

17^{ème} Séminaire Annuel du Centre de Recherche Saint-Antoine

24 - 25 novembre 2022

...

Comité d'Animation Scientifique et Organisateurs

Claire Attali
Sandrine Fagour
Mélanie Morin-Brureau
Anne Stary

Véronique Béréziat
Nicolas Lafon
Isabelle Petit
Daniel Stockholm

Ada Collura
Laurence Levy
Nathalie Rolhion
Ibrahima Thiam

Eric Chastre
Florent Malard
Marie-Laure Sobrier
Lhoussaine Touqui

Organisateurs de l'animation

Clément Berthy
Fanny Duhalde

Marius Bredon
Jaouhara El Makhloifi
Claire Madry

Sabrina Colasse
Diego Garcia-Weber
Céline Selenou

Laura Creusot
Alya Loubaresse

Partenaires commerciaux

abcam INOVARIION

JEUDI 24 NOVEMBRE 2022

8h15 - 9h00 **ACCUEIL DES PARTICIPANTS**

9h00 - 9h15 Ouverture du séminaire annuel :
Bruno FEVE, directeur du CRSA

SESSION N°1 (9H15 – 10H30)

MODÉRATEURS : Bertrand Blondeau & Lila Louadj

9h15 - 9h50 **Présentation d'équipe :**

Harry SOKOL

Gut microbiota and host tryptophan metabolism in IBD

9h50 - 10h05 **Gabrielle SCHANNE (CRSA – Equipe P. Seksik & H. Sokol)**

Boosting the potential of superoxide dismutase mimics as treatment for inflammatory bowel diseases: from chemical design and production to intestinal delivery in mice.

10h05 - 10h20 **Sylvain BRAX (CRSA – Equipe H. Corvol)**

Rôle des septines dans l'infection bronchique à *P. aeruginosa* dans le contexte de la mucoviscidose

10h20 - 10h30 **Isaura FONT MONCLUS (Merck)**

(Research technology specialist (RTS), Cell Culture & Molecular Biology)

Emerging areas for cell culture. Transition to 3D culture models

10h30 - 11h45 **PAUSE / VISITE DES STANDS & POSTERS**

SESSION POSTERS N°1

Jury 1 : posters 1 à 4

Jury 2 : posters 5 à 8

Jury 3 : posters 9 à 12

Jury 4 : posters 13 à 16

SESSION N°2 (11H45-13H15)

Session organisée et animée par :

Clément BERTHY ; Marius BREDON ; Sabrina COLASSE ; Laura CREUSOT ;

Fanny DUHALDE ; Jaouhara EL MAKLHOUI ; Diego GARCIA-WEBER ;

Alya LOUBARESSE ; Claire MADRY ; Céline SELENOU

13h15 - 14h35 **DÉJEUNER & VISITE DES STANDS**

14h35 - 14h45 **PHOTO DE GROUPE**

SESSION N°3 (14H45-16H00)

MODÉRATEURS : Vincent Maréchal & Gabrielle Dupuis

14h45 - 15h20 Présentation d'équipe :

Chantal HOUSSET

Maladies fibro-inflammatoires d'origine métabolique et biliaire du foie

15h20 - 15h35 Jules SOTTY (CRSA – Equipe C. Housset)

Impact de l'expression de la protéine HBSP du VHB sur le microenvironnement tumoral du carcinome hépatocellulaire

15h35 - 15h50 Céline SELENOU (CRSA – Equipe I. Netchine)

L'acide ascorbique et l'hypoxie exercent un effet synergique sur la maintenance des profils de méthylation des régions soumises à empreinte parentale dans les cellules souches pluripotentes induites

15h50 - 16h00 Isabelle PROST (Promega)

(Technical Support Specialist)

La technologie de bioluminescence Lumit™ : une alternative plus rapide et plus simple aux tests immunologiques conventionnels de type ELISA. Exemple de dosage de cytokines.

