

บรรณานุกรม

- จตุพร วิศิษฎ์โชติอังกูร. (2554). เครื่องมือวิจัยทางสังคมศาสตร์ มนุษยศาสตร์. พิมพ์ครั้งที่ 1
กรุงเทพฯ: ไทยวัฒนาพานิช.
- เจนจิรา แซ่ลิ้ม. (2544). ผลของโปรแกรมต่อการปรับเปลี่ยนพฤติกรรมทันตสุขภาพของนักเรียน
ชั้นประถมศึกษาปีที่ 6 ในเขตเทศบาลเมือง จังหวัดชลบุรี. วิทยานิพนธ์ศึกษาศาสตร์-
มหาบัณฑิต บัณฑิตวิทยาลัย มหาวิทยาลัยเชียงใหม่.
- ชัยสิน เลหาะวีร์. (2549). ค่าใช้จ่ายในการใช้ยาปฏิชีวนะกลุ่มเบต้า แลคแตมที่ไม่เหมาะสม
และการแก้ไขปัญหาในผู้ป่วยไตบกพร่อง. วิทยานิพนธ์เภสัชศาสตรมหาบัณฑิต
บัณฑิตวิทยาลัย มหาวิทยาลัยเชียงใหม่.
- บุษราคัม คาบเพ็ชร. (2552). การปรับเปลี่ยนพฤติกรรมการดูแลสุขภาพของผู้พิการอัมพาตครึ่ง
ซีกโดยการเรียนรู้แบบมีส่วนร่วม. วิทยานิพนธ์ศึกษาศาสตร์มหาบัณฑิต
บัณฑิตวิทยาลัย มหาวิทยาลัยเชียงใหม่.
- ปิยนุตร เถลิม่วงศ์. (2544). บทบาทของอาสาสมัครสาธารณสุขประจำหมู่บ้านจังหวัดลำพูนใน
การส่งเสริมสุขภาพในชุมชน. วิทยานิพนธ์ศึกษาศาสตร์มหาบัณฑิต บัณฑิตวิทยาลัย
มหาวิทยาลัยเชียงใหม่, 2544
- ปิลันธนา ปรีศวีเมธิกุล. (2545). การใช้ยาปฏิชีวนะในการรักษาผู้ป่วยโรคปอดบวมที่เกิดในชุมชน
ที่เข้ารับการรักษาในโรงพยาบาลจุฬาลงกรณ์. วิทยานิพนธ์เภสัชศาสตรมหาบัณฑิต
บัณฑิตวิทยาลัย จุฬาลงกรณ์มหาวิทยาลัย.
- พูนทรัพย์ โสภารัตน์. (2537). หลักการใช้ยาทั่วไป. กรุงเทพฯ: สำนักพิมพ์สุขภาพใจ.
- พรเพ็ญ เปรมโยธิน. (2536). ปัญหาจากการใช้ยา. พิมพ์ครั้งที่ 2. กรุงเทพฯ: สำนักพิมพ์
จุฬาลงกรณ์มหาวิทยาลัย.
- พิไลวรรณ ยอดประสิทธิ์. (2542). โปรแกรมการปรับเปลี่ยนพฤติกรรมสุขภาพเพื่อการดูแลตนเอง
ของผู้ป่วยเบาหวานชนิดไม่พึ่งอินซูลิน. วิทยานิพนธ์ศึกษาศาสตร์มหาบัณฑิต
บัณฑิตวิทยาลัย มหาวิทยาลัยเชียงใหม่.
- พัทธริกา ศรีบุญมาก. (2548). การปรับเปลี่ยนพฤติกรรมเพื่อป้องกันภาวะไขมันในเลือดสูงของ
บุคลากรที่ปฏิบัติงานในโรงพยาบาลลำปาง จังหวัด เชียงใหม่. วิทยานิพนธ์ศึกษาศาสตร์-
มหาบัณฑิต บัณฑิตวิทยาลัย มหาวิทยาลัยเชียงใหม่.

