



12èmes Journées Scientifiques RFMF
21 au 23 mai 2019
Polydome - Clermont-Ferrand
www.rfmf.fr



Liste des inscrits

Prénom	Nom	Compagnie/Université/Institut de Recherche	Ville	Pays
Josephine	Abi Ghanem	BIOASTER		France
Sebastien	Acket	CNRS Université de Technologie de Compiègne	Compiègne	France
Yasmina	Adimy	CEA Saclay	Gif-sur-yvette	France
Konstantinos	ALIFERIS		Montréal	CANADA
George	Alzeeb	Université Bretagne Occidentale/ Inserm U1078	Brest	France
Aurélien	Amiel	DE SANGOSSE	Castanet-Tolosan	France
Luc	ARNAUD	AGILENT		
Olivier	ASSEMAT	BRUKER		
raymonde	BALTENWECK	université de Strasbourg/INRA	COLMAR	FRANCE
Bernard	Banaigs	Université de Perpignan	Perpignan	France
Coral	BARBAS		Madrid	Espagne
Nicolas	Barthes	CNRS	Montpellier	France
Aurélie	BATUT	INSERM	TOULOUSE	FRANCE
Floriant	Bellvert	CNRS	Toulouse	France
Mehdi	Beniddir	Université Paris-Sud	Châtenay-Malabry	France
Mikail	Berdi	Deinove	Grables	France
Cécilia	BERGES	INRA	Toulouse	France
Stéphane	BERNILLON	INRA	Villenave d'Ornon	FR
Gildas	BERTHO	Université Paris Descartes	Paris	France
Cédric	BERTRAND	Université de Perpignan	Perpignan	France
Marylène	BERTRAND	CNRS	ORLEANS	FRANCE
Samuel	BERTRAND	Université de Nantes	Nantes	France
Justine	Bertrand-Michel	MetaToul-Lipidomique	Toulouse	France
Cinzia	Bocca	Université d'Angers	Tours	France
Julien	BOCCARD		Genève	Suisse
Isabelle	Bonnard	UPVD	Perpignan	France
Jean-Marie	BONY		Clermont-Ferrand	
Alain	BOUCHEREAU		Le Rheu	France
Hamid	Boudra	INRA	Ceyrat	France
Dylan	Bouillaud	Université de Nantes	Nantes	France
Lucie	Bouly	INU Champollion	Albi	France
Asma	BOURAFAI AZIEZ	EVEAR extraction	Angers	France
Thierry	BOURGOGNE	AGILENT	AGILENT	
Amina	Bouslimani	University of California San Diego	San Digo	Etats unis
Marion	BRANDOLINI-BULON	INRA	THEIX	FRANCE
Audrey	BULETE	ISA	VILLEURBANNE	FRANCE
Antoine	Buonomo	Roaltain Research Company	Alixan	France
Noémie	Butin	INSA	Toulouse	France
Cécile	CABASSON	Université Bordeaux	Villenave d'Ornon	FR
Léa	Cabioch	Oniris	Nantes	France
Andrea	Calhau	Université Claude Bernard Lyon 1	LYON	FRANCE
Marie	CALVET	THERMOFISHER		

Valérie	Camel	AgroParisTEch	Paris	France
Céline	CANLET	INRA	Toulouse	France
Claire	Cannet	Bruker Biospin GmbH		Allemagne
Nathan	CARRIOT	Université de Toulon	La Garde	France
Delphine	CENTENO	INRA	THEIX	FRANCE
Carlos	CEPEDA	INRA	Theix	France
Slimane	Chaib	upvd	perpignan	france
Jade	Chaker	EHESP	Rennes	France
Christophe	CHAMBON	INRA	Theix	France
Carine	Chassain	CHU	Clermont-Ferrand	France
Maxime	Chazalviel	MedDay Pharmaceuticals	PLAISANCE DU TOUCH	FRANCE
Sylvain	Chéreau	INRA	Villenave-d'Ornon	FRANCE
