

# MASTER CLASS EN MÉDECINE DE LA REPRODUCTION



22 septembre 2023



Océana-Hammamet

STGO en collaboration avec le CNGOT



MODÉRATEURS :

Mohamed Badis Channoufi - Mohamed Bibi - Kaies Châabene



15h00-15h30



Le bilan d'un couple infertile



Haifa Bouchahda



15h30-16h00



Prise en charge des anomalies spermatiques



Khadija Kacem



16h00-16h30



L'IUI indications et protocoles de stimulation



Kaies Châabene



PAUSE-CAFÉ  
16H30-17H00



MODÉRATEURS :

Bécher Zouaoui - Mechael Mourali - Mohamed Khrouf



17h00-17h30



Les protocoles de stimulation ovocytaire en FIV



Anis Fadhlaoui



17h30-18h00



Les mauvaises répondeuses classification de Poséidon



Rim Ben Hmid



18h00-18h30



Cas pratiques



Mohamed Khrouf

# LES JOURNÉES DE LA MÉDECINE DE LA REPRODUCTION DE LA STGO



23-24 septembre 2023 océana Hammamet

## SESSION 1 : 09H00-10H30



Le recueil ovocytaire : vidéo film



**Marouene Braham**



Le transfert embryonnaire échoguidé : vidéo film



**Nabil Mathlouthi  
Salwa Toumi**



**PAUSE-CAFÉ  
10H30-11H00**

## SESSION 2 : 11H00-13H00



**MODÉRATEURS :**

**Chekib Mouelhi-Abdelhamid Amous-Taher Makhoulouf**



11h00-11h30



La progestérone pour bloquer  
le pic de LH



**Fethi Zhioua**



11h30-12H00



La maturité ovocytaire :  
Quand déclencher ?



**Khaled Mahmoud**



12h00-12h30



Les protocoles de déclenchement



**Mahmoud Kharouf**



12h30-13h00



Qualité ovocytaire :  
comment l'améliorer ?



**Henda Mustapha  
Oumaima Ghrissi**



**PAUSE-DÉJEUNER**  
**13H00-14H30**

**SESSION 3:**  | **14H30-16H00**



**MODÉRATEURS :**

**Khaled Terras, Hatem Bahri, Olfa Kilani**



**14h30-15h00**



Real word evidence:  
a focus on gonadotrophins  
(discussion  
de l'étude SNIIRAM) | **MERCK**



**Michael Grynberg**  
**Hend Chaker**



**15h00-15h20**



Les Protocoles de préparation de  
l'endomètre en TEC et leurs résultats



**Khaled Terras**



**15h20-15h40**



La progestérone et le sauvetage  
de la phase lutéale en TEC



**Michael Grynberg**



**15H40-16H00**



Morula ou Blastos ?  
cycle frais /cycle congelé



**Chema Hmem**



**PAUSE-CAFÉ**  
**16H00-16H30**

**SESSION 4:**  | **16H30-18H00**



**MODÉRATEURS :**

**Ibrahim Aidibé- Lazhar Halouani- Sami Dhifallah**



**16h30-16h50**



La mild stimulation est-elle  
encore d'actualité ?



**Hedi Khairi**



**16h50-17h10**



La Duo stim est-elle encore  
d'actualité ?



**Mehdi Kehila**



**17h10-17h30**



Les add-ons avant et en cours  
de la stimulation



**Mechaal Mourali**



**17h30-17h50**



Et l'homme dans tout ça ?



**Neil Chelbi**



Dimanche 24 septembre 2023

SESSION 1 :  09H00-11H00



MODÉRATEURS :

Henda Khemiri- Abderrazek Bouzouita- Olfa Zoukar

 09h00-09h30	 Génétique et infertilité masculine que faire en pratique ?	 <b>Cyrine Hizem</b>
 09h30-10h00	 La nécospermie est ce important ?	 <b>Salima Fourati</b>
 10h00-10h30	 Intégrité de l'ADN spermatique : valeurs diagnostiques et pronostiques	 <b>Hanene Elloumi</b>
 10h30-11h00	 Diagnostic pré implantatoire : aspects juridiques et éthiques	 <b>Nabil Ben Zineb</b>



PAUSE-CAFÉ  
11H00-11H30

SESSION 2 : Best of Eshre  11h30-13h30



MODÉRATEURS :

Habib Midassi- Emna Hafhouf - Ahmed Skhiri

 11h30-12h00	 Les fausses couches à répétition	 <b>Xin</b>
 12h00-12h15	 Double vs. single stimulation in young poor prognosis patients followed by a fresh embryo transfer: a randomized controlled trial	 <b>Sami Mahjoub</b>
 12h15-12h30	 The influence of the vaginal microbiome on clinical outcomes in patients undergoing a Frozen embryo transfer : a prospective pilot study	 <b>Sami Mahjoub</b>
 12h30-12h45	 What is the true potential of 1PN embryos?	 <b>Sonia Mnallah</b>
 12h45-13h00	 Maternal spindle transfert restores the developmental competence of in vitro aged oocyte	 <b>Sonia Mnallah</b>
 13h00-13h15	 A multi-center randomized controlled trial of intraovarian injection of platelet rich plasma for women with poor ovarian response	 <b>Mohamed Khrouf</b>
 13h15-13h30	 Comparison of pregnancy rates in antagonist cycles after luteal support with gnrh-agonist versus progesterone – prospective randomized study	 <b>Mohamed Khrouf</b>