

Jornades Tècniques

Virus de Transmissió Alimentària

.....
Dia: 20 de novembre de 2009

Lloc: Aula Segimon Serrallonga, Masia Torre dels Frares (Zona Universitària)

c/ Perot Rocaguinarda, 17. 08500 VIC

Preu: 60 euros per persona

Inscripció:

Totes les sessions es realitzaran en una única jornada matinal.

Inscripcions anticipades i limitades.

Itram Higiene

c/e. info@itramhigiene.com

Tel. 902 007 661

Fax 902 007 662

100° GRAUS

c/e. info@100graus.net

Tel. 649 817 255

Fax 93 734 91 41

Inscripció alumnes UVIC:

Secretaria de l'EPS.

Els alumnes UVIC disposen de beques per assistir a les jornades.

Inscripcions anticipades i limitades.

.....
Organitza:



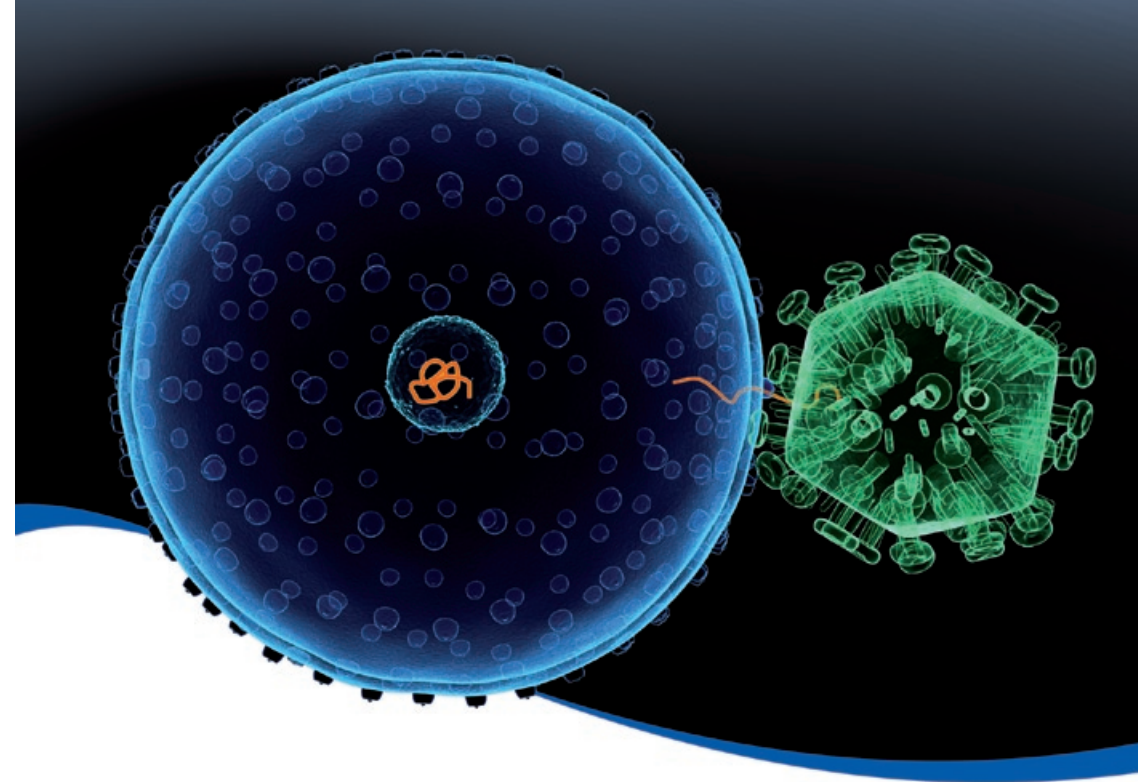
Col·labora:



higieneambiental.com



Disseny gràfic: estudiinord.com



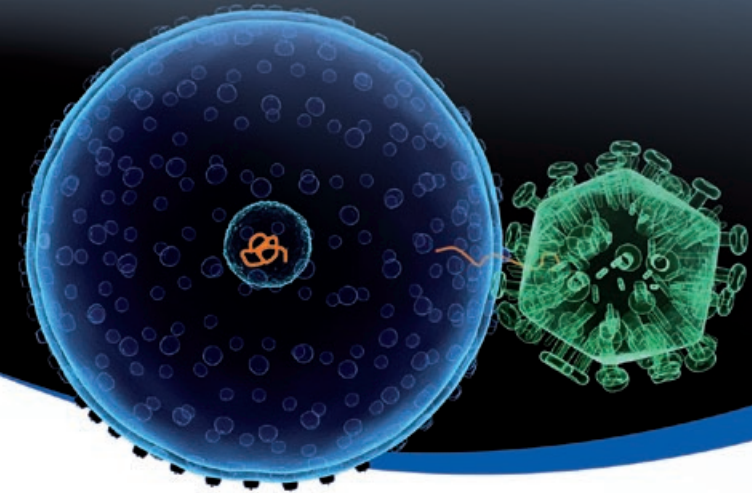
Jornades Tècniques

Virus de Transmissió Alimentària

.....
Vic, 20 de novembre de 2009



Virus de Transmissió Alimentària



Descripció de l'activitat

Jornada sobre virus de transmissió alimentària. Destinada a enfocar la problemàtica associada als virus de transmissió alimentària i la seva importància com a nous riscos emergents a considerar en el disseny dels sistemes de gestió i prevenció de la seguretat alimentària.

Adreçada als tècnics de departaments de qualitat i R+D d'indústries alimentàries i també als estudiants de Biotecnologia, Ciència i Tecnologia dels Aliments, Enginyeria Tècnica Agrícola i Nutrició Humana i Dietètica.

Objectius

- Analitzar l'impacte epidemiològic dels virus i resaltar l'increment d'infeccions alimentàries associades a la ingesta d'aliments contaminats per aquests patògens.
- Revisar aspectes claus de l'ecologia dels principals virus de transmissió alimentària.
- Establir les principals tècniques de detecció i control.
- Enfocar l'activitat preventiva en relació als virus de transmissió alimentària.

Justificació i interès de l'activitat

- Actualització de coneixements teòrics i tecnològics.
- Revisió dels avenços de les noves tècniques de control i detecció, desmentint l'ús d'indicadors fecals com a indicadors de presència de virus.
- Fomentar la revisió dels sistemes de gestió i prevenció de la seguretat alimentària amb l'objectiu d'incorporar-hi el control de virus d'una forma més sistematitzada per a millorar-ne la prevenció.

Conferències

9.00 h - 9.45 h

Epidemiologia de les malalties víriques de transmissió alimentària

A càrrec del Dr. Emili López. Doctor en Veterinària, Inspector del Departament de Salut i professor de la UVIC i la UAB.

9.45 h - 10.30 h

Virus patògens en aliments. Ecologia i diagnosi de virus en aliments

A càrrec de la Dra. Susana Guix. Grup Virus Entèrics. Dept. Microbiologia UB.

10.30 h - 10.45 h

Col·loqui

10.45 h - 11.00 h

Pausa-Cafè

11.00 h - 11.45 h

Noves tecnologies aplicades a la detecció de virus en la indústria alimentària

A càrrec del Dr. Joan Jofre. Catedràtic de Microbiologia. Departament de Microbiologia de la Facultat de Biologia de la UB.

11.45 h - 12.30 h

Mètodes de prevenció i control de contaminació alimentària per virus. Selecció dels indicadors adequats

A càrrec del Dr. José Juan Rodríguez. Titular de Departament de Ciència Animal i dels Aliments. Àrea de Nutrició i Bromatologia de la UAB.

12.30 h - 13.00 h

Col·loqui i Fi