Véronique	CHEYNIER	INRA	Montpellier	France
Lisette	CHOMETTE	THERMOFISHER		
Arianna	Cirillo	Université de Liège	Liège	Belgique
Mathieu	Cladière	AgroParisTech	Massy	France
Patricia	CLAUDEL	INRA	COLMAR	FRANCE
Rémy	COAT	Université de Nantes	SAINT NAZAIRE	FRANCE
Santiago	Codesido Sánchez	Université de Genève	Genève	Suisse
Benoît	Colsch	CEA	Gif-sur-Yvette	France
Blandine	COMTE	INRA	Theix	France
Agnès	CORBIN	WATERS		
Marie-Noëlle	CORRE	INRA	MONTFAVET	FRANCE
Frédérique	COURANT		Montpellier	France
Manon	Courcelle	Université Paris 13 - Sorbonne Paris Cité	Bobigny	France
Valérie	Cunin	CHU de Grenoble	La Tronche	France
Céline	DALLE	INRA	Theix	France
gaelle	DANIELE	ISA	VILLEURBANNE	FRANCE
Pascal	DE TULLIO		Liège	Belgique
Catherine	Deborde	INRA BFP & PF Métabolome Bordeaux-MetaboHUB	Villenave d'Ornon	France
Sylvain	DECHAUMET		Gif-sur-Yvette	France
Anne-Marie	DELORS		Clermont-Ferrand	France
Aurélie	Delvaux	Sorbonne Université	Paris	France
Estelle	DESCHAMPS	Université de Rouen	Mont Saint Aignan	France
Nicolas	Di Giovanni	Université de Liège	Liège (Sart-Tilman)	Belgique
Binta	DIEME	UCA	Clermont-Ferrand	France
Mickael	Dinclaux	LISBP	Auzeville-Tolosane	France
Peter	DORRESTEIN		San Diego	USA
Thibaut	Dumas	Université de Montpellier	Montpellier	France
Michel	DUMOULIN	LABORATOIRE EXACT	MURLIN	FRANCE
Christophe	DUPERIER	INRA	Theix	France
Camille	DUPUY	Faculté de Médecine	Tours	France
Stéphanie	DURAND	INRA	Theix	France
Leslie	Duroure	Cosmo International Ingredients	Mougins	France
Patrick	EDMOND	Faculté de Médecine	Tours	France
Nicolas	Elie	CNRS	Gif sur Yvette	France
Erwan	ENGEL		Clermont-Ferrand	
Karine	Escoubeyrou	CNRS	Banyuls-sur-mer	France
Christian	ESPINOZA	Université de Perpignan Via Domitia / SAS AKINAO	Perpignan	France
Boris	EYHERAGUIBEL	UCA	Clermont-Ferrand	France
Fanta	FALL	Université de Versailles Saint Quentin	Montigny-Le-Bretonneux	France
Florence	Fauvelle	INSERM	La Tronche Cedex	France

Benjamin	Fel	Université Claude Bernard Lyon 1	Villeurbanne Cedex	France
Francois	Fenaille	CEA	Gif sur Yvette	France
Aurélie	FILDIER	ISA	VILLEURBANNE	FRANCE
Yoann	FILLATRE	SCIEIX		
Ophelie	Fliniaux	UPJV	Amiens	France
Sébastien	FOLZ	THERMOFISHER		
sylvie	fournier	UMR5546	castanet tolosan	france
Ophélie	Fraisier-Vannier	université paul sabatier	Toulouse	France
Arnaud	Gaudry	Université de Genève	Genève	Suisse
Florence	GAUTHARD	SHIMADZU		
Léa	Gauthier	Irstea	Cestas	France
Grégory	Genta-Jouve	Université Paris Descartes	butry sur oise	France
Christelle	GHAFFAR	UCA	Clermont-Ferrand	France
Hikmat	GHOSSON	Université de Perpignan Via Domitia	Perpignan	France
Franck	GIACOMONI	INRA	Theix	France
