

1^{er} Workshop international sur les réservoirs des leishmanioses en Algérie 22 - 25 sept 2018

First international Workshop on Leishmaniasis reservoir in Algeria 22 –25 sept 2018

Samedi 22 Septembre 2018		
9h – 10h	Accueil des participants et ouverture	
CONFERENCES		
10h- 10h20	Epidemiology of cutaneous and visceral Leishmaniasis in Algeria: state of the art	Dr EDDAIKRA N . IPA. Algérie
10h20 – 10h40	Contribution of laboratory experiments to a reservoir study.	Dr SADLOVA J CUNI. Rep Tchèque
10h 40 – 11h00	pause-café	
11h 00- 11h 20	Contribution de la MLEE et de la PCR RFLP dans l'identification des espèces de Leishmania chez les réservoirs de la leishmaniose cutanée et viscérale	Dr BENIKHLEF R. IPA. Algérie
11h20 – 11h 40	: Ecologie des rongeurs et transmission de la leishmaniose cutanée du Sud en Algérie.	Dr BOUDRISSA A. IPA Annexe M'sila. Algérie
11h 40 – 12h00	Bien-être des animaux en expérimentation animale : Statut en Algérie	Pr KHAMMAR F. ". USTHB
12h00 – 13h30	Déjeuner	
ATELIER PRATIQUE		
13h 30 - 15h 00	Diagnostic de la leishmaniose chez le réservoir : IFI et/ou PCR	BENIKHLEF R BENCHERIFA S BENELDJOUI A
15h00 – 15h 10	Pause-café	
15h 10 – 16h30	Utilisation de la PCR-RFLP dans l'identification des espèces de <i>Leishmania</i> chez le réservoir.	BENIKHLEF R BENCHERIFA S BENELDJOUI A
Dimanche 23 septembre 18		
CONFERENCES		
9h 30 – 09h 50	Ethical aspects of laboratory animal testing	Dr VOJTKOVA B. .: CUNI. Rep Tchèque
09h50 - 10h10	Impacts environnementaux sur l'évolution de leishmaniose	Dr GARNI R. IPA. Algérie
10h10 – 10h30	Discussion	
10h 30 – 10h45	Pause-café	
10h 45 - 11h 05	Situation épidémiologique de la leishmaniose canine en Kabylie	Dr MOULOUA .: UMMTO. Algérie
11h05 – 11h 25	Evaluation of Immunofluorescence Antibody Test Used for the Diagnosis of Canine Leishmaniasis in the Mediterranean Basin: A Systematic Review and Meta-Analysis	Dr ADEL Amel .: USDB. Algérie.

11h 25 – 12h00	Discussions	
12h00 – 13h30	Déjeuner	
ATELIER PRATIQUE		
13h 30 - 15h 00	Infection expérimentale en IDO de la souris Balb/C et de la mérieone	EDDAIKRA N CHERIEF D AYAT S
15h00 – 15h 10	Pause-café	
15h 10 – 16h30	Application de la qPCR dans le monitoring de l'infection à leishmania chez le réservoir (ou Balb/c).	EDDAIKRA N CHERIEF D AYAT S BENELDJOUZI A
Lundi 24 septembre 18		
CONFERENCES		
9h 30 – 09h 50	Eco-ethology of desert rodents.	Dr. FRYNTA D.: CUNI. Rep Tchèque
09h50 - 10h10	Biologie de la reproduction des rongeurs déserticoles réservoirs de la leishmaniose.	Dr MENAD R : Univ d'Alger. Algérie
10h10 – 10h30	Discussions	
10h 30 – 10h45	pause-café	
10h 45 - 11h 05	Aperçu Systématique Morpho-Crânio-Dentaire, dimorphisme sexuel, Bio-Ecologie et dynamique de population de <i>Meriones shawii</i> (Duvernoy 1848)	Dr DJELAILA Y. et Pr BOUKHEMZA M. . UMMTO. Algérie
11h05 – 11h 25	Comparaison morpho métriques des rongeurs déserticoles réservoir de la leishmaniose.	Dr CHERIEF M. : Univ de Sétif. Algérie
11h 25 – 12h00	Discussion	
12h00 – 13h30	Déjeuner	
ATELIER PRATIQUE		
13h 30 - 15h 00	Immunohistochimie : biomarqueurs tissulaire	MENAD R
15h00 – 15h 10	Pause-café	
15h 10 – 16h30	Clés d'identification des rongeurs	FRYNTA D
Mardi 25 septembre 18		
CONFERENCES		
9h 30 – 09h 50	http://leishmania.ird.fr/une aide à l'exploration de la diversité des cycles épidémiologiques et des réservoirs du parasite <i>Leishmania</i>	Dr SERENO D. .: IRD Montpellier. France
09h50 - 10h10	"Biosensor-based diagnosis of leishmaniasis: Preliminary electrochemical essays	Dr DIOUANI F. ". IPT. Tunisie
10h10 – 10h30	Expérience Algérienne dans la Lutte contre la leishmaniose	Dr BENIKHLEF .: IPA. Algérie
10h 30 – 10h45	Discussions	
10h 45 – 11h00	pause-café	
11h 00	Clôture et remise des attestations	
12h00 – 13h30	Déjeuner	