

Orateurs et intervenants

Dr Loic BAZIN
CHU LYON

CRENEAU INSTITUTIONNEL NOVARTIS
Laboratoire NOVARTIS

Dr Maud RIGHINI-CHOSSEGROS
Hôpital Saint Joseph, Marseille

Dr Alban COMET
CHU Nord Marseille

Dr Jean-Christophe COURJARET
Hôpital Saint Joseph, Marseille

Dr Pierre GASCON
CHU Timone Marseille

Dr Frédéric QUEGUINER
Hôpital Saint Joseph, Marseille

Dr Mohamed QUAFAROU
Ecole Polytech

Dr François LIGNEREUX
Nantes

Dr Sébastien MAVROMATIS
Ecole d'ingénieur Polytech, Marseille

Dr Agnès THIBAUT
Laboratoire Allergan

CRENEAU INSTITUTIONNEL OPHTAI
Laboratoire OPHTAI

Avec l'aimable participation des Laboratoires



RETINE ET INTELLIGENCE ARTIFICIELLE

VENDREDI 01 OCTOBRE 2021
17H00-22H00

LA COQUE
CENTRE DE CONFERENCE
PLACE BASSE PI. HENRI VERNEUIL - 13002 MARSEILLE



CONGRES OUVERT AU DPC
(DPC REF 90862100011)

ORGANISATION
DR FREDERIC QUEGUINER

PASS SANITAIRE ET GESTES BARRIERES RESPECTES

ADOP
EN PARTENARIAT AVEC



Vos coordonnées sont utilisées par l'Hôpital Saint Joseph à des fins d'information sur les activités de l'établissement. Si vous ne souhaitez plus recevoir d'information, merci d'écrire à communication@hopital-saint-joseph.fr

Assistance-logistique - Réponse
romain.cohen@tkrevent.com

RETINE ET INTELLIGENCE ARTIFICIELLE

Modérateurs :

Dr M.Righini-Chossegros

Dr F.Queguiner

Dr S.Mavromatis



Programme

17h00 : Accueil

1^{ERE} SESSION :

DIABETE, DEPISTAGE ET INTELLIGENCE ARTIFICIELLE (IA)

- 17h25 - 17h30 : Vidéo institutionnelle Novartis
- 17h30 - 17h40 : L'IA au service de la médecine
Dr P.Gascon
- 17h40 - 17h50 : Gestion des données de E santé
Drs S.Mavromatis M.Quafafou
- 17h50 - 18h00 : Dépistage de la rétinopathie
diabétique : de la vie réelle à l'IA , vers un nouveau
mode de suivi
Dr F.Queguiner
- 18h00 - 18h10 : Dépistage automatique de la
rétinopathie diabétique par IA
Symposium laboratoire OPHTAI
- 18h10 - 19h00 : IA, bioétique et juridique
Dr M.Righini-Chossegros

Discussion

Pause

2^{EME} SESSION :

CHIRURGIE DU SEGMENT POSTERIEUR

- 19h30 - 19h40 : La vitrectomie postérieure en
image : place et indication actuelle, gestion des
complications
Dr F.Lignereux
- 19h40 - 19h50 : Vitrectomie postérieure, gestion des
traitements anticoagulants : pour ou contre
l'anesthésie topique
Dr A.Comet
- 19h50 - 20h00 : L'endoscopie oculaire en image :
place et indication actuelle
Dr L.Bazin

Discussion

3^{EME} SESSION :

DMLA ET NOUVELLES THERAPEUTIQUES

- 20h00 - 20h30 : Les molécules du futur
Créneau Institutionnel Novartis
- 20h30 -20h40 : Gestion du Brolucizumab dans le suivi
de nos patients atteints de DMLA
Dr F. Queguiner
- 20h40 - 20h50 : Place de l'angio OCT dans le suivi
d'un patient atteint de DMLA
Dr JC. Courjaret
- 20h50 - 21h00 : Les dernières molécules en
développement
Dr A.Thibault
- 21h00 - 21h05 : Vidéo institutionnelle Novartis

Discussion

21h15 : Fin des communications

CARTE REPONSE MERCI DE REPENDRE AVANT LE 15 Septembre 2021 PAR MAIL :
romain.cohen@tkrevent.com

Inscription gratuite

Rétine et intelligence artificielle

Vendredi 1 Octobre 2021 - 17h00

- La Coque- Place Basse Pl, Henri Verneuil, 13002 Marseille

Nom

Fonction

Adresse

Ville

Mail

Prénom

Réponse par mail à l' adresse : romain.cohen@tkrevent.com