Nicolas	GIRAUD	Université Paris Descartes	Paris	France
Patrick	Giraudeau	Université de Nantes	Nantes	France
Céline	GLADINE	INRA	Theix	France
olivier	goncalves	université de Nantes	SAINT NAZAIRE	FRANCE
Víctor	GONZÁLEZ-RUIZ	Université de Genève	Genève	Suisse
Bernadette	Govaerts	UCLouvain	Louvain-la-neuve	Belgique
Marianne	Graber	Université de La Rochelle	La Rochelle	France
Stéphane	GREFF	Aix Marseille Université	Marseille	France
marti	guillaume	université paul sabatier	Toulouse	France
Yann	Guitton	ONIRIS	Nantes	France
Tuan	Ha Pham	BIOCRATES		
Baninia	Habchi	Protisvalor	Marseille	France
Ruben	HALIFA	INRA	SAINT GENES CHAMPAN	FRANCE
Kamar	Hamade	UPJV	Amiens	France
Jennifer	Hamoniaux	MedDay Pharmaceuticals	Gif-sur-Yvette	France
M.	HAMOUR	SHIMADZU		
Philippe	Hance	Université de Lille	Villeneuve d'Ascq	France
Thaïs	Hautbergue	CEA	Gif-sur-Yvette cedex,	France
Anne-Emmanuelle	Hay- de Bettignies	Université Claude Bernard Lyon 1	VILLEURBANNE	FRANCE
Dimitri	Heintz	CNRS	Strasbourg	France
Sylvain	Henry	Université Claude Bernard Lyon 1	LYON	FRANCE
Bénédicte	Héral	Université Côte d'Azur	Nice	France
Olivier	HUTINEL	SCIEIX		
Mickaël	HYBOIS	WATERS		
Farid	Ichou	ICAN	Paris	France
Alyssa	Imbert	CEA	Gif-sur-Yvette	France
Alexandre	JACQUET	F-DGSI		
Aurore	JAFFUEL	SHIMADZU		
Jeremy	Jeudy	Agilent		France
Emeline	JEUNE	Station Biologique de Roscoff / CNRS	ROSCOFF	FRANCE
Kim	JINYOUNG	INRA	Theix	France
Charlotte	JOLY	INRA	Theix	France
Fabien	Jourdan	INRA-MTH-TOXALIM	Toulouse	France
Cyril	JOUSSE	UCA	Clermont-Ferrand	France
Christophe	Junot	CEA	Gif-sur-Yvette	France
Isabelle	Kerzaon	Université Claude Bernard Lyon 1	VILLEURBANNE	FRANCE
Nathalie	Lacrampe	Université d'Avignon	Avignon	France

Marie	LAGREE	UCA	Clermont-Ferrand	France
Elodie	LAMY	UFR Simone Veil Santé / Université de Versailles Sain	Montigny-le-Bretonneux	France
Erell	Le Borgne	Cosmo International Ingredients	Mougins	France
Pauline	Le Boulch	Avignon université	Avignon	France
Pauline	Le Faouder	Inserm U1048	TOULOUSE	FRANCE
audrey	le gouellec	Université Grenoble Alpes	saint martin d'uriage	france
Jessica	LE VEN	Abolis biotechnologie	Evry	France
Emmanuelle	LEBEAU	ISA	VILLEURBANNE	FRANCE
Justine	Leenders	De Montfort University	Leicester	Royaume-Uni
Thierry	LEGOUPIL	SHIMADZU		
Martin	LEREMBOURE	UCA	Clermont-Ferrand	France
Marine	Letertre	Imperial College London	London	UK
Claire	LEVASSEUR	SCIEX		
Caroline	Lo Presti	CHU Grenoble Alpes - IAB	LA TRONCHE	France
Claudio	LUCHINAT		Firenze	Italie
raphael	Lugan	Avignon Université	Montfavet	France
Bernard	LYAN	INRA	Theix	France
Lionnel	MACAGNANO	F-DGSI		
