

14th September 2015

Morning session: Foodborne Listeriosis

二零一五年九月十四日

上午時段：食源性李斯特菌病

9:30 – 10:00	Registration 登記	
10:00 – 10:15	Opening Remarks 歡迎辭	
10:15 – 10:30	Listeriosis in Hong Kong - the perspective of a public health medical laboratory 從公共衛生醫學實驗室角度概述香港的李斯特菌感染	<u>Dr. Janice Lo, JP 羅懿之醫生</u> Head, Public Health Laboratory Services Branch, Centre for Health Protection 衛生防護中心 公共衛生化驗服務處主任
10:30 – 10:40	Detection of <i>Listeria monocytogenes</i> in ready-to-eat food – incident management 即食食品的李斯特菌檢測–事故處理	<u>Dr. K. Y. Sha 沙潔瑜醫生</u> Medical and Health Officer, Emergency Response, Centre for Food Safety 食物安全中心 緊急應變小組醫生
10:40 – 11:15	Control of <i>Listeria monocytogenes</i> along the food chain: from outbreak detection to interventions Part I 從食物鏈控制李斯特菌：由發現事故至採取干預行動 第一部分	<u>Dr. Martin Wiedmann</u> Gellert Family Professor of Food Safety, Department of Food Science, Cornell University 美國康乃爾大學 食物科學系教授
11:15 – 11:45	Tea break 休息時間	
11:45 – 12:25	Control of <i>Listeria monocytogenes</i> along the food chain: from outbreak detection to interventions Part II 從食物鏈控制李斯特菌：由發現事故至採取干預行動 第二部分	<u>Dr. Martin Wiedmann</u> Gellert Family Professor of Food Safety Department of Food Science, Cornell University 美國康乃爾大學 食物科學系教授
12:25 – 12:55	Q&A Session 答問時間	
13:00 – 15:00	Lunch 午膳時間	
Afternoon Session下午時段		
15:00 – 15:15	Registration 登記	
15:15 – 16:00	A Risk-based Approach to Preventing Listeriosis in the U.S. Part I 美國採取以風險為本方式預防李斯特菌病爆發 第一部分	<u>Ms. Janell Kause</u> Scientific Advisor for Risk Assessment , Food Safety and Inspection Service - U.S. Department of Agriculture 美國農業部 - 食物安全及檢驗服務 科學顧問(風險評估)
16:00 – 16:30	Tea break 休息時間	
16:30 – 17:00	A Risk-based Approach to Preventing Listeriosis in the U.S. Part II 美國採取以風險為本方式預防李斯特菌病爆發 第二部分	<u>Ms. Janell Kause</u> Scientific Advisor for Risk Assessment , Food Safety and Inspection Service - U.S. Department of Agriculture 美國農業部 - 食物安全及檢驗服務 科學顧問(風險評估)
17:00 – 17:30	Q&A Session 答問時間	

15th September 2015

Morning Session: Norovirus Infection

二零一五年九月十五日

上午時段：諾如病毒感染

9:30 – 10:00	Registration 登記	
10:00 – 10:15	Foodborne Norovirus infection in Hong Kong – an overview 香港食源性諾如病毒感染概況	<u>Dr. Jasmine Kwong 鄭風明醫生</u> Medical and Health Officer, Public Health Laboratory Services Branch Centre for Health Protection 衛生防護中心 公共衛生化驗服務處醫生
10:15 – 10:25	Investigation of a norovirus food poisoning outbreak related to oysters 對因進吃生蠔而引起的諾如病毒食物中毒事故的調查	<u>Dr. K.M. Poon 潘國明醫生</u> Senior Medical and Health Officer Food Incidents Response and Management Centre for Food Safety 食物安全中心 食物事故應變及管理小組高級醫生
10:25 – 11:00	Norovirus in bivalve mollusk, the UK experience 雙殼貝類軟體動物的諾如病毒 -- 英國的經驗	<u>Dr. David Lees</u> Senior Food Safety Advisor Food Safety Group at Cefas Weymouth Laboratory, UK 英國韋茅斯國家環境漁業及海產養殖科研中心 高級食物安全顧問
11:00 – 11:30	Tea break 休息時間	
11:30 – 12:10	Risk Management strategy for Norovirus contamination in shellfish 對受諾如病毒污染的介貝類水產的風險管理策略	<u>Dr. David Lees</u> Senior Food Safety Advisor Food Safety Group at Cefas Weymouth Laboratory, UK 英國韋茅斯國家環境漁業及海產養殖科研中心 高級食物安全顧問
12:10 – 12:40	Q&A Session 答問時間	
12:40 – 12:45	Closing 完結	