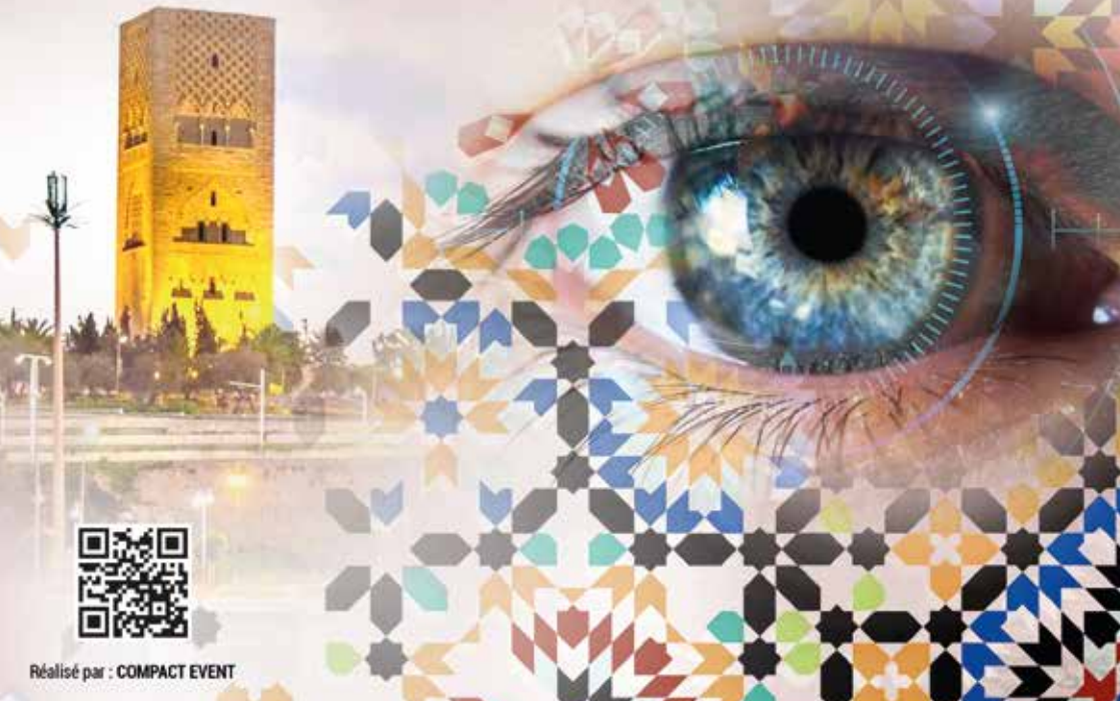




SOCIÉTÉ MAROCAINE DE CHIRURGIE
RÉFRACTIVE ET D'IMPLANTOLOGIE

18^{ème} CONGRÈS NATIONAL SAMIR - 2024 RABAT

Du **06** au **08 juin 2024**
Centre de Conférence Bouregreg Salé - Rabat



MOT DU PRÉSIDENT



Chers amis,

Nous sommes heureux de vous accueillir au 18^{ème} congrès de la Société Marocaine de Chirurgie Réfractive et d'Implantologie « SAMIR » qui se déroulera au Palais des Congrès du Bouregreg du 6 au 8 juin 2024.

Le congrès de l'année dernière a été annulé en raison des événements tragiques survenus lors du tremblement de terre dans la région de Marrakech. Malgré cette horrible tragédie, notre pays a su se relever et la vie doit continuer. Aujourd'hui, nous nous réunissons avec une résilience renouvelée, prêts à avancer et à innover dans notre domaine.

Comme à l'accoutumée, le congrès de cette année comporte un programme riche et varié. Cinq tables rondes sont prévues, regroupant des thèmes très riches et d'actualité où le partage entre participants marocains et étrangers de divers horizons est prôné. Ces discussions promettent d'être des moments forts de notre rencontre, favorisant l'échange et l'enrichissement mutuel.

