



## LES ATELIERS DE L'IMAGERIE SPRING DAY



*En collaboration avec*



- Wetlabs pratiques
- Cours théoriques
- Cas cliniques interactifs



**Samedi 25 mai 2024**

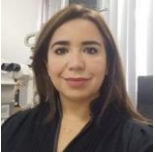
**UIR – Université Internationale de Rabat**

+212 6 62 67 23 05

societesmio.ma

contact@societesmio.ma

## Le bureau de la SMIO



Zakia El Arabi  
*Présidente*



Hamid El Moussaif  
*1<sup>er</sup> vice-président*



Mohamed Belmekki  
*2<sup>e</sup> vice-président*



Othman Sandali  
*Secrétaire général*



Hafsa Essafi  
*Secrétaire général adjoint*



Fatiha Bencherifa  
*Trésorière*



Abdelkrim Boulanouar  
*Trésorier adjoint*



Mouhcine El Bakkali  
*Assesseur*



R. Tahiri  
*Assesseur*

# Invitation

Cher(e)s consœurs, confrères, et ami(e)s,

Nous avons le plaisir de vous convier aux Ateliers de l'Imagerie oculaire qui se tiendront le samedi 25 Mai 2024 à l'Université International de Rabat (UIR)

Cette journée, axée essentiellement sur le côté pratique, sera animée par plusieurs experts nationaux et étrangers.

**Le Comité scientifique**

# Programme

## Cours

	Cours : Grande salle	
08h30-09h00	Accueil	
09h00-09h30	Bases théoriques de l'OCT de rétine	A. Erginay
09h30-10h00	Angiographie à la fluorescéine : technique et sémiologie	I. Aknin
10h00-10h30	Imagerie Ultra Grand Champs	R. Tahiri (RNM) A. Erginay (OCT)
10h30-11h00	<b>Pause café</b>	
11h00-11h30	Explorations en neuro-ophtalmologie pratique	H. Lamari
11h30-12h00	Echographie B : technique et sémiologie de base	M. D'khissi
12h00-12h30	Echographie UBM : technique et sémiologie de base	M. D'khissi
12h30-13h00	OCT papillaire : Indications et interprétation	SM. Ezzouhairi

## Ateliers \*

	Salle 1	Salle 2	Salle 3	Salle 4
14h00-15h00	OCT Glaucome <b>SM. Ezzouhairi</b>	Echographie B <b>M. Dkhissy</b>	Angiographie <b>I. Aknin</b>	Maitriser le laser rétinien <b>A. Comet</b>
15h00-16h00	OCT Glaucome <b>SM. Ezzouhairi</b>	Echographie UBM <b>M. Dkhissy</b>	Angiographie <b>A. Comet</b>	Maitriser le laser rétinien <b>R. Tahiri</b>
16h00-16h30	<b>Pause café</b>			
16h30-17h30	OCT Rétinien <b>Z. El Arabi</b>	Echographie B <b>H. Lamari</b>	Angiographie <b>A. Erginay</b>	Maitriser le laser rétinien <b>I. Aknin</b>
17h30-18h30	OCT Rétinien <b>A. Erginay</b>	Echographie UBM <b>H. Lamari</b>	Angiographie <b>H.El Moussaif</b>	Maitriser le laser rétinien <b>Z. El Arabi</b>

- Groupes de 25 personnes
- Pré-inscription obligatoire

**Information pratiques****Frais d'inscription**

	<b>Avec ateliers</b>
<b>Ophtalmologistes</b>	<b>1000 DH</b>
<b>Résidents et orthoptistes</b>	<b>500 DH</b>

**Infoline:**

<b>Secrétariat SMIO -IA</b>	
<b>Mlle Nawal Ghouloulou</b>	<b>06 62 67 23 05</b> so.smio2022@gmail.com

**Université International de Rabat**

Technopolis Rabat-Shore Rocade Rabat  
Salé

<https://www.societesmio.ma/>