16h00 - 17h30 PAUSE / VISITE DES STANDS & POSTERS

SESSION POSTERS N°2

Jury 1 : posters 17 à 20

Jury 2 : posters 21 à 24

Jury 3 : posters 25 à 28

Jury 4 : posters 29 à 33

CONFERENCE D'OUVERTURE SCIENTIFIQUE (17H30-18H30)

17h30 - 18h30 Anne-Catherine WAGNER,

Professeur de Sociologie, Université Panthéon-Sorbonne

Coopérer : quand des salariés inventent une autre entreprise.

18h30 - 19h00 PAUSE

19h00 - 20h00 APÉRITIF

20h00 - 22h00 DÎNER

22h00 - 1h45 SOIRÉE

VENDREDI 25 NOVEMBRE 2022

SESSION N°4 (9H45-11H00)

MODÉRATEURS : Tounia Ait Slimane & Coralie Dorard

9h45 - 10h20 Présentation d'équipe :

Michèle SABBAH

Biologie et thérapeutiques du cancer

10h20 - 10h35 Huong Chi Mai TRAN (CRSA – M. Sabbah)

Modélisation d'un système expérimental permettant d'étudier le rôle du réseau de fibrine dans le microenvironnement tumoral

10h35 - 10h50 Marie BINVIGNAT (CRSA – F. Berenbaum)

Association entre les Métabolites du Tryptophane et la Présence d'Érosions et de Symptômes dans l'arthrose digitale : Résultats issus de la cohorte DIGICOD

10h50 - 11h00 Sawssan SAFIEDDINE (Proteintech)

(PhD, Account Manager)

Flexible: Any antibody, Any color, Any time,

11h00 - 11h30 PAUSE / VISITE DES STANDS & POSTERS

SESSION N°5 (11H30-12H30)

MODÉRATEURS : Patrick Soussan & Xavier Houard

11h30- 11h45 Olivier PIAU (CRSA – Equipe F. Delhommeau)

Molecular mechanisms underlying the production of hematopoietic stem cells from human-induced pluripotent stem cells

11h45 - 12h00 Hugo MONTEMONT (CRSA – Equipe A. Duval)

Perturbation Massive de l'Épissage des Gènes dans la Tumorigénèse Précoce des Cancers Colorectaux Microsatellite Instable (MSI)

12h00 - 12h15 Karen MATTA (CRSA – Equipe G. Dorothée)

Evaluating the pathogenicity of T cells in Alzheimer's Disease and other Tauopathies

12h15 - 12h30 Lama SIBLANY (CRSA – Equipe M. Mohty)

Cellules T non conventionnelles après allogreffe de cellules hématopoïétiques

12h30- 14h00 DÉJEUNER & VISITE DES STANDS & POSTERS

SESSION N°6 (14H00-16H00)

MODÉRATEURS : *Laura Fouassier & Daniel Stockholm*

14h00 - 14h15 Intervention du Club Jeunes Chercheurs du CRSA

14h15 - 14h30 Sadek AMHAZ (CRSA – Equipe C. Prunier)

Mechanism of regulation of the E3 Ubiquitin Ligase Arkadia/RNF111involved in carcinogenesis and TGF-β signaling

14h30 - 14h45 Alexandrine LIBOZ (CRSA – Equipe B. Fève)

Montre-moi tes îlots, je te dirai si tu t'adaptes : la néogenèse de cellules bêta pancréatiques visualisée en 3D

14h45 - 15h00 Saba AÏD (CRSA – M. Holzenberger) - Appel à projet interne 2021

Impact of neuronal IGF signaling on the clearance of cerebral toxins

15h00 - 15h15 Eloise GIABICANI (CRSA -I. Netchine) - Appel à projet interne 2021

ChONDOR-5: Hypertrophic chondrogenic differentiation from induced pluripotent stem cells (iPSCs) and dental pulp stem cells (DPSCs): three different strategies towards a cellular model to study imprinting disorders

15h15 - 15h25 Appel à projet interne 2022 – présentation des projets retenus

Marie BINVIGNAT / Aurore DESMONS

Serum bile acids as gut dysbiosis-related biomarkers in osteoarthritic pain: study on the DIGICOD hand osteoarthritis cohort