Une des nouveautés de cette année est une journée entière dédiée aux jeunes médecins en formation avec la création des « Olympiades de la SAMIR ». Les meilleures communications retenues concourront lors de la finale des Olympiades. Des prix seront distribués aux trois meilleurs de chaque rubrique ainsi qu'aux meilleurs e-posters. La journée des jeunes ophtalmologistes se poursuivra par des vidéos chirurgicales où seront disséquées toutes les étapes opératoires effectuées par ces jeunes talents, offrant une opportunité unique de formation et de perfectionnement.

Durant ces trois jours, 15 cours seront également proposés avec la participation d'éminents médecins marocains et internationaux pour la diffusion d'informations de pointe. De plus, des wet labs seront organisés, offrant des démonstrations interactives et pratiques. Ces sessions seront l'occasion d'explorer les dernières avancées et les meilleures pratiques dans notre spécialité.

Par ailleurs, la SAMIR accueillera le SNOLM pour une réunion importante où l'avenir de notre profession sera débattu. Les médailles de la SAMIR seront décernées cette année à quatre grands noms de l'ophtalmologie, qui ont su marquer de leur empreinte notre chère spécialité. Le prix de l'innovation de l'année 2024, nouvellement créé, sera décerné au Pr Shamil Louaya, qui a élaboré une technique chirurgicale innovante, reconnue par l'American Academy of Ophthalmology. Ces distinctions honorent l'excellence et l'innovation qui sont au cœur de notre pratique.

Nous tenons à remercier tous les laboratoires et les sociétés partenaires, qui, par leur collaboration et leur engagement, contribuent au développement de notre discipline et à la réussite de ce congrès. Leur soutien est essentiel à la réalisation de notre mission commune de progrès et de partage des connaissances.

Les membres du bureau et moi-même sommes impatients de vous accueillir du 6 au 8 juin et nous vous souhaitons un très bon congrès à tous.



DR. OMAR BERBICH

Président de la Société Marocaine de chirurgie Réfractive et d'Implantologie

BUREAU DE LA SAMIR

BUREAU DE LA SAMIR



Omar Berbich

» Président «



Hasnaa Lamari

» Secrétaire Générale «



Abdelbarre Oubaaz

» Vice Président «



Belmekki Mohammed

» Trésorier «



Mouhcine El Bakkali

» Assesneur «



Abdelfattah Benkirane

» Assesneur «



Merieme Harouche

» Assesneur «



Tarik Baha Ali

» Assesneur «



Idriss Benatiya

» Assesneur «

MÉDAILLES D'OR



MÉDAILLES DE LA SAMIR 2024



ASHRAF ARMIA



MOHAMMED CHAHBI



**SIDI MOHAMMED
EZZOUHAIRI**



WALID ZBIBA

MÉDAILLE DE L'INNOVATION DE LA SAMIR 2024



LOUAYA SHAMIL





ASHRAF ARMIA

MD, MSc., FRCS (Glasgow), FACS, FWCRS

- Consultant Cataract, Cornea, Refractive and Anterior Segment Reconstruction Surgeon
- Founder and Medical Director of AshrafArmiaEyeClinic.
- Founder of AOTOA (Armia's Ophthalmology Training Observer-Ship Academy).
- Founder of GERSO (Global Education and Research Society of Ophthalmology).
- Co-Founder of World College of Refractive Surgery & Visual Science WCRS-VS, USA.
- ISRS Editorial Board Member of Multimedia Library, USA
- Vice President of MEOM (Middle East Ophthalmology Meeting Academy), Dubai, UAE
- Founder of PRES MENA (Presbyopia of Middle East and North Africa Foundation), Dubai, UAE
- Honorary President of NexGen Ophthalmic Surgeon Society NEGOOS, Tunisia.
- Idea Founder and Global Co-Ordinator of Global Keratoconus School GKS.
- Faculty Member in ESASO (European School For Advanced Studies In Ophthalmology).
- Shareholder Of Watany Eye Hospitals WEH and Watany Research and Development Centre (WRDC), Cairo, Egypt.
- Lecturer World-Wide Major Ophthalmic & Industry Meetings.
- Industry Advisory Boards and Consultant to Many Companies.
- Publications on PubMed for major journals with high impact factors.
- Reviewer of the Journal of Cataract and Refractive Surgery JCRS (Online Case Report), BMC Ophthalmology Journal, Journal of Ophthalmology, Ocular Immunology and Inflammation, Journal of Biophotonics, JFO Open Ophthalmology and Medicina.



