

เอกสารอ้างอิง

- กิ่งแก้ว เกษ โกวิท และคณะ. (2550). การรับรู้อันตรายและการปฏิบัติตนเพื่อป้องกันอันตรายจากสารยาฆ่าแมลงในดอกมะลิและดอกพุด ของชาวบ้านตำบลติลา อำเภอเมือง จังหวัดขอนแก่น. มหาวิทยาลัยขอนแก่น.
- กันยา สุวรรณแสง. (2540). จิตวิทยาทั่วไป. กรุงเทพฯ: สำนักพิมพ์ร่วมสาสน์
- กระทรวงเกษตรและสหกรณ์. (2553). รายงานสรุปการนำเข้าวัตถุอันตรายทางการเกษตร ปี พ.ศ. 2553. [ระบบออนไลน์]. แหล่งที่มา www.moac.go.th วันที่ 6 มีนาคม 2554.
- กระทรวงสาธารณสุข. (2550). แผนยุทธศาสตร์การจัดการสารเคมีแห่งชาติ ฉบับที่ 3 (พ.ศ.2550-2554). กรุงเทพฯ: คณะกรรมการแห่งชาติว่าด้วยการพัฒนายุทธศาสตร์การจัดการสารเคมี.
- กรมควบคุมมลพิษ กระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม. (2548). ศูนย์ข้อมูลวัตถุอันตรายและเคมีภัณฑ์. Retrieved November 5, 2006, from <http://www.pcd.go.th> วันที่ 5 มีนาคม 2554.
- กษิดา พานทอง. (2551). กระบวนการเสริมสร้างพลังอำนาจด้านสุขภาพของผู้สูงอายุที่อยู่คนเดียว ชุมชนบ้านเวียงสวรรค์ อำเภอแม่เมาะ จังหวัดลำปาง. วิทยานิพนธ์ศึกษาศาสตร์มหาบัณฑิต สาขาวิชาการส่งเสริมสุขภาพ บัณฑิตวิทยาลัย มหาวิทยาลัยเชียงใหม่.
- กองระบาดวิทยา. (2553). สรุปรายงานการเฝ้าระวังโรค 2553. สำนักงานปลัดกระทรวง กระทรวงสาธารณสุข.
- จำเนียร ช่วงโชติ. (2528). จิตวิทยาการรับรู้และการเรียนรู้. กรุงเทพฯ: กิ่งจันทร์การพิมพ์.
- เจษฎา งามประภาส. (2551). กระบวนการมีส่วนร่วมเพื่อพัฒนาพฤติกรรมสุขภาพของเกษตรกรบ้านม่วงป้อก อำเภอเวียงแหง จังหวัดเชียงใหม่. วิทยานิพนธ์ศึกษาศาสตร์มหาบัณฑิต สาขาวิชาการส่งเสริมสุขภาพ บัณฑิตวิทยาลัย มหาวิทยาลัยเชียงใหม่.

ชนวน รัตนาวาระ. (2542). รายงานการสรุปการสัมมนาแนวทางการสร้างมติในการปฏิรูปนโยบาย
 สारกำจัดศัตรูพืชเพื่อดำเนินการในอนาคต. กรุงเทพมหานคร: สถาบันวิจัยเพื่อพัฒนา
 ประเทศไทย.

เชษฐา ตันวีระ. (2544). การใช้สารเคมีป้องกันกำจัดศัตรูพืชของเกษตรกร ตำบลบ้านหลวง
 อำเภอจอมทอง จังหวัดเชียงใหม่. การค้นคว้าแบบอิสระ สาธารณสุขศาสตรมหาบัณฑิต
 บัณฑิตวิทยาลัย มหาวิทยาลัยเชียงใหม่.

ณัฐกมล นันตะแก้ว. (2548). พฤติกรรมการใช้สารเคมีกำจัดศัตรูพืชของเกษตรกรผู้ปลูกหอมแดง
 ใน ตำบลบ้านโฮ้ง อำเภอบ้านโฮ้ง จังหวัดลำพูน. การค้นคว้าแบบอิสระ
 ศิลปศาสตรมหาบัณฑิต สาขาวิชาการจัดการมนุษย์กับสิ่งแวดล้อม บัณฑิตวิทยาลัย
 มหาวิทยาลัยเชียงใหม่.

เต็มศักดิ์ คทวนิช. (2549). จิตวิทยาทั่วไป. กรุงเทพฯ: ซีเอ็ดดูเคชั่น.

ถนอมศรี รัชส์สวัสดิ์. (2550). การควบคุมน้ำหนักตัวโดยการเสริมสร้างพลังอำนาจในตนเองของ
 กลุ่ม แม่บ้าน ตำบลหนองแก้ว อำเภอหางดง จังหวัดเชียงใหม่. วิทยานิพนธ์
 ศึกษาศาสตรมหาบัณฑิต สาขาวิชาการส่งเสริมสุขภาพ บัณฑิตวิทยาลัย
 มหาวิทยาลัยเชียงใหม่.

