

VI Simposio Latinoamericano de Inocuidad Alimentaria IAFP

III Simposio Argentino de Inocuidad Alimentaria

6th IAFP's Latin American Symposium on Food Safety

25 al 27 de Septiembre de 2018

Buenos Aires, Argentina

Andrea Patriarca



La Dra. Andrea Patriarca es Profesora Adjunta de la Universidad de Buenos Aires en el área Química y Microbiología de Alimentos del Departamento de Química Orgánica, Facultad de Ciencias Exactas y Naturales. Es Investigadora Independiente de CONICET en el Instituto de Micología y Botánica (INMIBO). Sus investigaciones se centran en la caracterización de hongos toxicogénicos contaminantes de alimentos, mediante enfoque polifásico, para el diseño de estrategias de prevención de la contaminación de alimentos con hongos y micotoxinas.

Es miembro del consorcio científico internacional de investigaciones en micotoxinas, MYTOX-SOUTH, miembro de la Red de Seguridad Alimentaria (RSA, CONICET) y Coordinadora del Grupo AD-Hoc Mohos en Tomate, Miembro de la Asociación Argentina de Microbiología (AAM). Posee colaboraciones con grupos científicos internacionales en la temática de hongos en alimentos y micotoxinas, como Cranfield University (UK), Ghent University (Bélgica), Technical University of Denmark (Dinamarca), Universitat de Lleida y Universidad de Extremadura (España). Presenta +30 publicaciones en revistas científicas internacionales indexadas, libros y capítulos de libro, en la temática de hongos en alimentos y micotoxinas, +60 presentaciones en congresos y simposios nacionales e internacionales. Posee dirección y co-dirección de proyectos de investigación, becarios, tesis de posgrado e investigadores de la CIC, CONICET.