Alessandra	Maia	INRA	Colmar	France
Jean Rémi	Malachin	Université de Montpellier	Montpellier	France
David	Mallet	Grenoble institut des neurosciences	Fontanil Cornillon	France
Carlos	MALPICA	BIOCRATES		
Claudine	MANACH	INRA	THEIX	France
Etienne	MAOUT			
MARION	MARAVAT	CNRS	Orléans	FRANCE
Claude	Marfisi	Laboratory Equipment & Analysis	AIX en PROVENCE	FRANCE
Benjamin	Marie	CNRS	Paris	France
Cécile	MARTIAS	Faculté de Médecine	Tours	France
Jean-Charles	MARTIN			
Jean-François	MARTIN	INRA	Toulouse	France
Manon	Martin	UCLouvain	Louvain-la-Neuve	Belgique
Loïc	MAURER	CNRS/ICUBE/IBMP	STRASBOURG	FRANCE
Sylvie	MAVEL	Faculté de Médecine	Tours	France
florence	mehl	Swiss Institute of Bioinformatics	lausanne	suisse
Guillaume	Meiffren	Université Claude Bernard Lyon 1	VILLEURBANNE	FRANCE
khaoula	menaiaia	Université Mohamed Chérif Messaadia	Souk Ahras	Algérie
Hadrien	MENIL	Michelin	Clermont-Ferrand	France
Loïc	MERVANT	INRA	Vic en Bigorre	France
François	Mesnard	UPJV	Amiens	France
Emmanuelle	MEUDEC	INRA	MONTPELLIER	FRANCE
Cecile	Meunier	CHU de Grenoble	La Tronche	France
Serge	Michalet	Université Claude Bernard Lyon 1	LYON	FRANCE
Aurore	Michaud	Université de Nantes	Nantes	France
Pierre	MICHEAU	INRA	Theix	France
Sylvie	Michelland	CHU de Grenoble	La Tronche	France
Carole	MIGNE	INRA	Theix	France
Marion	Millot	Université de Limoges	LIMOGES	FRANCE
Sophie	MOMPELAT	ANSES	Fougères	FRANCE
Stéphanie	MONNERIE	INRA	Theix	France
Lydie	NADAL DESBARATS	Faculté de Médecine	Tours	France
Samuel	Naudi-Fabra	INSA Toulouse	Toulouse	France
lise	negrel	INRA	colmar	france

Vanessa	Neveu	IARC	Brignais	France
Judith laure	Ngondi	Université de yaounde 1	Yaounde	Cameroun
Louis Felix	Nothias	University of California San Diego	San Diego	Etats Unis
Florent	OLIVON			
Elvis	Otogo Nnang	UPJV	Amiens	France
Djomangan Adam	Ouattara	BIOASTER		France
Sadia	Ouzia	ONIRIS	Nantes	France
Tony	Palama	Université Paris 13 - Sorbonne Paris Cité	Bobigny	France
Alain	Paris	MNHN	Paris	France
Chandrashekhar	Patil	Université de Perpignan	PERPIGNAN	FRANCE
Marie-Pierre	PAVAGEAU			
Thomas	Pelassa-Simon	INRA, centre de Rennes	Le Rheu	France
Mélanie	PETERAT	INRA	Theix	France
Lindsay	Peyriga	INRA	Toulouse	France
Julian	Pezzatti	Université de Genève	Genève 4	Suisse
Chiobouaphong	Phakeovilay	université paul sabatier	Toulouse	France
Sergio	POLAKOFF	INRA	Theix	France
Nathalie	POUPIN	INRA	Toulouse	France
Corinne	POUYET	INRA	Theix	France
Elodie	Pradayrol	Université Paris-Sud	Verrières-le-Buisson	France
Duyên	Prodhomme	Institut des Sciences de la Vigne et du Vin	Villenave d'Ornon	France
virginie	puech pages	UMR5546	Castanet Tolosan	france