MOHAMMED CHAHBI

Ophthalmologiste

Doctorat en médecine – Casablanca

*Diplôme d'études supérieures en ophtalmologie
(Major de la Promotion 1992 – Nommé à Paris)*

- 2019 : Actuellement 1er vice-président de la Société Marocaine d'ophtalmologie
- 1992 : Ancien interne de Créteil (Professeur G.COSCAS)
- 1993-1994 : Ancien interne de (C.N.O) Centre National d'Ophtalmologie Français XV-XX (Professeur H.HAMARD).
- 1995-1996 : Fondation ADOLF- Rothschild Paris: Département d'oculo-plastique (Professeur MORAX)
- 1995-1996 : Ancien Médecin de la banque française des yeux
- 1997 : Secteur privé d'ophtalmologie à Casablanca
- 2000 : Président Fondateur de la Clinique de l'oeil Anoual à - Casablanca chirurgie réfractive – Phaco-emulsification (2019 : Clinique de l'oeil Californie – Casablanca)
- 2001 : Ophthalmologiste Vacataire à l'hôpital Cheikh Zaid à Rabat
- 2005 : Médecin soneil (maladies-chirurgie des yeux-greffe de cornée-chirurgies de la myopie LASIK)
Chef département centre lasik – Hôpital Al Noor –Abou Dhabi – E.A.U.
- Représentant International pour le Maroc (International Society of Refractive Surgery of the American Academy of Ophthalmology)
- Membre permanent de l'E.S.C.R.S (European Society of Cataract and Refractive Surgeons)
- 2006 : Décoration élevée au grade de Chevalier de l'ordre National du Lion par son excellence le Président du Sénégal Maître Abdoulaye WADE.



SIDI MOHAMMED EZZOUHAIRI

Lauréat de la faculté de médecine de Bordeaux

Diplôme de spécialité en ophtalmologie- Bordeaux

*Diplôme des études supérieures en biologie humaine
de Montpellier et Bordeaux*

- Fondateur de la Clinique Al Bassar Mohammedia
- Directeur du centre du glaucome - Maroc
- Fondateur et actuel président de la SMG (Société Marocaine du Glaucome)
- Fondateur de l'AMG (association marocaine contre le glaucome)
- Vice-Président de la MEAGS et futur Président élu de la MEAGS
- Membre élu du conseil de l'administration de la SFG (Société Française du Glaucome)
- Fondateur et coordinateur de « ACOR » « Ateliers de Controverses en Ophtalmologie et Réflexions)
- Organisation de centaines de campagne de sensibilisation de dépistage et de chirurgie sur le terrain à travers tout le royaume du Maroc
- Nombreuses sessions de Chirurgie en direct et les Mercredis du glaucome
- Publication spot-blog par l'Agence internationale contre la cécité
- Membre de plusieurs comités d'organisation d'événements scientifiques nationaux et internationaux
- Multiples trophées et certificats pour des actions sociales ou scientifiques parmi eux la médaille d'or d'Oujda et de Tunisie
- Contributeur et participant dans l'élaboration du consensus sur la chirurgie du glaucome édité par le « World Glaucoma Association » Melbourne- Australie
- Participation active et dense dans les congrès nationaux : SMO, SAMIR, ACOR, JIOP, AOO- Oujda, Association de Marrakech Tensift, d'Agadir, de Tanger, Fes- Meknes . . .
- Directeur, orateur , modérateur, instructeur, invité dans de nombreuses prestigieuses sociétés mondiales comme l'American Academy of Ophthalmology (AAO), World Glaucoma Congress (WGA), World Ophthalmology Congress (WOC), European Glaucoma Society (EGS), International Glaucoma Surgery Congress (IGCS), International Glaucoma Congress (IGC), Meadle East Africa Glaucoma Society (MEAGS), SAFO, Chine, Europe, Russie, Pologne, Australie, Brésil, USA, Canada, Maghreb, Moyen-orient, plusieurs pays en Afrique . . .
- Auteur de plusieurs publication et participation à des études internationales axés essentiellement sur le glaucome
- Activité professionnelle : + 30 000 cataractes, + 18000 Trabec, + 8500 Sclérectomies profonde, + 9000 diodes, + 100 tube-Shunts
- Actuellement consacre plus de 90% de mon activité aux Glaucomes