- ภานุกิจ กันหาจันทร์. (2545). การแยกเชื้อ ~iStaphylococcus aureus~ สายพันธุ์ที่สร้างแอนทอกโรท็อกซินและทดสอบการดื้อยาปฏิชีวนะในตัวอย่างอาหารจากร้านค้าในโรงพยาบาลในกรุงเทพมหานคร. วิทยานิพนธ์วิทยาศาสตรมหาบัณฑิต บัณฑิตวิทยาลัย มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์.
- มาลิน จุลศิริ. (2540). ยาต้านจุลชีพ. พิมพ์ครั้งที่ 2. กรุงเทพฯ: โรงพิมพ์สถาบันพัฒนาการสาธารณสุขอาเซียน.
- รัชนิทย์ ราชกิจ. (2542). การใช้ยาปฏิชีวนะในผู้ป่วยใน แผนกอายุรกรรม โรงพยาบาลเชียงรายประชานุเคราะห์. วิทยานิพนธ์เภสัชศาสตรมหาบัณฑิต บัณฑิตวิทยาลัย จุฬาลงกรณ์มหาวิทยาลัย.
- วราวดี เน็ดน้อย. (2548). บทบาทของพลาสมิดต่อการดื้อยาปฏิชีวนะในเชื้อ ~iCAMPYLOBACTER JEJUNI~i. วิทยานิพนธ์วิทยาศาสตรมหาบัณฑิต บัณฑิตวิทยาลัย มหาวิทยาลัยมหิดล.
- วิภาจรี นวศิริ. (2553). กลุ่มงานเภสัชกรรม. กรุงเทพฯ: สถาบันสุขภาพแห่งชาติมาหาราชินี.
- วันวิสา โกมลกระโหนก. (2539). ความเชื่อการบริโภคที่มีบทบาททางสังคมของหญิงชายในชนบท : เชียงใหม่. วิทยานิพนธ์ศึกษาศาสตรมหาบัณฑิต บัณฑิตวิทยาลัย มหาวิทยาลัยเชียงใหม่.
- วันสนันท์ แสดำ. (2553). การมีส่วนร่วมของครอบครัวในการส่งเสริมคุณภาพชีวิตผู้สูงอายุ ชุมชนเทศบาลตำบลหนองผึ้ง อำเภอ สาทิง จังหวัดเชียงใหม่. วิทยานิพนธ์ศึกษาศาสตรมหาบัณฑิต บัณฑิตวิทยาลัย มหาวิทยาลัยเชียงใหม่.
- สุจันทร์ ชันดี. (2538). ปัจจัยที่สัมพันธ์กับพฤติกรรมบริโภคยาปฏิชีวนะในชุมชนกิ่งเมืองกิ่งชนบท : เชียงใหม่. วิทยานิพนธ์ศึกษาศาสตรมหาบัณฑิต บัณฑิตวิทยาลัย มหาวิทยาลัยเชียงใหม่.
- สมพร ศิรินาวิน. (2539). การใช้ยาต้านจุลชีพและปัญหาเชื้อดื้อยาในประเทศไทย . กรุงเทพฯ: พิมพ์ บริษัทดีไซร์ จำกัด.
- สิริแข ภูประเสริฐ. (2544). ลักษณะการดื้อยาของเชื้อวัณโรคที่แยกได้จากผู้ป่วยในจังหวัดขอนแก่น. วิทยานิพนธ์วิทยาศาสตรมหาบัณฑิต บัณฑิตวิทยาลัย มหาวิทยาลัยขอนแก่น.
- สิริหญิง ศรีสุพรรณ. (2550). การจัดกิจกรรมการเรียนรู้แบบมีส่วนร่วมต่อการดูแลตนเองของผู้ป่วยโรคปวดหลังส่วนล่างที่ได้รับการผ่าตัดหลัง. วิทยานิพนธ์ศึกษาศาสตรมหาบัณฑิต บัณฑิตวิทยาลัย มหาวิทยาลัยเชียงใหม่.