Ghislaine GUILLEMAIN / Antonin LAMAZIERE

Qu'est ce qui fait fibriller hIAPP

15h25 – 16h00 REMISE DES PRIX

Session d'animation

Posters

Communication orale – **Prix remis par la société INOVARION**

CLOTURE DES JOURNÉES RECHERCHE

Bruno FEVE

Programme des Posters 2022

JURY 1 : Emmanuelle Despras / Jean-Pierre Grill

n°1	Pierre BABLON (Eq. C. Housset)	Spheroids of primary human hepatocytes: a suitable model for HBV and HDV infections?
n°2	Gabrielle DUPUIS (Eq. H. Corvol)	Étude du rôle du facteur de virulence ExoY de <i>Pseudomonas aeruginosa</i> dans la réponse des cellules pulmonaires des patients atteints de mucoviscidose
n°3	Inès EL HADDAD (Eq. G. Dorothée)	Role of CD4+ and CD8+ T cell immunity in the pathophysiology of Alzheimer's Disease and Tauopathies
n°4	Maylis GARNIER (Eq. M. Sabbah / Phenix)	Targeting breast cancer cells through fluorescent CD36-imprinted nanoparticles
n°17	Mirko MININI (Eq. C. Housset)	Dissecting the stromal tumour microenvironment to improve T-cell infiltration
n°18	Kenza NGONO AYISSI (Eq. B. Fève)	Rôle des inhibiteurs de l'intégrase du VIH dans la prise de poids et les atteintes du tissu adipeux chez les patients porteurs du VIH
n°19	Aurélia PAGANI (Eq. M. Sabbah)	Epitope-imprinted polymers for breast cancer stem cell therapy
n°20	Juliane SELOT (Eq. C. Prunier)	The role of KIF20A kinesin in intracellular transport and tumor progression

JURY 2 : Toky Ratovomanana / Claire Lagathu

n°5	Sabryne BERKANI (Eq. F. Berenbaum)	Perturbateurs endocriniens : nouveaux facteurs de risque d'arthrose ? données expérimentales sur modèle murin d'arthrose liée à l'âge
n°6	Lara CLOSSET (Eq. M. Sabbah)	Role of CD36 in breast cancer metastatic processes
n°7	Camille ROCHARD (Eq. H. Corvol)	Evaluation in vitro d'un peptide antimicrobien à activité anti-aspergillaire
n°8	Julie MAGUSTO (Eq. C. Housset)	The necroptosis-inducing pseudokinase MLKL regulates the adipogenic differentiation of preadipocytes
n°21	Amandine MAIRE (Eq. P. Seksik & H. Sokol)	Developing genetic tools for bacteria of the gut microbiota to identify fitness genes
n°22	Coraly SIMOES DA GAMA (Eq. G. Dorothée)	Fonctions et Homéostasie des polymorphonucléaires neutrophiles chez des patients atteint d'épilepsie pharmaco résistantes
n°23	Juliette TOKGOZOGLU (Eq. C. Housset)	Étude des mécanismes cellulaires reliant la nécroptose et la stéatose métabolique
n°24	Diego GARCIA-WEBER (Eq. P. Seksik & H. Sokol)	Modulation de la fonction de barrière endothéliale vasculaire par des métabolites anti-inflammatoires issus du microbiote intestinal

JURY 3 : Eric Chastre / Mélanie Morin-Brureau

n°9	Jeanne BIGOT (Eq. H. Corvol)	Identification des récepteurs cellulaires et des ligands fongiques impliqués dans la synthèse d'IL-8 par les cellules épithéliales bronchiques infectées par <i>Aspergillus fumigatus</i> .
n°10	Claire CAMUS (Eq. M. Holzenberger)	Quantitative MRI reveals reduced interstitial tortuosity as a neuroprotective mechanism of long-term suppression of IGF-1R
n°11	Cody FEYS (Eq. A. Duval)	Alteration of the DNA Damage Response in MSI cancers and their contribution to tumorigenesis and therapeutic response
n°12	Claire MADRY (Eq. C. Housset)	Caractérisation phénotypique et fonctionnelle de mutations du transporteur biliaire ABCB4 : vers le développement de pharmacothérapies ciblées
n°25	Coline MEYNARD-DOUMENC (Eq. P. Seksik & H. Sokol)	Le stress oxydatif modifie les interactions se produisant au sein d'une communauté de bactéries et de bactériophages intestinaux
n°26	Mariana RAPOSO (Eq. C. Housset)	Contribution des cellules Gli1+ à la stéatohépatite non alcoolique
n°27	Fanny DUHALDE (Eq. F. Berenbaum / LRS)	Rôle des ARN extracellulaires dans la minéralisation et le remodelage ostéochondral dans l'arthrose
n°28	Alexandra GROSFELD (Eq. B. Fève) Véronique CARRIERE (Eq. P. Seksik & H. Sokol)	Appel à projet interne 2021 : Glucocorticoid effects on intestinal functions: role of adipose tissue in gut adaptation

