

Journées Scientifiques du Printemps 7-8 Mars 2020, Hôtel Tamaris Mahres **PROGRAMME**

Samedi 7 Mars 2020

9h00-10h00 : Inscription

Première Séance (10h00-12h30)

10h00-10h20 : "De l'Horizon 2020 vers Horizon Europe" Pr. Leila KESKES (FMS)

10h20-10h40: "Projet **SEED** (H2020, TWINNING)": Strengthening The Sfax University Expertise For Diagnosis And Management Of Epileptic Encephalopathies " Pr. Faiza FAKHFAKH (FSS)

10h40-11h00: "Projet **Sfax Forward** (H2020, TWINNING)": Cultural Heritage in South Tunisia A Twining project promoting interdisciplinary sciences for an inclusive society " Pr. Abdelhamid BARKAOUI (FLS)

11h00-11h20: "Projet **IPM-4- Citrus**" (H2020, RISE)": Integrated Pest Management for Citrus: From Lab to Market" Pr. Souad ROUIS (CBS)

11h20-11h40 : "Tests Moléculaires à visée théranostique et diagnostique pour une meilleure prise en charge des patients atteints de cancer". Pr. Raja GARGOURI (CBS)

11h40-12h00 : "Génomique et numérique au service de la sécurité et de la santé" Pr. Saber MASMOUDI (CBS)

12h00-12h30: Discussion générale

12h30-14h00 : Déjeuner

Deuxième Séance (14h00-16h30)

14h00-15h20 : "Thérapie cellulaire en Oncologie" Pr. Hammadi AYADI (Technopole Sidi Thabet)

15h20-15h40 Pr. Hassib KESKES : "Thérapie cellulaire en Orthopédie" (FMS)

15h40-16h00 : Discussion

Table ronde CGH : Perspectives 2020-2021

(16h00-17h00)

Assemblée Générale de l'Association ADRIC

(21h00-22h00)

Journée Scientifique du Printemps 7-8 Mars 2020, Hôtel Tamaris Mahres **PROGRAMME**

Dimanche 8 Mars 2020 :

Startups créées et projets "MOBIDOC"

(9h30-12h00)

- Dr. Isset BAANANOU (CBS) : Société prestataire de service spécialisée en analyse génétique et en édition génomique des organismes modèles
- Dr. Imen Amouri : Bioleaders Training
- Dr. Molka Feki : Entreprise Gérajeune
- Dr. Mariem GHORBEL (Mobidoc Doctorant, FMS) : Mise au point d'un test de diagnostic moléculaire des microdélétions du chromosome Y chez les hommes infertiles adaptés à la population Tunisienne par analyse des marqueurs STSs
- Dr. Rania Abdelmaksoud (Mobidoc Post-Doc, CBS) : Analyse Moléculaire de marqueurs décisionnels pour la chimiothérapie

12h00-13h00: Déjeuner