

บรรณานุกรม

- กรมวิทยาศาสตร์บริการ. (2557). *อาหารปลอดภัย*. สืบค้นเมื่อ 5 พฤศจิกายน 2557. สืบค้นจาก www.dss.go.th
- กองอาหาร. (2557). *ข้อมูลด้านความปลอดภัยของอาหาร*. สืบค้นเมื่อ 5 พฤศจิกายน 2557. สืบค้นจาก www.dmsc.moph.go.th
- กองอาหาร. (2557). *เชื้อโรคในอาหาร*. สืบค้นเมื่อ 5 พฤศจิกายน 2557. สืบค้นจาก www.dmsc.moph.go.th/webroot/food/files/
- การกำจัดและการยับยั้งการเจริญของจุลินทรีย์. (2557). สืบค้นเมื่อ 5 พฤศจิกายน 2557. สืบค้นจาก <http://www.microorganismcowboy2007.blogspot.com/2010/06/blog-post.html>
- กীরตีญา เอี่ยมถาวร และยิ่งมณี ตระกูลพั้ว. (2555). *การยับยั้งการเจริญของแบคทีเรียก่อโรคในระบบทางเดินอาหารและฤทธิ์ต้านอนุมูลอิสระของโพรพอลิส นมผึ้ง และฟ้าทะลายโจร*. การประชุมวิชาการและนำเสนอผลงานระดับชาติ ครั้งที่ 4 วันที่ 11 – 12 กุมภาพันธ์ 2555 (หน้า 112 - 119). คณะเภสัชศาสตร์. มหาวิทยาลัยขอนแก่น.
- คณะกรรมการสุขภาพไทย. (2557). *โรคของเด็กปฐมวัย*. สืบค้นเมื่อ 5 พฤศจิกายน 2557. สืบค้นจาก <http://www.hiso.or.th>
- ศธาวัช กาญจนเลขา และคณะ. (2551). *ผลการศึกษาและสร้างเครื่องกำเนิดโอโซนแบบทรงกระบอกซ้อนแกนร่วมเพื่อใช้ในการควบคุมเชื้อจุลินทรีย์บนพื้นผิว*. วารสารวิจัย มข. 13 (8) : กันยายน 2551 หน้า 993-999.
- จรรยา ไชยเจริญ. (2550). *ผลการฉายรังสีและการรมก๊าซเอทิลีนออกไซด์ต่อคุณภาพของพริกไทยดำปั่นแห้ง*. การค้นคว้าอิสระวิทยาศาสตร์มหาบัณฑิต. มหาวิทยาลัยศิลปากร.
- จิรวัดณ์ กันต์เกรียงวงศ์ และ วรพจน์ สุนทรสุข. (2543). *การประยุกต์ใช้อิโชนในการลดจุลินทรีย์ปนเปื้อนในสาหร่ายเกลียวทองผง*.
- ธารมกล ถาวรพานิช. (2543). *ผลของโอโซนที่มีต่อการปรับปรุงคุณภาพน้ำทิ้งจากโรงงานกระดาษสาขาวิชาวิศวกรรมเคมี ภาควิชาวิศวกรรมเคมี มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์*
- ธีรพร กงบังเกิด. (2546). *จุลชีววิทยาอาหาร*. สืบค้นเมื่อ 15 มิถุนายน 2557. จาก http://conf.agi.nu.ac.th/agmis/download/publication/41_file.pdf
- นงลักษณ์ สุวรรณพินิจ และ ปรีชา สุวรรณพินิจ. (2552). *จุลชีววิทยาทั่วไป*. พิมพ์ครั้งที่ 7. กรุงเทพมหานคร: โรงพิมพ์แห่งจุฬาลงกรณ์มหาวิทยาลัย.
- นวพร ถ้ำเลิศกุล. (2549). *ชีววิทยาทางอาหาร*. พิมพ์ครั้งที่ 1. เชียงใหม่: พิทักษ์การพิมพ์.
- นันทนา ธรรมาภรณ์พัฒนา. (2557). *ท้องร่วง: ลวกซ้อนป้องกันได้?* สืบค้นเมื่อ 5 พฤศจิกายน 2557. สืบค้นจาก <http://www.pharmacy.mahidol.ac.th>
- นირ โฉมศรี. (2555). *จุลชีววิทยา*. พิมพ์ครั้งที่ 1. เชียงใหม่: บริษัทเชียงใหม่ปริ้นท์ติ้ง จำกัด.
- มยุรา ลุณบุตร. (2548). *การศึกษาประสิทธิภาพของสารฆ่าเชื้อโรคต่อการยับยั้งจุลินทรีย์ก่อโรคที่ปนเปื้อนในอุตสาหกรรม*. ภาควิชาวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยีอาหาร มหาวิทยาลัยราชภัฏอุบลราชธานี.