WALID ZBIBA

Professor at the Faculty of Medicine of Tunis

*Chef de service d'ophtalmologie de l'hôpital Mohamed
Taher Maamouri*

- Head of the Ophthalmology Department at Moahmed Taher Maamouri Hospital
- Member of the Tunisian Ophthalmology College
- Founder and President of NEGROSS: Next Generation of Ophthalmic Surgeon Society
- Treasurer of the Tunisian Society of Glaucoma
- Past General Secretary of Nadi Al Basar
- Cataract surgery trainer
- Vitreo-retinal surgeon
- International expert in glaucoma laser treatment
- Reviewer for many scientific journals
- Guest editor of several publications for Journal Clinical Medicine
- Author of « Cataract surgery report », STO 2024
- Publications for major journals with high impact factors on PubMed
- Author of my chapters in international ophthalmic books
- Moderator, director, speaker, instructor, guest for numerous global societies
- Founder of JOC
- Member of the ethics council at the Faculty of Medicine of Tunis
- Organizer of several hands-on cataract surgery workshops
- Advisor to several national and international clinics
- President of several surgical campaigns in Africa with a Tunisian NGO with WHO and IAPB
- The first to develop AI for diabetic retinopathy screening in Cap Bon
- Key Opinion Leader advisor of numeros companies
- ASCRS Member
- Head of ocular surgery department at Carthagène International Clinic



LOUAYA SHAMIL

Médecin colonel des Forces Armées Royales.

Chef de service d'ophtalmologie (hôpital militaire d'Agadir).

*Directeur de diplôme de spécialité médicale d'ophtalmologie
(faculté de médecine et de pharmacie d'Agadir).*

*Président du Groupement universitaire des ophtalmologues
de la région sud (GUORS).*

PARCOURS PÉDAGOGIQUE

- Docteur en médecine : 2002
- Major dans le concours de présélection pour la préparation du concours de praticiens confirmés de Val de Grace de Paris en juin 2005.
- Major de résidanat janvier à la faculté de médecine et de pharmacie de Rabat
- Diplôme de spécialité médicale en ophtalmologie 2011 FMPR.
- Professeur de l'enseignement supérieur à la faculté de médecine et de pharmacie d'Agadir 2017.

VIE ASSOCIATIVE

- Secrétaire général de l'AMORS.
- Membre de la société marocaine d'ophtalmologie.
- Membre de la société française d'ophtalmologie.
- Membre de la société française de la chirurgie vitréo-rétinienne
- Membre de la société américaine de la chirurgie vitréo-rétinienne

TRAVAUX SCIENTIFIQUES

- Plusieurs articles scientifiques dans divers journaux scientifiques.
- Plusieurs conférences et webinaires en ophtalmologie
- Auteur du ballon gonflable 23-gauge pour la chirurgie vitréo-rétinienne avancée - 2022.
- Livre sur la correction de l'aphakie en cours d'édition sur Springer
- Auteur de technique marocaine pour traiter les complications de la chirurgie oculaire (Shamil Technique v1.0) acceptée et validée par l'AAO - 2023.
- Auteur du premier article marocain publié sur l'américain journal of ophtalmologie (Q1, IF :4.2)
- Premier ophtalmologue marocain admis dans le site pédagogique de l'académie américaine d'ophtalmologie (Shamil Technique v2.0) - 2024.
- Auteur de plusieurs vidéos pédagogiques sur Eyetube
- Auteur de la nouvelle technique de phacofragmentation par ascension
- Coopération avec plusieurs laboratoires européens pour la correction de l'aphakie.
- Coordinateur du projet Maroc-Allemand sur le cristallin artificiel (Phase III).