Estelle	PUJOS-GUILLOT	INRA	Ceyrat	France
Anthony	Quero	UPJV	Amiens	France
Luis	Quiros	Université de Genève	Geneva	Suisse
Gaelle	Ramirez	Université de Montpellier	Montpellier	France
Mélina	RAMOS	Université de Perpignan	Perpignan	France
Delphine	RAVIGLIONE	UPVD	PERPIGNAN	FRANCE
Inès	REMY-LARSONNIER	ISPB-Université Claude Bernard Lyon1-CESN	LYON	FRANCE
Guillaume	REVERSAT	CNRS UMR5247 IBMM	MONTPELLIER	FRANCE
Marjolaine	Rey	Université Claude Bernard Lyon 1	Lyon	FRANCE
Damien	Richard		Clermont-Ferrand	
Laura	Rieusset	Université Lyon 1	VILLEURBANNE	FRANCE
Jean-Charles	ROCCA	BRUKER		
Amandine	ROCHER	CNRS UMR 5247 IBMM	MONTPELLIER	FRANCE
Alice	Rodrigues	CNRS	Banyuls-sur-mer	France
Dominique	ROLIN	Université Bordeaux	Villenave d'Ornon	FR
Catherine	ROULLIER	Université de Nantes	Nantes	France
Denis	ROUSSEAU	UGA	Grenoble	France
Anne-Lise	Royer	ONIRIS	Nantes	France
Camille	Rozier	ID4FEED	Saint Maurice de Beynost	France
Marie-Virginie	SALVIA	Université de Perpignan	Perpignan	FRANCE
Benoît	SARRAZIN	PROTEOMIC SOLUTIONS		
Philippe	Savarin	Université Paris 13 - Sorbonne Paris Cité	Bobigny	France
Augustin	Scalbert	International Agency for Research on Cancer	Lyon	France
Isabelle	Schmitz-Afonso	CNRS	Mont Saint Aignan	France
Matthieu	Schoumacher	Université de Liège	Liège	Belgique
Paul	Shipley	University of British Columbia	Chambéry	France
Christophe	SIROIT			
Florence	Souard	Université Grenoble Alpes	Grenoble	FRANCE
julia	soullier	INSERM 1048	toulouse	france
Ljubica	Svilar	AMU	Le Rove	France

Nathalie	Tapissier	UNIVERSITE DE PERPIGNAN	Perpignan	FRANCE
Catherine	Tardivel	INRA	Marseille	France
Etienne	THEVENOT	CEA	Gif-sur-Yvette	France
David	Touboul	CNRS	Gif sur Yvette	France
Bertrand	Toussaint	CHU de Grenoble	La Tronche	France
Mounir	TRAIKA	UCA	Clermont-Ferrand	France
Fabrice	Tranchida	Université Aix-Marseille	Marseille	France
Marie	TREMBLAY-FRANCO	INRA	TOULOUSE	France
Mohamed	Triba	Université Paris 13 - Sorbonne Paris Cité	Bobigny	France
Thuy-Thanh	Truong	INRA	Colmar	France
Cécile	Vanhaverbeke	Université Grenoble Alpes	Grenoble	FRANCE
Florian	Vasaï	Université d'Avignon	Chateaurenard	France
Alexandre	VERDU	BRUKER		
Arnaud	Vigneron	Centre de recherche en cancérologie de Lyon	Lyon	France
claire	VIGOR	CNRS UMR 5247 IBMM	MONTPELLIER	FRANCE
Claire	Villette	CNRS/IBMP/ENGEES	Strasbourg	France
Florence	VINSON	INRA	TOULOUSE	FRANCE
Raïssa	Volpatto Marques	Technical University of Denmark	Nancy	France
Roland	Wedekind	Centre de recherche sur le cancer	Lyon	France
Barbara	Wolf			
Bénédict	YANIBADA	INRA	Chamalières	France
Yuxiang	Zhou	Université de Perpignan	Perpignan	France