- มหาวิทยาลัยสวนดุสิต. (2557). *โครงการความร่วมมือทางวิชาการระหว่าง กรมส่งเสริมการปกครอง
ท้องถิ่น กับ มหาวิทยาลัยสวนดุสิต*. สืบค้นเมื่อ 5 พฤศจิกายน 2557. สืบค้นจาก
<http://dusitcenter.dusit.ac.th>
- แมร์กลูก. (2557). *4 โรคติดต่อที่เด็กๆวัยอนุบาลเป็นบ่อยที่สุด*. สืบค้นเมื่อ 5 พฤศจิกายน 2557.
สืบค้นจาก <http://www.maerakluke.com>.
- รัชณี เขียวอ่อน. (2548). *สุขภาพลักษณะความปลอดภัยของจุลินทรีย์ดัดขึ้น จากภาชนะสัมผัสอาหารใน
ศูนย์อาหาร*. วิทยาศาสตร์บัณฑิตสาขาวิทยาศาสตร์ และเทคโนโลยีการอาหาร มหาวิทยาลัย
ราชภัฏจันทรเกษม
- ราณี สุรกาญจน์กุล ปกรณ์ อุ๋นประเสริฐ และ เอก แสงวิเชียร. (2552). *การใช้ไอโซนเพื่อความปลอดภัย
อาหาร*. ภาควิชาเทคโนโลยีอาหาร คณะวิทยาศาสตร์ มหาวิทยาลัยรามคำแหง.
- วรรณภา สระพินครบุรี. (2550). *การประเมินสุขภาพลักษณะของร้านก๋วยเตี๋ยวบริเวณใกล้เคียง
มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลล้านนา พิษณุโลก*. คณะวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี. สาขา
วิทยาศาสตร์และเทคโนโลยีการอาหาร มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลล้านนา พิษณุโลก.
- วารุณี อยู่เชื้อ และเขมิกา ทิพย์พาทล. (2557). *การฆ่าเชื้อซัลโมเนลลา และ เชื้ออีโคไล ด้วยไอโซน*.
ภาคนิพนธ์วิทยาศาสตร์บัณฑิต. มหาวิทยาลัยราชภัฏสวนดุสิต.
- สรันยา เสงพระพรหม. (2550). *คุณและโทษของแก๊สไอโซน*. วารสารวิจัยระบบสาธารณสุข ปีที่ 2
ฉบับที่ 3 ก.ค.-ก.ย. 2550 หน้า 485-486.
- สำนักงานกองทุนสนับสนุนการสร้างเสริมสุขภาพ. (2557). *คุมเข้ม 5 โรคในศูนย์เด็กเล็ก*. สืบค้นเมื่อ
5 พฤศจิกายน 2557. สืบค้นจาก <http://www.thaihealth.or.th>
- สำนักโรคติดต่อทั่วไป. (2557). *แนวทางการป้องกันควบคุมโรคติดต่อในศูนย์เด็กเล็ก (สำหรับครูและ
ผู้ดูแลเด็ก)*. สืบค้นเมื่อ 5 พฤศจิกายน 2557. สืบค้นจาก
<http://thaigcd.ddc.moph.go.th/>.
- สุวรรณ เทพสุนทร. (2557). *ความรู้เรื่องอาหารเป็นพิษ*. กลุ่มระบาดวิทยาโรคติดต่อ. สืบค้นเมื่อ 5
พฤศจิกายน 2557. สืบค้นจาก <http://www.boe.moph.go.th>
- หยาดฝน มหาทรัพย์ไพบูลย์ และอังคณา พันธุ์ศรี (2544) *รายงานวิจัยเรื่อง การวิเคราะห์จุลินทรีย์ใน
ซัอนและส้อมที่ผ่านการลวกน้ำร้อนในโรงอาหารกลางของสถาบันราชภัฏเพชรบุรีวิทยาลัย
กรรมในพระบรมราชูปถัมภ์*. ภาคนิพนธ์วิทยาศาสตร์บัณฑิต. สถาบันราชภัฏเพชรบุรีวิทยาลัย
กรรมในพระบรมราชูปถัมภ์.
- อรณพ ทัดคนอุดม และ วรรณภา สระพินครบุรี. (2553). *ปัจจัยที่ส่งผลต่อการลดจำนวนเชื้อจุลินทรีย์
ด้วยแสงอัลตราไวโอเล็ตในผลิตภัณฑ์น้ำพริก*. คณะวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยีการเกษตร
มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลล้านนา.
- อุดม วรโครต. (2541). *สภาวะการสุขาภิบาลอาหารในโรงพยาบาลชุมชน จังหวัดสกลนคร*. วารสาร
ส่งเสริมสุขภาพและอนามัยสิ่งแวดล้อม. ปีที่ 21 (ฉบับที่ 4)
- Robert V.Krejcie and Earvle W.Morgan. (1970). *Educational and Psycholocial
Measurment*. 608-609.