

INVITATION

Avant c'était mieux ?

**ÉVOLUTIONS ET RÉVOLUTIONS
À VENIR EN OPHTALMOLOGIE**



Clinique de la vision Montpellier

Samedi 30 mars, au Domaine de Verchant

INSCRIPTIONS SUR : www.bit.ly/inscription-acm

Organisé par **L'ACRLR** : Association de Chirurgie Réfractive du Languedoc-Roussillon
et coordonné par la Clinique de la Vision de Montpellier



Parce que demain c'est déjà aujourd'hui..... Parce que la facilité face au changement serait de penser qu'«avant c'était mieux», nous avons voulu imaginer ce que demain nous réserve en ophtalmologie.

Bien qu'à la Clinique de la Vision, notre cœur de métier soit la chirurgie réfractive, nous avons voulu un congrès plus ouvert, **multidisciplinaire, tourné vers l'avenir.**

L'objectif est de dessiner ensemble le futur de l'ophtalmologie **médicale, chirurgicale, de ses explorations et de nos pratiques professionnelles.**
L'intelligence numérique bouleversera nos pratiques, comment saurons-nous préserver le propre de notre vocation, notre intelligence émotionnelle... ?

Toute l'équipe de la Clinique de la Vision de Montpellier.



Samedi 30 mars, au Domaine de Verchant

8h15

Introduction

8h15

Présentation du programme et des orateurs

P. Levy

8h20

Présentation de la CLV, son activité, sa vocation et ses perspectives de développement

J.L. Fraimout

8h25

Évolution des pratiques professionnelles

8h25

Optimisation et organisation du cabinet d'ophtalmologie en 2019

S. Zaluski

8h35

Les nouvelles perspectives dans nos pratiques professionnelles

M. Chatel

8h45

La SEL permet-elle une optimisation fiscale en 2019 ?

M. Hodzaj

8h55

Communication ophtalmologique sur internet : états des lieux et perspectives

J. Couillet

9h05

Les enjeux de la télémédecine en ophtalmologie

S. Chappuis

9h15

Discussion

9h30

Le futur des technologies chirurgicales

9h30

Application des nanotechnologies en chirurgie réfractive

D. Smadja

9h45

Le laser femto seconde est-il l'avenir de la chirurgie du cristallin ?

D. Touboul

9h55

Technologies de réfraction ajustable des implants de nouvelle génération : le point en 2019

P. Rozot

10h05

Les cornées artificielles : états des lieux et perspectives d'avenir

L. Hoffart

10h15

Apport du Zeiss Rescan OCT live dans la greffe de cornée DMEK, DSAEK, DALK, ALTK

C.F. Schmitt Bernard

10h25

Pause-café ☕

10h50	Lasers réfractifs et surface oculaire	C. Albou Ganem
11h00	Chirurgie oculaire en 3D : le système INGENUITY : expérience pratique → Chirurgie du segment antérieur → Chirurgie du segment postérieur	C. Serny N. Nabholz
11h10	Les techniques d'avenir en rétine médicale et chirurgicale	I. Aubry
11h20	Le lasik XTRA et la pkr XTRA nous autorisent-ils à aller plus loin dans nos indications en chirurgie cornéenne ?	P. Fournié
11h30	Nouvelles perspectives en chirurgie de la presbytie : l'implant Phake ICL presbyte	P. Levy
11h40	Les nouveaux traitements chirurgicaux et médicaux dans le glaucome	E. Esmenjaud
11h50	Discussion	

12h00 **Perspective en exploration et en diagnostic**

12h00	Intelligence artificielle et dépistage des cornées suspectes	D. Smadja
12h10	Optimisation du calcul d'implant : nouvelle formule et prise en compte de l'astigmatisme interne	L. Gauthier
12h20	Surface et réfraction : pourquoi y être attentif ?	P.J. Pisella
12h30	Appareils de diagnostic : ce que nous réserve l'avenir	M. Puech
12h40	Pourcentage de Tissu Altéré : Nouveautés et mise à jour	D. Smadja
12h50	Discussion	

13h00 **Déjeuner**

14h30 **Conférence du Pr. De Guy Vallancien**

De l'homme réparé à l'homme augmenté

Professeur d'Urologie à l'Université Paris Descartes, Guy Vallancien, est un chirurgien et universitaire français, membre de l'Académie nationale de médecine et membre de l'Office Parlementaire d'Évaluation des Choix Scientifiques et Technologiques (OPECST).

Il a publié plusieurs livres sur la médecine, la santé, les progrès scientifiques et techniques issus des avancées de la computation et de la robotique. Il fut chargé de mission auprès du ministre de la Santé. Il a été membre de la Commission Présidentielle sur la réforme des Centres Hospitalo-Universitaires.

15h00 Discussion

15h15 **Comment imaginez-vous l'ophtalmologie du futur ?**

15h15	Le point de vue d'un directeur de clinique	P. Moschetti
15h30	Le point de vue de l'universitaire	V. Daïen
15h45	Les changements cruciaux pour l'exercice professionnel des 10 années à venir	D. Lebuissou

INSCRIPTIONS SUR : www.bit.ly/inscription-acm

Tarif du congrès : 50 €

Gratuit pour les chefs de clinique et les internes

Informations pratiques

Clinique de la Vision Montpellier

Tél. : 04 67 20 81 40

Mail : clv.montpellier@gmail.com

Séverine Pellen, Directrice de la CLVM

Tél. : 06 34 67 15 21

Mail : severine.pellen@gmail.com

Tarif du congrès : 50€

Gratuit pour les chefs de clinique et les internes

INSCRIPTIONS SUR : www.bit.ly/inscription-acm

Lieu du congrès

Domaine de Verchant

1 Boulevard Philippe Lamour
34170 Castelnau le Lez

Tél. : +33 (0)4 67 07 26 00

www.domaineverchant.com



Avec le soutien de

Johnson & Johnson

TOPCON

Ophta
FRANCE

Théa
PHARMA

Horus
PHARMA

DENSMORE
Laboratoire
PHARMACEUTIQUE

HOYA

Allergan

MEDICAL
DevEyes

URSAPHARM

BAUSCH+LOMB

Cristalens

Alcon

ZEISS

B
A
BAYER

NIDEK

Santen



Clinique de la vision Montpellier

Clinique de la Vision Montpellier

335, rue Louis Lépine, 34000 Montpellier

Tél. : 04 67 20 81 40

www.cliniquedelavision-montpellier.fr