ทิพวรรณ ประภามณฑลและคณะ. (2547). การกำหนดขอบเขตการประเมินผลกระทบด้านสุขภาพ
 ในกลุ่มเกษตรกรจากการใช้สารเคมีทางการเกษตรในจังหวัดเชียงใหม่และจังหวัดลำพูน.
 สถาบันวิจัยวิทยาศาสตร์สุขภาพ มหาวิทยาลัยเชียงใหม่.

ชนพัฒน์ เอี่ยมงาม. (2549). การนำเสนอรูปแบบส่งเสริมสุขภาพสำหรับเกษตรกรที่ใช้สารเคมีกำจัด
 ศัตรูพืช กรณีศึกษาตำบลบ้านเข็ญ อำเภอหันคา จังหวัดชัยนาท. วิทยานิพนธ์
 ศึกษาศาสตรมหาบัณฑิต สาขาวิชาส่งเสริมสุขภาพ มหาวิทยาลัยราชภัฏนครสวรรค์.

นงเยาว์ อุดมวงศ์, นันทวรรณ ศรีแดง, อมรรัตน์ งามสวย และ เดชา ทำดี. (2546). พฤติกรรมการใช้
 อุปกรณ์ป้องกันตนเองจากสารเคมีกำจัดศัตรูพืชของเกษตรกร. คณะพยาบาลศาสตร์
 มหาวิทยาลัยเชียงใหม่.

ปัตพงษ์ เกษสมบูรณ์. (2546). การเจ็บป่วยของคนไทยจากสารเคมีกำจัดศัตรูพืช. เอกสาร
 ประกอบการปฏิรูประบบสุขภาพ สำหรับการประชุมเวทีสมัชชาสุขภาพแห่งชาติ ปีพ.ศ.
 2546. สถาบันวิจัยระบบสาธารณสุข.

ปริญญา ภาณุเวช. (2548). การสำรวจองค์ความรู้ด้านสารเคมีกำจัดศัตรูพืชในมิติสุขภาพ.

กรมอนามัย กระทรวงสาธารณสุข. ประวัติพัฒนาการทางการเกษตร:

<http://www.eco-agrotech.com> วันที่ 12 มีนาคม 2554.

พัชรินทร์ สืบสายอ่อน. (2546). การบริโภคอาหารและการรับรู้ภาวะโรคของผู้ป่วยความดันโลหิตสูง. การค้นคว้าแบบอิสระ วิทยาศาสตร์มหาบัณฑิต สาขาวิชาโภชนศาสตร์ศึกษา มหาวิทยาลัยเชียงใหม่.

พันธญาติ ไชยแก้ว. (2551). ความสัมพันธ์ระหว่างพฤติกรรมการใช้สารเคมีกำจัดศัตรูพืชกับสุขภาพของเกษตรกรเพาะปลูกในตำบลนครเจดีย์ อำเภอป่าซาง จังหวัดลำพูน. การค้นคว้าแบบอิสระ สาธารณสุขศาสตรมหาบัณฑิต บัณฑิตวิทยาลัย มหาวิทยาลัยเชียงใหม่.

พิริพัฒน์ ธรรมแวง. (2550). พฤติกรรมการป้องกันอันตรายจากการใช้สารเคมีกำจัดศัตรูพืชของเกษตรกรชนเผ่าปกากะญอ บ้านแม่สาขานาเล ตำบลโหล่งขอด อำเภอพร้าว จังหวัดเชียงใหม่. การค้นคว้าแบบอิสระ สาธารณสุขศาสตรมหาบัณฑิต บัณฑิตวิทยาลัย มหาวิทยาลัยเชียงใหม่.

พาลาก สิงห์เสนี. (2537). พืชของยาฆ่าแมลงต่อผู้ใช้และสิ่งแวดล้อม. กรุงเทพฯ: สำนักพิมพ์จุฬาลงกรณ์มหาวิทยาลัย.

พาลาก สิงห์เสนี. (2542). สารกำจัดศัตรูพืช. ใน สมชาย บวรกิตติ ตำราอาชีพเวชศาสตร์. คณะแพทยศาสตร์ มหาวิทยาลัยศรีนครินทรวิโรฒ. กรุงเทพฯ: โรงพิมพ์ห้างหุ้นส่วนจำกัด เจ เอส เค การพิมพ์.

พศุ โลหารชุน. (2534). เอร์گونอมิกส์และจิตวิทยาในการทำงาน. เอกสารการสอนชุดวิชาหน่วยที่ 6 - 10 สาขาวิทยาศาสตร์สุขภาพ. มหาวิทยาลัยสุโขทัยธรรมาธิราช.

ภัทราวดี พงษ์ระวีวงศา และ สุทัศน์ ศรีดวงแก้ว. (2544). ระดับโคลีนเอสเทอเรสในซีรัมของเกษตรกรที่ใช้สารเคมีกำจัดแมลง. รายงานการวิจัยฉบับสมบูรณ์ ภาควิชานิติเวชศาสตร์ คณะพยาบาลศาสตร์ มหาวิทยาลัยเชียงใหม่.