JURY 4 : Jean-Louis Delaunay / Laurence Guyonneau-Harmand

n°13	Marius BREDON (Eq. P. Seksik & H. Sokol)	Impact of COVID-19 and its severity on the gut microbiota in two populations
n°14	Emilie CAPEL (Eq. B. Fève)	Exploration des mécanismes cellulaires de l'insulino-résistance dans une nouvelle forme de ciliopathie d'origine monogénique
n°15	Jaouhara EL MAKHLOUFI (Eq. F. Berenbaum)	Rôle de l'axe Endothéline/ Récepteurs aux endothélines dans la physiopathologie de l'arthrose
n°16	Lisa SALHI (Eq. A. Duval)	Novel Resistance Mechanisms to Temozolomide and CCNU in Glioblastoma
n°29	Alia LOUBARESSE (Eq. B. Fève)	Régulation de la voie HIF-1a/VEGF-A et de l'adipogenèse par le facteur de transcription GILZ dans les adipocytes 3T3-F442A
n°30	Inès ELHANI (Eq. P. Seksik & H. Sokol)	Etude de l'axe foie-intestin dans l'haploïnsuffisance de A20
n°31	Elodie PRAMIL (Eq. M. Sabbah / APREC)	Expression Pattern of Purinergic Signaling Components in Colorectal Cancer Cells and Differential Cellular Outcomes Induced by Extracellular ATP and Adenosine
n°32	Tiphaine PERRON (Eq. C. Prunier)	Caractérisation of a novel mechanism of action for the E3 ubiquitin ligase WWP1 involved in tumorigenesis
n°33	Ghislaine GUILLEMAIN (Eq. B. Fève)	La signalisation des glucocorticoïdes dans le muscle squelettique est un acteur majeur de l'homéostasie du glucose et de l'adaptation pancréatique chez la souris

HORS JURY

n°34	Albane JOUAULT (Eq. H. Corvol)	Étude du potentiel thérapeutique du peptide antimicrobien Cg-BigDef1 pour traiter les infections à SARM chez les patients atteints de mucoviscidose ?
------	--	---