PROGRAMME SCIENTIFIQUE



Jeudi 06 juin 2024

- 10h00 ▶ ● **Les Olympiades de la SAMIR**
- **Club Cataracte | Club Imagerie** LIXUS
 - Modérateurs : A. Oubaaz, W. Zbiba, R. Tahiri, M. El Bakkali, T. Baha
 - **Club Cornée** PAVILLON RABAT
 - Modérateurs : J. Alio del Barrio, J.L. Bourges, M. Harouche, O. Sandali, M. Belmekki, A. Armia
- 09h30 ▶ ● **Wet lab sur yeux artificiels** « Avec le soutien de l'AMMS et les laboratoires THEA » PALMERAIE
- Modérateurs : I. Benatiya, S. Louaya, O. Berbich, M. Harouche
 - [Inscription obligatoire sur le site]
- 12h00 ▶ ● **Déjeuner**
- 13h00 ▶ ● **Chirurgie de la cataracte faite par les jeunes : Comment gérer les difficultés opératoires ?** PAVILLON RABAT
- Modérateurs : A. Oubaaz, I. Benatiya, O. Berbich, W. Zbiba, E. Abdallah, S. Louaya
- 15h00 ▶ ● **Initiation aux implants Premium : Comment passer à la chirurgie réfractive de la cataracte ?** PAVILLON RABAT
- Modérateurs : A. Badaoui, T. Baha, S. Haloui, Y. Mouzarii, A. Oubaaz, F. El Asri
 - Comprendre l'optique des implants premium F. Castignoles [12min]
 - Comment optimiser la sélection des patients candidats pour un implant premium ? T. Baha [12min]
 - Quel implant premium choisir : monofocal plus, multifocal ou EDOF ? M. Hosny [12min]
 - Quelles astuces pratiques pour réussir une chirurgie de cataracte à visée réfractive ? M. El Bakkali [12min]
 - Optimizing premium IOL : How to avoid and manage unhappy patients. J. Alio del Barrio [12min]
 - Discussion [30 min]

Jeudi 06 juin 2024

16h30
17h00



Pause café

17h15
18h00



SAMIR BATTLE : Deux approches pour un même objectif

Modérateurs : L. El Maaloum, R. Sekhsoukh, LO. Cherkaoui, A. Moutaouakil,
M. Belmekki, A. Badaoui

PAVILLON RABAT

Petites pupilles : - Je gère comme je peux **SM. Ezzouhairi [5 min]**
- J'utilise un dilateur **A. Oubaaz [5 min]**

Large désinsertion zonulaire : - Je fixe à l'iris **A. Raiss [5 min]**
- Je fixe à la sclère (Carleval) **S. Mouine [5 min]**
- Je garde le sac **S. Roman [5 min]**

Cataracte et defect irien : - Je réalise une iridoplastie **A. Armia [5 min]**
- J'utilise un iris artificiel **S. Roman [5 min]**

Cas extrêmes : - Phaco à tout prix **O. Berbich [5 min]**
- Je préfère la SICS **W. Zbiba [5 min]**

Discussion [15 min]

18h15
18h30



CONFÉRENCE : Shamil technique V2 d'implant à fixation sclérale

S. Louaya

PAVILLON RABAT

Modérateurs : T. Baha, I. Benatiya, O. Berbich



Vendredi 07 juin 2024

08h30
10h00



TABLE RONDE : Surface oculaire : " Update dans le management chirurgical des pathologies de la surface oculaire "

PAVILLON RABAT

Modérateurs : M. Belmekki, M. Bahgat, M. Harouche , J.L. Bourges, M. Hosny, A. El Kettani

- Conservative approaches for severe corneal ulcers **M. Harouche [10 min]**
- Role of preoperative IPL in the prevention of ocular surface disease after laser refractive surgery **M. Amesty [10 min]**
- Surgical management of corneal neovascularisation **JL. Bourges [10 min]**
- Corneal opacities – the role of the excimer laser **M. Hosny [10 min]**
- Therapeutic keratoplasty **M. Bahgat [10 min]**
- Advanced ocular surface diseases – ocular surface reconstruction, keratoplasty or keratoprosthesis **C. Liu [10 min]**
- Discussion **[30 min]**