เสรี ใจก้อนแก้ว. (2551). การปรับเปลี่ยนพฤติกรรมด้านสุขภาพของนักกีฬาเยาวชนประเภท
ปะทะ จังหวัด เชียงใหม่. วิทยานิพนธ์ศึกษาศาสตรมหาบัณฑิต บัณฑิตวิทยาลัย
มหาวิทยาลัยเชียงใหม่.

แสงอำพา บำรุงธรรม. (2543). ปัจจัยที่ส่งผลกระทบต่อความเชื่อและพฤติกรรมการบริโภคของคน
ในเมืองเชียงใหม่. วิทยานิพนธ์ศึกษาศาสตรมหาบัณฑิต บัณฑิตวิทยาลัย
มหาวิทยาลัยเชียงใหม่.

อรพินท์ หลีกภัย. (2541). ปัจจัยที่มีผลต่อการดื้อยาในแบคทีเรียแกรมลบในลำไส้.
วิทยานิพนธ์วิทยาศาสตรมหาบัณฑิต บัณฑิตวิทยาลัย มหาวิทยาลัยสงขลานครินทร์.

อากาศรณ์ สนธิไทย. (2547). การดื้อยาซัลฟาในเชื้อโรคเรื้อน. วิทยานิพนธ์วิทยาศาสตร-
มหาบัณฑิต มหาวิทยาลัยมหิดล.

อุดมศักดิ์ กำไลเพชร. (2544). กระบวนการเพื่อการปรับเปลี่ยนพฤติกรรมสุขภาพของเยาวชนที่
อาศัยอยู่ในกองบิน 41 จังหวัด เชียงใหม่. วิทยานิพนธ์ศึกษาศาสตรมหาบัณฑิต
บัณฑิตวิทยาลัย มหาวิทยาลัยเชียงใหม่.

อุบลวรรณ โจทย์กระโทก. (2545). การศึกษาในระดับโมเลกุลของแบคทีเรียกลุ่ม staphylococci
ต่อการดื้อยาคลอแรมเฟนิคอล. วิทยานิพนธ์วิทยาศาสตรมหาบัณฑิต
บัณฑิตวิทยาลัย มหาวิทยาลัยมหิดล.

Sumaiporn Praisukhwisal. (2007). ความสัมพันธ์ระหว่าง Broad Spectrum ของยาปฏิชีวนะ และ
การดื้อยา ของแบคทีเรียแกรมลบในโรงพยาบาล. วิทยานิพนธ์เภสัชศาสตรมหาบัณฑิต
บัณฑิตวิทยาลัย มหาวิทยาลัยมหิดล.

Andreas Focks. (2005). **Modeling the transfer of antibiotic drug resistance genes between
E.Coli – strains** : Department of Mathematics and Computer Science University of
Osnabrueck .

