

AGENDA WORKSHOP

Cryptosporidium și *Giardia* în apele de suprafață din vestul României: există un risc de infecție?

26 Mai 2017

Locul de desfășurare:

Amfiteatrul Valeriu Pinteș – A3 și Laboratorul de detecție a patogenilor din alimente și apă – Sala 017 – Pavilionul de Boli Infecțioase- Facultății de Medicină Veterinară

Organizatori:

Echipe de cercetare a proiectului Tinere Echipe PN-II-RU-TE-2014-4-1300 nr. 237/01.10.2015
Dr. Kálmán IMRE, Dr. Adriana MORAR, Dr. Marius-Stelian ILIE, Dr. Mirela IMRE, Dr. Corina BADEA, Dr. Florin HORA

Program:

8 - 8³⁰ – Înregistrarea participanților – FMV – Hol Pavilion Boli Infecțioase

8³⁰ – 8⁴⁵ – Cuvânt de deschidere din partea conducerii universității și facultății

8³⁰ – 9¹⁵ Distribuția patogenilor *Cryptosporidium* și *Giardia* în apele de suprafață din țările europene: situația actuală și perspective de viitor – speaker invitat *Dr. Judit Plutzer*, Centrul Național de Sănătate Publică, Budapeșta, Ungaria, Amfiteatrul Valeriu Pinteș – A3

9¹⁵ – 10⁰⁰ - *Cryptosporidium* și *Giardia* în apele de suprafață din vestul României: există un risc de infecție? - lider de proiect *Dr. Kálmán IMRE*, FMV Timișoara, Amfiteatrul Valeriu Pinteș – A3

10⁰⁰ – 10³⁰ – Pauză de cafea

10³⁰ – 12⁰⁰ Transfer de cunoștință și tehnologie – demonstrație practică privind detecția protozoarelor *Cryptosporidium* și *Giardia* din apă - LDPAA – Sala 017

12⁰⁰ - Prânz