10h00
10h30



SYMPOSIUM : BOTTU | JAMJOOM PHARMA

PAVILLON RABAT

Surface oculaire et aberrométrie **T. Baha**

10h30
11h00



Pause café

11h00
12h30



TABLE RONDE : Quand la chirurgie de la cataracte bien conduite ne suffit pas : " Comprendre et gérer les patients insatisfaits "

Modérateurs : O. Berbich, Z. Arabi, I. Benatiya, S. Roman, W. Zbiba, O. Fekih

PAVILLON RABAT

- Le défi du syndrome sec après chirurgie de la cataracte **I. Benatiya [12 min]**
- Quand l'endothélium ne suit pas : conséquences et solutions **K.Errais [12 min]**
- Le syndrome d'Irvin Gass décrypté : Comment le prévenir et comment le gérer **O. Fekih [12 min]**



Vendredi 07 juin 2024

- Gestion des erreurs réfractives postopératoires en chirurgie de la cataracte
M. Hosny [12 min]
- La quête du traitement postopératoire idéal : "no nocere" ! *S. Jihad [12 min]*
- Discussion [30 min]

12h30
14h00

▶  Déjeuner

14h00
15h30

▶  **TABLE RONDE : Eye crash**

PAVILLON RABAT

Modérateurs : O. Berbich, S. Roman, W. Zbiba, S. Louaya, A. Elouafi, A. Armia

15h30
16h00

▶  **CONFÉRENCE : Pupilloplasty and iris repair methods**

A. Armia

PAVILLON RABAT

16h00
16h30

▶  Pause café

16h30
17h15

▶   **COURS**

1. Calcul d'implant : comment développer votre arbre décisionnel

H. Moutej, I. Benatiya

LE CHELLAH

2. Phacoémulsification niveau avancé

A. Bennis, Y. Mouzarii

WALILI

3. Ocular surface disorders management with IPL

M. Amesty, L. Rais

PALMERAIE



Vendredi 07 juin 2024

4. Gestion du noyau : Comment sortir de sa zone de confort

S. Roman, O. Berbich, W. Zbiba PAVILLON RABAT

5. Les implants phaques : démystifier la chirurgie et gérer les complications

M. Bakkali, O. Moustaine LIXUS

17h15
18h00



COURS

6. Les bonnes indications pour réussir une transPKR aberro-guidée dans le kératocone

Y. Rifay, H. Kamoun

LE CHELLAH

7. Les sutures en ophtalmologie

S. Louaya, O. Moustaine WALILI

8. Diaporama des kératites infectieuses

JL. Bourges PALMERAIE

9. Cataracte et uvéite : gestion du pré, du per et du postopératoire

O. Fekih, I. Ammous, O. Berbich PAVILLON RABAT

10. Réussir la transition de la chirurgie standard à la chirurgie réfractive de la cataracte

M. Chahbi, T. Baha LIXUS

18h00
18h30



RÉUNION SNOLM

PAVILLON RABAT



Samedi 08 juin 2024

08h30
10h30



TABLE RONDE : Keratoconus Symposium

PAVILLON RABAT

SAMIR - Light for Sight Foundation Symposium

Modérateurs : M. El Bakkali, M. Belmekki, A. Armia, A. Benkirane, A. Maadan, S. Belghmaidi

- Epithelial mapping in keratoconus **J. Alio del Barrio [10 min]**
- Role of inflammation in keratoconus **P. Khama [10 min]**
- Improving keratoconus: Femto-CAIRS **S. Awwad [10 min]**
- Improving keratoconus: wf-guided PRK / T-guided PRK **J. Alio del Barrio [10 min]**
- Stabilizing keratoconus: new protocols **F. Hafezi [10 min]**
- Improving keratoconus: PACE (2nd gen customized CXL) **F. Hafezi [10 min]**
- Optimising outcomes : sequencing surgeries for keratoconus with coexistent cataract
E. Torres [10 min]
- Keratoconus Outreach & Access: targeting high-risk patients **N. Hafezi [10 min]**
- Update Keratoconus **A. Armia [10 min]**
- Discussion **[30 min]**

