



Mardi 28 novembre 2023



Médiathèque Paul Zech, Faculté Rockefeller
8 Avenue Rockefeller, 69008 Lyon (Métro Grange Blanche).



Inscription gratuite mais obligatoire [ICI](#)

09:15 –
09:30

Introduction – présentation de LIFE et de la journée

Dr S. BENEZECH
Dr X. CHARMETANT

09:30 –
10:15

Conférence expert : Les cellules régulatrices plasmacytoïdes, caractérisation et utilisation thérapeutique

Pr S.Fillatreau
Hôpital Necker

10:15 –
10:45

Infectiologie

- Un nouvel axe pour LIFE: présentation de la feuille de route
- Etude IGNORANT : l'immunothérapie par IFN γ comme traitement adjuvant de l'antibiothérapie dans la pneumopathie acquise sous ventilation mécanique

Pr F. ADER
Pr. A.LUKASZEWICZ

Pause café – Visite des stands

11:00 –
11h30

Dysimmunité

- Pre-COVID-19 and SARS-CoV-2-negative cases of MIS-C
- Macrophages immunorégulateurs dans la lymphangioliomyomatose, vers une nouvelle cible thérapeutique ?

Dr S.BENEZECH
Dr R.DIESLER

11:00 –
12:00

Immunobiologie

- Modulation de l'activité des lymphocytes NK humains par stimulation cytokinique
- Altérations du profil de 2'O-méthylation de l'ARN ribosomique des lymphocytes T de patients septiques

Dr A. NOMBEL
Dr M. LEPAGE

12:00 –
12:30

Alloimmunité

- Extension du domaine de la lutte : mésappariement SIRPA/CD47 et rejet inné monocyttaire en transplantation d'organe
- Détourner les défenses bactériennes pour protéger les greffons du rejet humoral

Dr B.BERGER
Dr E.TERAZZONI

12h30 Pause déjeunatoire – Echange – Visite des stands

14:00 –
14:30

Hémato-oncologie

- CAR-T cells « Logic-gated » pour le traitement des lymphomes T
- Interactions entre la plasticité phénotypique du mélanome et le microenvironnement immunitaire tumoral

Dr E. BOURBON
Dr F.PHAM

14:30 –
15:00

Environnement

- Panorama transcriptomique de l'eczéma chronique des mains
- Contribution des cellules MAIT au développement de l'hidradénite suppurée

Dr M. TAUBER
A. DUMAS

15:00 –
15:30

Datamanagement

- Surrogate, marqueurs intermédiaires : des revues systématiques à l'utilisation en expérimentation fondamentale
- Extractions de données par autoencoders convolutifs: sur la route des prédicteurs multimodaux

Pr E.MASSY
Dr T.BARBA

Pause café – Visite des stands

15:45 –
16:30

Conférence expert: Auto-immunité, Prédisposition monogénique et polymorphisme clinique

Pr F. Rieux-Laucat
Institut Imagine

16:30 –
17:30

Assemblée générale, Table ronde et Conclusion