Participants 2022

AÏD Saba	Eq. Holzenberger	saba.aid@inserm.fr
AIT SLIMANE Tounisia	Eq. Housset	tounisia.ait-slimane@inserm.fr
AMHAZ Sadek	Eq. Prunier	sadek.amhaz@inserm.fr
AOUDJEHANE Lynda	Eq. Housset	lynda.aoudjehane@inserm.fr
ATTALI Claire	Eq. Berenbaum	claire.attali@sorbonne-universite.fr
BABLON Pierre	Eq. Housset	pierre.bablon@inserm.fr
BAHIEDDINE Samia	Eq. Berenbaum	samia.bahieddine@sorbonne-universite.fr
BALLOY Viviane	Eq. Corvol	viviane.balloy@inserm.fr
BASTARD Jean-Philippe	Eq. Fèvre	Jean-philippe.bastard@aphp.fr
BEAUPERE Carine	Eq. Fèvre	carine.beaupere@inserm.fr
BERENBAUM Francis	Eq. Berenbaum	francis.berenbaum@aphp.fr
BEREZIAT Véronique	Eq. Fèvre	veronique.bereziat@inserm.fr
BERKANI Sabryne	Eq. Berenbaum	sabryne.berkani@gmail.com
BERTHY Clément	Eq. Prunier	clement.berthy@inovarion.com
BIGOT Jeanne	Eq. Corvol	jeanne.bigot27@gmail.com
BINVIGNAT Marie	Eq. Berenbaum	mariebinvignat@gmail.com
BIVAS Irène	Eq. Delhommeau	irenebivas@gmail.com
BLONDEAU Bertrand	Eq. Fèvre	bertrand.blondeau@sorbonne-universite.fr
BOURGOIN Pierre	Eq. Duval	pierre.bourgoin@aphp.fr
BRAZ Sylvain	Eq. Corvol	s.brax@laposte.net
BREDON Marius	Eq. Seksik Sokol	marius.bredon@sorbonne-universite.fr
BROT Loic	Eq. Seksik Sokol	loic_brot@sorbonne-universite.fr
BRUNET-MANQUAT Mathias	Eq. Delhommeau	mathias.brunet-manquat@sorbonne-universite.fr
BUHARD Olivier	Eq. Duval	olivier.buhard@inserm.fr
CADORET Axelle	Eq. Housset	axelle.cadoret@inserm.fr
CALMEL Claire	Eq. Corvol	claire.calmel@inserm.fr
CAMUS Claire	Eq. Holzenberger	claire.camus@inserm.fr
CAPEAU Jacqueline	Eq. Fèvre	jacqueline.capeco@inserm.fr
CAPEL Emilie	Eq. Fèvre	emilie.capel@inserm.fr
CARRIERE Véronique	Eq. Seksik Sokol	veronique.carriere@sorbonne-universite.fr
CHAIGNEAU Thomas	Eq. Dorothée	thomas.chaigneau@inserm.fr
CHASTRE Eric	Eq. Sabbah	eric.chastre@inserm.fr
CHOUCHENE Mouna	Admin	mouna.souissi@inserm.fr
CHRETIEN Yves	Admin	yves.chretien@inserm.fr
CLOSSET Lara	Eq. Sabbah	lara.closset35@gmail.com
CODY Feys	Eq. Duval	cody.feys.etu@univ-lille.fr
COLASSE Sabrina	Eq. Prunier	sabrina.colasse@inserm.fr
CORVOL Harriet	Eq. Corvol	harriet.corvol@aphp.fr
COURTIES Alice	Eq. Berenbaum	alice.courties@aphp.fr
CREUSOT Laura	Eq. Seksik Sokol	laura.creusot.crsa@gmail.com
DEBOST Henry	Eq. Prunier	henry.debost@inserm.fr
DELAUNAY Jean-Louis	Eq. Housset	jean-louis.delaunay@upmc.fr
DELOBELLE Quentin	Eq. Sabbah	quentin3eme2@hotmail.fr
DEMETRIOU Alexandros	Eq. Dorothée	ad2u20@soton.ac.uk

