



HỘI NGHỊ KHOA HỌC QUỐC TẾ VỀ KIỂM NGHIỆM THỰC PHẨM 2024 24 - 25 tháng 10 năm 2024, Hà Nội, Việt Nam

Tiểu sử

TS. Trần Cao Sơn

Vị trí: Phó Viện Trưởng

Đơn vị: Viện kiểm nghiệm an toàn vệ sinh thực phẩm quốc gia, Việt Nam



TS. Trần Cao Sơn hiện là Phó Viện trưởng, Viện kiểm nghiệm an toàn vệ sinh thực phẩm quốc gia, Bộ Y Tế và là Tổng biên tập Tạp chí Kiểm nghiệm an toàn thực phẩm Việt Nam (VJFC). Ông tốt nghiệp Trường Đại học Dược Hà Nội năm 2005 và nhận bằng Tiến sĩ chuyên ngành Độc chất học và Kiểm nghiệm thuốc tại trường này vào năm 2015. Ông đã có gần 20 năm làm việc tại các phòng kiểm nghiệm an toàn thực phẩm. Ông có nhiều kinh nghiệm trong quản lý phòng xét nghiệm theo tiêu chuẩn ISO/IEC 17025 và là chuyên gia đánh giá phòng kiểm nghiệm quốc gia và quốc tế. Ông là thành viên của Ủy ban Phòng kiểm nghiệm thực phẩm ASEAN (AFTLC) từ năm 2017 và là chủ tịch Ủy ban này từ năm 2018 đến năm 2020. Ông đã công bố nhiều bài báo khoa học trên các ấn phẩm quốc gia và quốc tế về phát triển và thẩm định phương pháp phân tích, kiểm soát thực phẩm, đánh giá nguy cơ, độc chất học và nghiên cứu dược động học. .



INTERNATIONAL FOOD CONTROL CONFERENCE 2024 24 - 25 October 2024, Ha Noi – Viet Nam

Biography

Dr. Tran Cao Son

Position: Deputy Director General

*Affiliation: National Institute of Food Control (NIFC),
Vietnam*



Dr. Tran Cao Son is the Deputy Director of the National Institute for Food Control (NIFC), Ministry of Health of Vietnam. He is currently the Editor-in-chief of the Vietnam Journal of Food Control (VJFC). Dr. Tran graduated from Hanoi University of Pharmacy in 2005 and received a doctoral degree in Toxicology and Drug Testing at Hanoi University of Pharmacy in 2015. He has spent almost 20 years working in laboratories in food safety testing. He has vast experience in laboratory management following ISO/IEC 17025 standard And participated in numerous international and national laboratory assessment programs. He has been a member of the ASEAN Food Testing Laboratory Committee (AFTLC) since 2017 and chaired this committee from 2018 to 2020. He has published numerous scientific articles in national and international publications on analytical method development and validation, food control, risk assessment, toxicology, and pharmacokinetics study.