10h30
11h00



Pause café

11h00
11h30



SYMPOSIUM : SYSTANE BIOMEDICAL

PAVILLON RABAT

Modérateurs : M. Belmekki

Nouvelles approches pour la prise en charge de la sécheresse oculaire

A. Hassouna, RR. Fikry

Samedi 08 juin 2024

11h30
12h15



COURS

- 11. Sélection et évaluation des patients candidats à un laser cornéen.
M. Harouche, B. Grissa, A. Raiss **LE CHELLAH**
- 12. Endothélium cornéen et chirurgie de la cataracte
M. Belmekki, M. Bahgat, S. Mahjoub **WALILI**
- 13. Syndrome sec : Comment optimiser le diagnostic et arboriser la conduite à tenir
E. Abdallah, L. Serghini **PALMERAIE**
- 14. Keratoconus and phakic IOL
J. Alio del Barrio **PAVILLON RABAT**
- 15. Premium IOL assessment by Itrace
A. Armia, T. Baha **LIXUS**

12h15
14h00



Déjeuner

14h00
15h30



TABLE RONDE : Chirurgie réfractive : " Gestion des problèmes au quotidien " **PAVILLON RABAT**

Modérateurs : A. Benkirane, H. Kamoun, A. Armia, B. Allali, M. Chahbi, Y. Rifay

- Gestion pratique du Haze après PKR *S. Mahjoub* [12 min]
- TransPKR et cicatrisation cornéenne *H. Kamoun* [12 min]
- Gérer les erreurs réfractives post laser cornéen *B. Grissa* [12 min]
- Gestion des incidents post implants phaqes *Y. Rifay* [12 min]
- Dry eye and The Risk of Neurotrophic and Neuropathic Keratitis in Refractive Surgery
A. Armia [12 min]
- Discussion [30 min]



Samedi 08 juin 2024

15h30
16h00



SYMPOSIUM : ROCHE

PAVILLON RABAT

• Nouveautés dans les IVT **M. Belmekki**

16h00
16h30



Remise des médailles de la SAMIR

PAVILLON RABAT

- Ashraf Armia
- Mohammed Chahbi
- Sidi Mohammed Ezzouhairi
- Walid Zbiba

Remise de la médaille de l'innovation de l'année

- Louaya Shamil

16h30
17h00



Finale des Olympiades & remise des prix

PAVILLON RABAT

Modérateurs : A. Armia, M. Belmekki, O. Berbich, J.L. Bourges, K. Errais, M. Harouche
O. Sandali, R. Tahiri

17h00
17h30



Cocktail de clôture

SIMULATEUR - WET LAB



SIMULATEUR

Avec le soutien du Dr Chahbi Mohammed

● Simulateur de chirurgie de la cataracte

- Nombre de place limité - Inscription obligatoire

WET LAB

Avec le soutien de New light system et Emetrop Maroc

Jeudi 06 juin 2024

12h00
13h00



● Communication et atelier sécheresse oculaire :

- Prise en charge optimisée du syndrome sec oculaire
- C-Stim : les nouveaux outils de diagnostic et de traitement en sécheresse oculaire

16h30
17h00



● Les lasers : alternatives ou complément au traitement topique et à la chirurgie du glaucome

- Communication laser et glaucome

Vendredi 07 juin 2024

12h30
14h00



● Atelier sécheresse oculaire

16h00
16h30



● Atelier implant paque Evo ICL : Avis des experts

- Comment convaincre son patient ?

Samedi 08 juin 2024

12h00
13h00



● Communication et atelier sécheresse oculaire

COURS ORTHOPTISTES



Cours orthoptistes

Samedi 08 juin 2024

09h00
09h30



Examen strabologique

T. Baha

09h30
10h00



Le champ visuel dans les glaucomes avancés

SM. Ezzouhairi

10h00
10h30



L'électrophysiologie

H. Boushaba

11h00
11h30



Bilan orthoptique et investigations pour la chirurgie réfractive

M. Dhaibi

11h30
12h00



L'amblyopie

F. Benchrifa



Société Marocaine de chirurgie
Réfractive et d'Implantologie

SCANNER LE CODE POUR TÉLÉCHARGER LE PROGRAMME



    /samir.ophtalmologie
contact@samirophtalmologie.ma

www.samirophtalmologie.com