

PROGRAMME DU COLLOQUE RETINE ET RECHERCHES
de l'Association Retina France
le samedi 1er décembre 2018
au FIAP 30 rue Cabanis 75014 PARIS

MATIN		
9h00	Accueil des participants	
9h15	Ouverture de la journée	Mr. Eric MOSER <i>Président de Retina France</i>
9h30	Introduction	Pr. Hélène DOLLFUS <i>Présidente du Comité Scientifique Retina</i>
9h40	Avancées dans le développement d'une thérapie génique pour la cécité nocturne congénitale stationnaire	Dr. VARIN Juliette <i>Institut de la vision - Paris</i>
10h00	Bases cliniques, génétiques et physiopathologiques des maladies neurodégénératives des photorécepteurs et des cellules ganglionnaires de la rétine	Drs. PERRAULT I. / KAPLAN J. <i>Imagine - Paris</i>
10h20	DISCUSSION	
10h40	PAUSE ET VISITE DES STANDS-EXPOSANTS	
11h10	Etude des effets de composés alimentaires antioxydants dans la physiopathologie de l'épithélium pigmentaire rétinien	Dr. NANDROT Emeline <i>Institut de la vision - Paris</i>
11h30	Rôle de la matrice interphotoréceptrice dans les dystrophies maculaires vitelliformes et les rétinites pigmentaires	Dr. MANES G. <i>Institut de neurosciences - Montpellier</i>
12h00	PAUSE DEJEUNER, VISITE DES STANDS-EXPOSANTS A PARTIR DE 13h30	

APRES-MIDI		
14h00	Caractérisation approfondie de l'atteinte rétinienne du syndrome d'Alström et étude de thérapie ciblée	Dr. MARION Vincent <i>Labo. de Génétique Médicale - Strasbourg</i>
14h20	Thérapie génique pour traiter l'atrophie optique dans le syndrome de Wolfram	Dr. DELETTRE Cécile <i>Institut de neurosciences - Montpellier</i>
14h40	PAUSE ET VISITE DES STANDS-EXPOSANTS	
15h00	Preuve de concept pour une thérapie originale de l'atrophie optique dominante	Dr. BELENGUER Pascale <i>CRCA - Toulouse</i>
15h20	L'accumulation sous-rétinienne de cellules inflammatoires au cours de la DMLA sèche est responsable de la dégénérescence des cellules photoréceptrices	Dr. GUILLONNEAU Xavier <i>Institut de la vision - Paris</i>
15h40	DISCUSSION	
16h00	Implant rétinien pour les personnes atteintes de Rétinite Pigmentaire	Mme Katia Obri - Retina Implant Dr Pierre André Duval - Clinique Rétine Sud
16h30	CONCLUSION	
17h00	FIN DU COLLOQUE ET VISITE DES STANDS-EXPOSANTS	