DENIS Jerome	Eq. Sabbah	jerome.denis@aphp.fr
DEFONTAINE Alexis	Eq. Housset	alexis.desfontaine@gmail.com
DESMONS Aurore	Eq. Seksik Sokol	aurore.desmons@aphp.fr
DESPRAS Emmanuelle	Eq. Duval	emmanuelle.despras@inserm.fr
DI CLEMENTE Nathalie	Eq. Fève	nathalie.di-clemente@inserm.fr
DIEHL Aurélien	Eq. Duval	aurelien.diehl@inserm.fr
DIEP Emeline	Eq. Berenbaum	diep.emeline@gmail.com
DORARD Coralie	Eq. Duval	coralie.dorard@gmail.com
DOROTHEE Guillaume	Eq. Dorothée	guillaume.dorothee@inserm.fr
DUHALDE Fanny	Eq. Berenbaum	fanny.duhalde@outlook.fr
DUPUIS Gabrielle	Eq. Corvol	gabrielle.dupuis@inserm.fr
DUVAL Alex	Eq. Duval	alex.duval@inserm.fr
EL HADDAD Inès	Eq. Dorothée	ines.elhaddad01@gmail.com
EL MAKHLOUFI Jaouhara	Eq. Berenbaum	jawelmakh@gmail.com
ELHANI Ines	Eq. Seksik Sokol	ines.elhani@aphp.fr
FADEL Karen	Eq. Mohty	karenfael22@hotmail.com
FAGOUR Sandrine	Admin	sandrine.fagour@inserm.fr
FELLAHI Soraya	Eq. Fève	soraya.fellahi@aphp.fr
FERRAND Nathalie	Eq. Sabbah	nathalie.ferrand@inserm.fr
FERT Aude	Eq. Sabbah	aude.fert@upmc.fr
FEVE Bruno	Eq. Fève	bruno.feve@inserm.fr
FEYS Cody	Eq. Duval	cody.feys@inserm.fr
FOUASSIER Laura	Eq. Housset	laura.fouassier@inserm.fr
FRANÇOIS Jean-Christophe	Eq. Holzenberger	jean-christophe.francois@inserm.fr
GARCIA-WEBER Diego	Eq. Seksik Sokol	diego.garcia-weber@ephe.psl.eu
GARNIER Maylis	Eq. Sabbah	maylis.garnier@sorbonne-universite.fr
GAUGLER Béatrice	Eq. Mohty	beatrice.gaugler@inserm.fr
GAUTHERON Jérémie	Eq. Housset	jeremie.gautheron@gmail.com
GEROTZIAFAS Grigoris	Eq. Sabbah	grigorios.gerotziafas@inserm.fr
GESPACH Christian	Eq. Prunier	christian.gespach@inserm.fr
GIABICANI Eloïse	Eq. Netchine	eloise.giabicani@aphp.fr
GOY Céline	Eq. Housset	celinegoy@hotmail.fr
GRAFFEUIL Manon	Eq. Dorothée	manon.graffeuil98@gmail.com
GRILL Jean-Pierre	Eq. Seksik Sokol	jean-pierre.grill@sorbonne-universite.fr
GROSFELD Alexandra	Eq. Fève	alexandra.grosfeld@sorbonne-universite.fr
GUILLEMAIN Ghislaine	Eq. Fève	ghislaine.guillemain@inserm.fr
GUILLOT Loic	Eq. Corvol	loic.guillot@inserm.fr
GUITARD Juliette	Eq. Corvol	juliette.guitard@aphp.fr
HARMAND Laurence	Eq. Delhommeau	laurence.harmand@upmc.fr
HENNEQUIN Christophe	Eq. Corvol	christophe.hennequin@aphp.fr
HOLZENBERGER Martin	Eq. Holzenberger	martin.holzenberger@inserm.fr
HOUARD Xavier	Eq. Berenbaum	xavier.houard@sorbonne-universite.fr
HOUSSET Chantal	Eq. Housset	chantal.housset@inserm.fr
JAFFREDO Thierry	IBPS	thierry.jaffredo@upmc.fr
LAFON Nicolas	Admin	nicolas.lafon@inserm.fr
LAGATHU-LAFON Claire	Eq. Fève	claire.lagathu@inserm.fr
LAGAYE Sylvie	Eq. Housset	sylvie.lagaye@inserm.fr
LE PELLETIER Laura	Eq. Fève	laura.le-pelletier@inserm.fr
LEDENT Tatiana	Phea	tatiana.ledent@inserm.fr

