

MINISTERE DE LA SANTE

**LE COLLEGE DES MALADIES INFECTIEUSES – MICROBIOLOGIE -
PARASITOLOGIE ET MYCOLOGIE**

Organise

Une Journée Scientifique sous le Thème

LES INFECTIONS NEURO-MENINGEES



**Le 12-13 FEVRIER 2016
FACULTE DE MEDECINE DE TUNIS**

Pour S'inscrire contactez : lamia_ammari@yahoo.fr

Collège des Maladies Infectieuses- Microbiologie-Parasitologie : Les infections neuro-méningées

Tunis, le 12 et 13 Février 2016

Programme

VENDREDI 12-02-2016

Les infections parasitaires et fongiques

9h30-10h :	Cas clinique 1	Dr A. Kallel
10h -10h30 :	Cas clinique 2	Dr M. Boucekoua
10h30-11h :	Cas clinique 3	Dr N. Fakhfakh
11h -11h30 :	Pause café	
11h30- 12h :	Cas clinique 4	Dr R. Ben Abdallah
12h-12h30 :	Les parasitoses du système nerveux	Dr D. Aloui / Dr S. Trabelsi
12h30-13h :	Les infections fongiques du système nerveux central	Dr I. Ben Abda/ Dr E. Siala

Déjeuner

Les infections bactériennes et virales (1)

14h – 14h30 :	Infections neuro-méningées bactériennes : Epidémiologie et physiopathologie	Dr H. Naija
14h30 – 15h :	Diagnostic au laboratoire des infections neuro-méningées bactériennes	Dr H. Smaoui
15h 15h30 :	Infections neuro-méningées d'origine virale : Epidémiologie, physiopathologie, diagnostic virologique	Dr N. Hannachi
15h30 – 16h :	Pause café	
16h – 16h30:	La pharmacodynamie des antibiotiques et des antiviraux dans les méninges	Dr R. Charfi
16h30– 17h :	Infections neuro-méningées à HSV : Aspects cliniques et thérapeutiques	Dr Z. Hattab

SAMEDI 13-02-2016

Les infections bactériennes et virales (2)

9h – 9h30 :	Infections neuro-méningées virales à transmission vectorielle	Dr A. Berriche
9h30 – 10h :	Encéphalites post-infectieuses graves et encéphalomyélite aigue disséminée	Dr R. Abdelmalek
10h – 10h30 :	Apport de la neuro-imagerie dans le diagnostic des infections du SNC	Dr C. Drissi
10h30 – 11h :	Cas clinique 1	Dr A. Aouam, Dr. Y. Guedri

11h – 11h30 : Cas clinique 2

11h30 – 12h : Cas clinique 3

Dr L. Ammari, Dr. H. Smaoui

Dr E. Elleuch, Dr A. Znazen, K. Rekik