colas Marie Galloux
16h15	17h30	Jacob	Diagnostic en virologie O26-O30 Sophie Trouillet-Assant, Julia Faillace Thiesen, Vanessa Escuret, Konan Kouassi, Rose Marie Clémence Adjoua, Angelot Rakotomalala Fetra	Astrid Vabret Sébastien Lhomme
17h00	18h30	CIS	Pause-apéro Dépose des affiches session Poster 1 + Pose des affiches P082-P159 de la session Poster 2	
18h30	20h	CIS	Conférence tout public : Pr Frédéric Laurent Phages et phagothérapie : de Félix d'Hérelle aux phages 2.0	Tania Louis Nicolas Lévêque

Début	Fin	Salle	Événement	Modérateurs
8h30	16h30		Mardi 18 avril 2023	
8h30	10h00	CIS	Plénière : Dans l'intimité moléculaire des virus C10. Stéphen Cusack - C11. Delphine Muriaux - C12. Florence Margottin-Goguet	Catherine Isel-Griffiths et Ferdinand Roesch
10h00	11h00	Modules sous la cantine	Session Posters 2 P082-P159	
11h00	11h30	CIS	Pause-café	
11h30	12h30	CIS	Conférences A Monkeypox : de l'ordinateur à la biologie C13. Jacquet Stéphanie - C14. Queminn Emmanuelle	Pierre Roques et David Veyer
11h30	12h30	Duclaux	Conférences B Muqueuse olfactive et foie C15. Nicolas Meunier - C16. Virginie Doceul	Sandra Martin-Latil et Eloi Verrier
11h30	12h30	Jacob	Conférences C (SFM) EBV, immunité et immunopathologie C17. Patrice Morand - C18. Edouard Tuillon	Céline Bressollette-Bodin et Vincent Thibault
12h30	13h45	CIS	Pause-déjeuner & Dépose des posters P082-P159	
13h45	15h15	CIS	Interactions virus-cellule. Etrange dialogue entre inné et virus O31+O32+O34-O36+O18 Auriane Carcone, Alexandre Legrand, Margaux Heuschkel, Franceline Juillard, Andrea Cimarelli, Julien Ladet	Guillaume Beauclair et Julie Lucifora
13h45	15h00	Duclaux	Épidémiologie et environnement O37-O41 Maud Salmona, Estelle Billard, Solène Grayo, India Leclercq, Valérie Caro	Anne-Marie Roque-Afonso et Laurent Dacheux
13h45	15h15	Jacob	Pathogenèse et virulence O42-O47 Adrien Thiesson, Juliette Dupré, Hervé Abiven, Charlotte Romanet, Soraya Dinant, Quentin Riller	Chloé Journo et Jean Millet
15h15	15h30	CIS	Remise des prix thèses ANRS-MIE/SFV Remise du prix Renaud Mahieux pour les posters	Noël Tordo et Henri gruffat
15h30	16h30	CIS	Table ronde - Insectes OGM dans la lutte contre les arbovirus Virginie Courtier Orgozo, Christophe Boete, Grégory Lambert, Eric Marois, Anna-Bella Failloux et Timothée Bruel	
Fin	16h30		<i>Fin des Journées francophones de virologie</i>	