LEFORESTIER Erwan	Admin	erwan.leforestier@inserm.fr
LEKBABY Bouchra	Eq. Housset	bouchra.lekbaby@inserm.fr
LEMOINE Sara	Eq. Housset	sara.lemoinne@aphp.fr
LESTAGE Aurélien	Eq. Duval	aurelien.lestage@inserm.fr
LEVY Laurence	Eq. Prunier	laurence.levy@inserm.fr
LIBOZ Alexandrine	Eq. Fève	alexandrine.liboz@gmail.com
LORIC Sylvain	Eq. Sabbah	sylvain.loric@gmail.com
LOUADJ Lila	Eq. Sabbah	louadjlila@hotmail.fr
LOUBARESSE Alya	Eq. Fève	alya.loubaresse@orange.fr
LOYER Chloé	Eq. Dorothée	chl.loyer@gmail.com
MADRY Claire	Eq. Housset	claire.madry@etu.sorbonne-universite.fr
MAGUSTO Julie	Eq. Housset	juliemagusto@gmail.com
MAIRE Amandine	Eq. Seksik Sokol	amandine.maire@pasteur.fr
MARÉCHAL Vincent	Eq. Sabbah	vincent.marechal@sorbonne-universite.fr
MATTA Karen	Eq. Dorothée	karen.matta@inserm.fr
MBEMBA Elisabeth	Eq. Sabbah	elisabeth.mbemba@inserm.fr
MECHIGHEL Patricia	Admin	patricia.mechighel@inserm.fr
MEUROT Coralie	Eq. Berenbaum	coralie@4p-pharma.com
MEYNARD-DOUMENC Coline	Eq. Seksik Sokol	coline.meynard@gmail.com
MININI Mirko	Eq. Housset	mirko.minini@inserm.fr
MOLDES Marthe	Eq. Fève	marthe.moldes@inserm.fr
MONTEMONT Hugo	Eq. Duval	h.montemont@orange.fr
MORIN-BRUREAU Mélanie	Eq. Dorothée	melanie.morin-Brureau@sorbonne-univeriste.fr
NAJAR Latifa	Eq. Sabbah	Latifa.Najar@idele.fr
NANA Maryse	Admin	maryse.nana@sorbonne-universite.fr
NETCHINE Irène	Eq. Netchine	irene.netchine@aphp.fr
NGONO AYISSI Kenza	Eq. Fève	kenza.ngono@inserm.fr
NGUYEN DANG Hoan	Eq. Housset	hoannd89@gmail.com
NOISSETTE Arnaud	Admin	arnaud.noisette@inserm.fr
PAGANI Aurelia	Eq. Sabbah	aurelia.pagani@sorbonne-universite.fr
PAVY Allan	Eq. Housset	allan.pavy@inserm.fr
PERIN Laurence	Eq. Netchine	lauperin@yahoo.com
PERRON Tiphaine	Eq. Prunier	tiphaine.perron@inserm.fr
PHAM Aurélie	Eq. Netchine	aurelie.pham@aphp.fr
PIAU Olivier	Eq. Delhommeau	olivier.piau@inserm.fr
PICARD Jean Yves	Eq. Fève	jean-yves.picard@inserm.fr
PIGENET Audrey	Eq. Berenbaum	audrey.pigenet@sorbonne-universite.fr
PISANO Virginie	Eq. Sabbah	virginie.puchoispisano.pro@gmail.com
PISTORIO Valeria	Eq. Housset	valeria.pistorio@unina.it
PRAMIL Elodie	Eq. Sabbah	elodie.pramil@hotmail.fr
PRUNIER Celine	Eq. Prunier	celine.prunier@inserm.fr
RACINE Chrystèle	Eq. Fève	chrystele.racine@inserm.fr
RAPOSO Mariana	Eq. Housset	mariana.raposo@inserm.fr
RATOVOMANANA Toky	Eq. Duval	toky.ratovomanana@gmail.fr
RICORDEAU-FACORAT Lucas	Eq. Netchine	lucastricordeaufacoratpro@gmail.com
ROBLOT Natacha	Eq. Fève	natacha.roblot@inserm.fr
ROCHARD Camille	Eq. Corvol	camille.rochard.13@gmail.com
ROLHION Nathalie	Eq. Seksik Sokol	nathalie.rolhion@inserm.fr
SABBAH Michèle	Eq. Sabbah	michele.sabbah@inserm.fr

