



10 ans  
de la  
fondation  
**FINOVI**  
PROGRAMME  
6 juillet 2017

**finovi**  
Fondation Innovations en Infectiologie



9<sup>h</sup>00 > 9<sup>h</sup>30 – ACCUEIL

9<sup>h</sup>30 > 10<sup>h</sup>00 – ALLOCUTIONS OFFICIELLES

Michel van der REST, Président de la Fondation FINOVI

Bernard BIGOT, Président de la Fondation pour l'Université de Lyon

Marc BONNEVILLE, Président de l'ARIIS et vice-président en charge des affaires scientifiques et médicales de l'Institut Mérieux

Laurent WAUQUIEZ, Président de la Région Auvergne-Rhône-Alpes

10<sup>h</sup>00 > 10<sup>h</sup>30 – BILAN SCIENTIFIQUE & TABLE RONDE

*Modérateur* : Marc BONNEVILLE, Président de l'ARIIS et vice-président en charge des affaires scientifiques et médicales de l'Institut Mérieux

10<sup>h</sup>00 : Bilan scientifique > Évelyne JOUVIN MARCHE, directrice de la Fondation FINOVI

10<sup>h</sup>10 : Table Ronde avec les membres fondateurs

« Pourquoi la Fondation FINOVI est un acteur constructeur et fédérant pour la communauté en Infectiologie en Rhône-Alpes ? »

Frédéric FAURE (CNRS), Dominique PELLA (Inserm), Alain VIARI (Inria), Frédéric FLEURY (UCBL), Patrick LEVY (UGA),

Jean-François PINTON (ENS), Philippe ARCHINARD (Lyonbiopôle), Patrick TRIEU CUOT (Institut Pasteur)

10<sup>h</sup>30 > 11<sup>h</sup>40 – PROJETS SOUTENUS PAR LA FONDATION FINOVI & NOUVELLES LIGNES DIRECTRICES

*Modérateurs* : Dimitri LAVILLETTE, chercheur CNRS et membre du comité exécutif de la Fondation FINOVI

et Marie-José QUENTIN MILLET, Directrice générale déléguée Sanofi Pasteur SA

10<sup>h</sup>30 : Présentation de projets structurants Lyon-Grenoble

« Élaboration d'une nouvelle technologie vaccinale contre les virus émergents », Pascal FENDER (CNRS)

« Order and disorder in paramyxoviral replication machinery », Martin BLACKLEDGE (CEA)

« Is hepatitis B virus really a stealth virus ? Demonstration of the hepatocyte innate response to hepatitis B virus infection », Fabien ZOULIM (UCBL)

10<sup>h</sup>50 : Témoignages de 5 Jeunes Équipes labélisées par la fondation FINOVI

« Réponse immune antibactérienne: détection et réaction! », Thomas HENRY (INSERM)

« Étude des cellules Natural Killer: concepts fondamentaux et applications cliniques », Thierry WALZER (INSERM)

« La guerre du micro-monde », Suzana SALCEDO (INSERM)

« Sous-nutrition chronique, probiotiques et croissance: apport des modèles animaux à microbiotes contrôlés », François LEULIER (CNRS)

« Le Talon d'Achille végétal des agents de la malaria et la toxoplasmose », Cyrille BOTTE (CNRS)

11<sup>h</sup>15 > 11<sup>h</sup>30 : Discussions et échanges avec la salle

11<sup>h</sup>30 > 11<sup>h</sup>40 : Perspectives de nouvelles lignes directrices de la Fondation FINOVI

présentées par Laurent WAUQUIEZ et Évelyne JOUVIN MARCHE

11<sup>h</sup>40 > 12<sup>h</sup>20 – THÈME D'ACTUALITÉ : LES ENJEUX DE LA VACCINATION

*Modérateurs* : Nathalie GARCON, Directrice générale et scientifique de BIOASTER

et Philippe ARCHINARD, Président-directeur général de Transgene SA, Président de l'IRT Bioaster

« Les nouveaux enjeux de la vaccination en 2017 », Brigitte AUTRAN (UPMC)

12<sup>h</sup>20 > 13<sup>h</sup>20 – DÉJEUNER BUFFET

13<sup>h</sup>20 > 16<sup>h</sup>00 – PERSPECTIVES D'INNOVATIONS SCIENTIFIQUES EN INFECTIOLOGIE

*Modérateurs* : Jean-François PINTON, Président ENS Lyon, chef de projet de l'IDEXLYON

et Hervé PELLOUX, Chargé mission santé, Université Grenoble Alpes

13<sup>h</sup>20 : « Maladies infectieuses émergentes, crises sanitaires. Quels enjeux pour la recherche ? Comment s'y préparer »,

Jean-François DELFRAISY, Président du Comité consultatif national d'éthique pour les sciences de la vie et de la santé - (CCNE)

14<sup>h</sup>15 : Présentation d'interfaces d'innovation en infectiologie en Région Auvergne-Rhône-Alpes

« Vers une compréhension intégrée des maladies infectieuses dans les écosystèmes et les sociétés », Dominique PONTIER (UCBL)

« Mimétisme moléculaire et interactions hôte-pathogène: le modèle Toxoplasma gondii », Mohamed-Ali HAKIMI (INSERM)

« Influenza, de l'émergence au contrôle », Bruno LINA (UCBL)

« Vers une approche intégrée contre la fièvre de Lassa », Sylvain BAIZE (Institut Pasteur)

« Infections nosocomiales et épidémies : des interactions individuelles aux interactions régionales », Philippe VANHEMS (UCBL)

« Bactéries pro-inflammatoires dans les pathologies chroniques de l'intestin :

des mécanismes physiopathologiques à l'application thérapeutique ? », Nicolas BARNICH (Université d'Auvergne)

16<sup>h</sup>00 > 16<sup>h</sup>30 – CONCLUSION : Michel van der REST, Président de la Fondation FINOVI

Clôture autour d'un cocktail