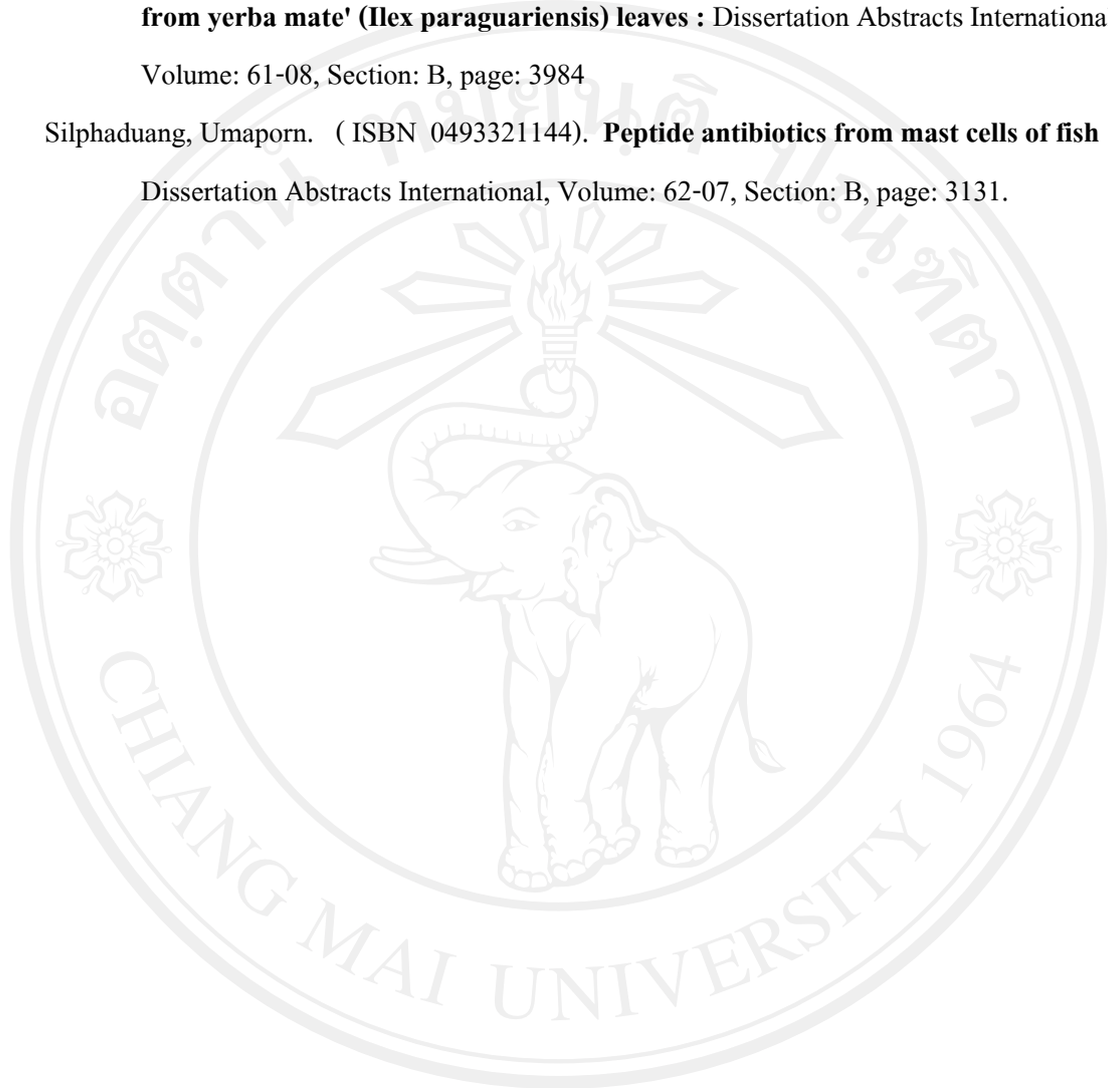
Chen, Sheng.. (ISBN 0496720703). **Characterization and molecular mechanisms of
antimicrobial resistance in foodborne pathogens** : Dissertation Abstracts

International, Volume: 65-03, Section: B, page: 1081.

Hayes, Joshua Richard. (ISBN 0496720757) . **Multiple antibiotic resistances of enterococci
from the poultry production environment and characterization of the macrolide-
lincosamide-streptogramin resistance phenotypes of Enterococcus faecium:**

Dissertation Abstracts International, Volume: 65-03, Section: B, page: 1143.

- Hongpattarakere, Tipparat. (ISBN 0599889306). **Natural antimicrobial components isolated from yerba mate' (Ilex paraguariensis) leaves** : Dissertation Abstracts International, Volume: 61-08, Section: B, page: 3984
- Silphaduang, Umaporn. (ISBN 0493321144). **Peptide antibiotics from mast cells of fish** : Dissertation Abstracts International, Volume: 62-07, Section: B, page: 3131.



ลิขสิทธิ์มหาวิทยาลัยเชียงใหม่
Copyright© by Chiang Mai University
All rights reserved