SALHI Lisa	Eq. Duval	lisa.salhi@icm-institute.org
SCHANNE Gabrielle	Eq. Seksik Sokol	gabrielle.schanne@ens.psl.eu
SCHWOK Anny	Eq. Sabbah	anny.schwok@gmail.com
SELENOU Céline	Eq. Netchine	celine.selenou@inserm.fr
SELLAM Jérémie	Eq. Berenbaum	jeremie.sellam@aphp.fr
SELOT Juliane	Eq. Prunier	juliane.selot@inserm.fr
SIBLANY Lama	Eq. Mohty	lama_pharma@hotmail.com
SIMOES DA GAMA Coraly	Eq. Dorothée	simoesdgcraly@gmailcom
SIRET Aurelie	Eq. Duval	aurelie.siret@inserm.fr
SOBRIER Marie-Laure	Eq. Netchine	marie-laure.sobrier@inserm.fr
SOKOL Harry	Eq. Seksik Sokol	harry.sokol@gmail.com
SORET Pierre-Antoine	Eq. Housset	pasoret@hotmail.com
SOTTY Jules	Eq. Housset	jules.sotty@inserm.fr
SOUSSAN Patrick	Eq. Housset	patrick.soussan@inserm.fr
STARY Anne	Eq. Housset	anne.stary@inserm.fr
STEUNOU Virginie	Eq. Housset	virginie.steunou@inserm.fr
STOCKHOLM Daniel	Eq. Delhommeau	daniel.stockholm@ephe.sorbonne.fr
TABARY Olivier	Eq. Corvol	olivier.tabary@inserm.fr
TAHAR Najoua	Eq. Mohty	najoua.tahar@sorbonne-universite.fr
THENET Sophie	Eq. Seksik Sokol	sophie.thenet@sorbonne-universite.fr
THIAM Ibrahima	Admin	ibrahima.thiam@inserm.fr
THIBOUT Hélène	Admin	helene.thibout@inserm.fr
TOKGOZOGLU Juliette	Eq. Housset	juliette_tokgoz@outlook.fr
TOUQUI Lhousseine	Eq. Corvol	lhousseine.touqui@pasteur.fr
TRAN Chi May	Eq. Sabbah	huong-chi-mai.tran@inserm.fr
TRISMERCIN Olguiine	Admin	olguine.trismercin@inserm.fr
VIGOUROUX Corinne	Eq. Fève	corinne.vigouroux@inserm.fr
VOIRIOT Guillaume	Eq. Corvol	guillaume.voriot@aphp.fr
WANHERDRICK Kristell	Eq. Berenbaum	kristell.wanherdrick@inserm.fr
ZANILO Camille	Eq. Housset	c.zaniolo@ican-institute.org
ZHU Christine	Eq. Fève	claire.christine.zhu@gmail.com

PARTENAIRES COMMERCIAUX PRESENTS LE JEUDI ET LE VENDREDI



BECKMAN COULTER (www.beckman.fr)

Alexandre Pasquiou (apasquiou@beckman.com - 06 31 56 29 58)

Boris Dansou (bdansou@beckman.com - 06 74 47 76 02)

Sylvie Fehrenbacher (sfehrenbacher@beckman.com - 06 84 98 00 16)



MERCK GROUP (www.merckgroup.com)

Marie Rosso (marie.rosso@merckgroup.com - 06 71 45 86 25)

Isaura Font Monclus (isaura.font-monclus@merckgroup.com)

Mirko Berggoetz (mirko.berggoetz@merckgroup.com)

Aurélien Elias (aurelien.elias@brand.de)



PROTEINTECH (www.ptglab.com)

Sawssan Safieddine (Sawssan@ptglab.com - 07 66 75 10 74)

PARTENAIRES COMMERCIAUX PRESENTS LE JEUDI



ABCAM (www.abcam.com)

Delphine Ayache (Delphine.ayache@abcam.com - 06 52 22 58 43)

Emma Pepperell (Emma.pepperell@abcam.com - 44 (0)1223 696000)



EUROGENTECH (www.eurogentech.com)

Thérèse de Bizemont (t.debizemont@eurogentec.com - 07 76 39 18 46)



PROMEGA (www.france.promega.com)

Christelle Allonneau-Picci (christelle.allonneau-picci@promega.com)

Marie Hommel (marie.hommel@promega.com)

Isabelle Prost (isabelle.prost@promega.com)

Baptiste Almuneau (baptiste.almuneau@promega.com)



STEMCELL (www.stemcell.com)

Jessica Feteira (jessica.feteira@stemcell.com - 06 30 28 49 88)



TEBUBIO (www.tebu-bio.com)

Sophie Goudet (sophie.goudet@tebu-bio.com - 06 02 18 68 59)

Safi Jorda (safi.jorda@tebu-bio.com)

PARTENAIRES COMMERCIAUX PRESENTS LE VENDREDI



PEPROTECH (www.peprotech.com)

Alban Roudaut (aroudaut@peprotechfr.com - 06 64 88 90 48)



REMISE DU PRIX DE LA COMMUNICATION ORALE

INOVARION (www.inovarion.com)

Jonathan Moisan (jonathan.moisan@inovarion.com)