



PCR-RT - FOOD and WATER SAFETY TESTING

SOLUCIONES RÁPIDAS y FIABLES de ANÁLISIS MICROBIOLÓGICO: FRAUDE, ALÉRGENOS Y VIRUS

Valencia, 21 de Noviembre 2019

DIRECCIÓN GENERAL de SALUD PÚBLICA VALENCIA
Av. de Catalunya, 21 - 46021 - Valencia



Como parte del compromiso de EQUILABO SCIENTIFIC en impartir apoyo focalizado hacia nuestros clientes, hemos desarrollado una sesión que permitirá a los participantes conocer las técnicas actuales de los análisis microbiológicos y ambientales mediante PCR-RT. Se abordarán soluciones donde, en los últimos años, se ha visto un aumento considerable del número de incidencias en casos fraudulentos o intolerancias alergénicas, así como un tema emergente como son los virus, además del control de microorganismos patógenos.

BIO-RAD FSD y GENERON presentarán una solución rápida, fiable y versátil para el control microbiológico y ambiental, fraude alimentario, alérgenos o virus. Gracias a ello podrá adquirir nuevas ideas para su propia rutina en análisis microbiológicos, lo que se potenciará aprovechando el intercambio de ideas y experiencias entre los participantes. Descubra cómo esta alternativa en el control alimentario y ambiental pueden ofrecerle unos resultados más precisos y en menor tiempo, optimizando los recursos de su laboratorio.

Colabora:



PCR-RT - FOOD and WATER SAFETY TESTING

SOLUCIONES RÁPIDAS y FIABLES de ANÁLISIS MICROBIOLÓGICO: FRAUDE, ALÉRGENOS Y VIRUS

09:00	Presentación / Introducción
09:10	BIO-RAD Visión Global / Modelo BIO-RAD Sanidad Italia (Antonio Caturani – South Europe Channel Sales Manager – Bio-Rad Laboratories FSD)
09:45	iQ-Check kits / iQ-Check Prep Solution - Detección de patógenos en alimentos y muestras ambientales (Sandra Fréville – Field Marketing Specialist - Bio-Rad Laboratories - FSD)
10:30	Pausa – Café
11:00	Experiencia iQ-Check STEC Laboratorio Salud Pública de Valencia (Marisa Camaró - Jefe de Sección Laboratorio Microbiología Salud Pública de Valencia)
11:20	Experiencia análisis STEC Instituto Zooprofilactico del Mezzogiorno, Portici, Italia (Dra. Yolanda Thérèse Proroga – Responsable Microbiología y Biotecnología aplicada en Agrolimentaria Portici, Italia)
12:00	SpecialFinder MC - Detección de alérgenos por PCR-RT. Legislación actual Europea (Generon S.p.A – Enrico Arletti - R&D Technical Manager)
12:30	VeryFinder - Fraude y adulteraciones en la Industria Alimentaria. Solución de presente para su detección por PCR-RT. (Enrico Arletti - Generon S.p.A - R&D Technical Manager)
13:00	WhatFinder – Detección de Virus por PCR-RT. Nueva Legislación Europea. (Enrico Arletti - Generon S.p.A – R&D Technical Manager)
13:30	Otros análisis microbiológicos emergentes en PCR-RT – Yersinia (Enrico Arletti - Generon S.p.A – R&D Technical Manager)
14:00	Ruegos y Preguntas – Fin del seminario - Comida