



Le Service de Neurologie CHU Monastir
sous l'égide de

كلية الطب بالمنستير
FACULTÉ
DE MÉDECINE
DE MONASTIR



L'Association Tunisienne d'Etude
et de Recherche sur les Eléments Trace (ATERET)



&
L'Association Tunisienne de Neurologie (ATN)
organise



Association Tunisienne
d'Etude et de Recherche
sur les Eléments Trace

La 7^{ème} Journée de Neurologie de Monastir

Thème : Epilepsies focales

20 Octobre 2018

à L'Hôtel Royal Thalassa Monastir

- Conférences Plénières
- Ateliers Pratiques
d'EEG video

Invités :

- Pr A. BIRABEN, Rennes, France
Ex Président de la Ligue Française contre l'Épilepsie
(LFCE)
- Pr R. OUZZANI, Maroc, Rabat
Président de la Ligue Marocaine contre l'Épilepsie
(LMCE)

Contact :

Pr. FRIH-AYED Mahboub
Dr. AISSI Mouna
Dr. DAOUSSI Nizar
Tél.: 24 752 237 - Fax : 73 106 012

PROGRAMME SCIENTIFIQUE

1

PREMIÈRE SÉANCE

Modérateur : M. fardj, C. Triki, S. Marrak

9h-9h30 : Sémiologie élémentaire des crises focales
(*A. Biraben*)

9h30-10h : Epilepsies temporales
(*R. Ouazzani*)

10h-10h30: Epilepsies frontales
(*A. Biraben*)

10h30- 11h : PAUSE CAFE

2

DEUXIÈME SÉANCE

Modérateur : A. Gargouri, N. Ben Ali, F. Kammoune

11h-11h30 : Imageries fonctionnelles des épilepsies focales
(*F. Hamza*)

11h30- 12h : Les anomalies inter-critiques des épilepsies focales
(*F. Lahjouji*)

12h-12h30 : Actualités thérapeutiques des épilepsies focales
(*A. Biraben*)

12h-30- 13h : Bilan pré-chirurgical des épilepsies focales.
(*R. Ouazzani*)

13h -14h30: DEJEUNER

14h30 à 15h30 visite des posters

3

TROISIÈME SÉANCE

Modérateur : A. Biaben, R. Ouazzani, C. Triki

15h30 -18h: Ateliers sous forme des cas cliniques vidéotés

Cas cliniques didactiques

Les mythes de l'EEG

(A. Gargouri)

Pas un mais deux

(F. Kamoun, W. Bouchaala, S Ben Ncir, C. Triki)

Candidats a quel chirurgie curative ou palliative

(S. Fray , M. Kchaou, S. Chebbi, H. Jamoussi, N. Ben Ali N, M. Fredj)

Encéphalopathie épileptique précoce quel diagnostic

(H. Klaa, I. Ben Youssef-Turki)

Autres cas cliniques à discuter

La **7**^{ème} Journée
de Neurologie de Monastir

Biologics



MERCK

