

## บรรณานุกรม

- ดวงดาว วงศ์สมมาตร , นงคราญ เรืองประพันธ์ , จุริกรณ์ บุญวงศ์วิโรจน์ และคณะ. (2537) “พยาธิ และเชื้อ โรคอาหารเป็นพิษในแฮม” วารสารกรมวิทยาศาสตร์การแพทย์. 36 (กรกฎาคม - กันยายน) :163-171.
- นกร พจนวรวงษ์ , ทวี แจ่มมีสุข , สุชีพ อารีประชาภิรมย์. (2535) พระราชบัญญัติเครื่องสำอาง พ.ศ. 2535. กรุงเทพมหานคร : สำนักพิมพ์ฟิสิกส์เซ็นเตอร์ : 136.
- นงคราญ เรืองประพันธ์ และ นิตยา พันธุ์บัว . (2535) “การสำรวจคุณภาพทางจุลชีววิทยาของแฮม และหมูขยี้ที่ผลิตในจังหวัดภาคเหนือตอนบนของประเทศไทย” อาหาร. 22 (เมษายน-มิถุนายน):32-39.
- พวงพร โชติกโกกร. (2537) จุลชีววิทยาของอาหารและนม. กรุงเทพมหานคร : สำนักพิมพ์ มหาวิทยาลัยรามคำแหง : 307-331.
- พรรณกร อิมวิทยา. (2535) เชื้อราก่อโรคในคน. กรุงเทพมหานคร : สำนักพิมพ์สามัคคีสาร:24-29.
- ทัศนินา สอนสนธิ , บัญญัติ สุขศรีงาม , อรุณ บำงตระกูลนนท์. (2531) “ระบาดวิทยาของ Salmonella ในแมลงสาบ” วารสารศรีนครินทร์วิโรฒวิจัยและพัฒนา. 1 (สิงหาคม) :15-19.
- ปารีชาติ นวรัตน์ภิรมย์. (2538) “การพัฒนาผลิตภัณฑ์แฮมโดยใช้เชื้อบริสุทธิ์ *Lactobacillus sake* และ *Staphylococcus camosus*” ปัญหาพิเศษ. กรุงเทพมหานคร : สถาบันเทคโนโลยีเจ้าคุณทหารลาดกระบัง
- สำนักงานมาตรฐานผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม. กระทรวงอุตสาหกรรม. 1219-2537. ประกาศในราชกิจจานุเบกษา ฉบับประกาศทั่วไป เล่ม 111 ตอนที่ 63 ง. เรื่อง “แฮม”.
- อรพร เบ็ญกุล. (2541) “การปนเปื้อนของ *Staphylococcus aureus* ในเนื้อหมูบดที่จำหน่ายในตลาดสดและซูเปอร์มาร์เกตในเขตกรุงเทพมหานครและจังหวัดสมุทรปราการ” ภาคนิพนธ์ : มหาวิทยาลัยหัวเฉียวเฉลิมพระเกียรติ
- อรุณ บำงตระกูลนนท์ , สุวัฒน์ บำงตระกูลนนท์ , ศรีรัตน์ พรเรืองวงศ์ และคณะ .(2532) “ระบาดวิทยาของ Salmonella ในจิ้งก” วารสารกรมวิทยาศาสตร์การแพทย์. 31 (มกราคม-มีนาคม) : 32-37.
- Baron , Peterson , Finegold , et al. (1994) Baily&Scott’s Diagnostic Microbiology. 9<sup>th</sup> ed. St. Loius : Mosby :321-332.

- Frazier and Westholff. (1988) Food Microbiology. 4<sup>th</sup> ed. New york : McGraw-Hill Book Company : 150 , 225.
- Kenneth. (1990)Association of Official Analytical Chemists (AOAC) 15<sup>th</sup> ed. Virginia : AOAC Inc. 428-429 , 449-451.
- Kwon-Chung and Bennett. (1992) Medical Mycology. USA : Lea&Febiger : 280-446.
- Ryan , Champoux , Falkow , *et al.* (1994) Sherris Medical Microbiology An Introduction to Infectious Diseases. 3<sup>th</sup> ed. : London : Prentice-Hall International : 295-308.
- Desmedt and Bolderdijk . (1987) " Dynamic of Samonella isolation with Modified Semi-solid Rappaport – Vassiliadis medium. J Food Protection 50 : 658-661.



## ประวัติย่อผู้วิจัย

ชื่อ-นามสกุล                   นางอิสยา จันทรวีทยานุชิต  
ประวัติการศึกษา               วท.บ. (เทคนิคการแพทย์)   มหาวิทยาลัยมหิดล  
  วท.ม. (จุลชีววิทยา)           มหาวิทยาลัยมหิดล  
สถานที่ติดต่อ                 สาขาวิชาจุลชีววิทยาและภูมิคุ้มกันวิทยา คณะเทคนิคการแพทย์  
  มหาวิทยาลัยหัวเฉียวเฉลิมพระเกียรติ  
โทร. 3126300   ค้อ 1221 , 1436