มารุต รักษาทรัพย์. (2549). ปัจจัยที่มีผลต่อพฤติกรรมปฏิบัติตัวในการป้องกันอันตรายการใช้สารเคมีกำจัดศัตรูพืชของเกษตรกร อำเภอบ้านหมี่ จังหวัดลพบุรี. วิทยานิพนธ์ศึกษาศาสตรมหาบัณฑิต สาขาวิชาสุขศึกษา มหาวิทยาลัยรามคำแหง.

ยุทธนา คำมงคล. (2550). ความรู้และการปฏิบัติในการใช้สารเคมีกำจัดศัตรูพืชของเกษตรกรพื้นที่หมู่บ้านห้วยสิงห์ อำเภอแม่สะเรียง จังหวัดแม่ฮ่องสอน. การค้นคว้าแบบอิสระ สาธารณสุขศาสตรมหาบัณฑิต บัณฑิตวิทยาลัย มหาวิทยาลัยเชียงใหม่.

ลัญชนา จำปาทอง. (2545). ภาวะเสี่ยง การรับรู้ภาวะเสี่ยง การรับรู้ความรุนแรง และพฤติกรรม การป้องกันโรคกระดูกพรุนของผู้สูงอายุ. วิทยานิพนธ์ พยาบาลศาสตรมหาบัณฑิต สาขาวิชา การพยาบาลผู้สูงอายุ บัณฑิตวิทยาลัย มหาวิทยาลัยเชียงใหม่.

- วัชรวิวรรณ คำแสน. (2550). **พฤติกรรมการใช้สารเคมีและปัญหาสุขภาพในผู้ประกอบการอาชีพ
หัตถกรรม ไหม้มะม่วง**. วิทยานิพนธ์ พยาบาลศาสตรมหาบัณฑิต สาขาวิชาการพยาบาล-
อาชีวอนามัย บัณฑิตวิทยาลัย มหาวิทยาลัยเชียงใหม่.
- วารุณี จิตอารี, วิมลพรรณ ลิขิตเอกราช, นิภาภรณ์ ปิ่นมาศ, สมบุญ บุญปราบและกนิษฐา ไทยกล้า.
(2544). **การศึกษาการปนเปื้อนของสารเคมีกำจัดศัตรูพืชในดินและผักจากแปลงปลูก**.
สถาบันวิจัยวิทยาศาสตร์สุขภาพ มหาวิทยาลัยเชียงใหม่.
- วันธร จรุงโรจน์สกุล. (2548). **ผลของโปรแกรมการเรียนรู้แบบมีส่วนร่วมต่อความรู้และ
พฤติกรรมการใช้สารเคมีกำจัดศัตรูพืชของเกษตรกร ตำบลหนองตอง อำเภอหางดง
จังหวัดเชียงใหม่**. วิทยานิพนธ์ พยาบาลศาสตรมหาบัณฑิต สาขาวิชาการพยาบาล-
อาชีวอนามัย บัณฑิตวิทยาลัย มหาวิทยาลัยเชียงใหม่.
- วราพันธุ์ พรวิเศษศิริกุล. (2548). **ศึกษาความสัมพันธ์ระหว่างพฤติกรรมการใช้สารเคมีกำจัดศัตรูพืช
กับระดับเอนไซม์คลอริโนเอสเตอเรสในเลือดเกษตรกร หมู่บ้านทุ่งแดง ตำบลโหล่งขอด
อำเภอพร้าว จังหวัดเชียงใหม่**. การค้นคว้าแบบอิสระ สาธารณสุขศาสตรมหาบัณฑิต
บัณฑิตวิทยาลัย มหาวิทยาลัยเชียงใหม่.
- รววิทย์ รัตนไพรวลัย. (2551). **สถานการณ์และพฤติกรรมการใช้สารเคมีป้องกันกำจัดศัตรูพืช
ทางการเกษตรของชาวเขาเผ่าลีซู หมู่บ้านกีดสามสิบ ตำบลสบป่อง อำเภอปางมะผ้า
จังหวัดแม่ฮ่องสอน**. การค้นคว้าแบบอิสระ สาธารณสุขศาสตรมหาบัณฑิต
บัณฑิตวิทยาลัย มหาวิทยาลัยเชียงใหม่.
- ศักดิ์ ศรีนิเวศน์. (2546). **ผลกระทบของสารเคมีที่มีต่อสุขภาพ**. (ส่วนบริหารศัตรูพืช สำนักพัฒนา
คุณภาพสินค้าเกษตร กรมส่งเสริมการเกษตร) [ระบบออนไลน์]. แหล่งที่มา
www.doae.go.th/report/sukda/pol/page01.html. วันที่ 13 มีนาคม 2554.
- ศเนติ พاجرทิส. (2547). **การมีส่วนร่วมของประชาชนในการบริหารจัดการขยะมูลฝอยในเขต
เทศบาล ตำบลแม่สาย อำเภอแม่สาย จังหวัดเชียงราย**. วิทยานิพนธ์
ศิลปศาสตรมหาบัณฑิต สาขาวิชาเศรษฐศาสตร์การเมือง บัณฑิตวิทยาลัย
มหาวิทยาลัยเชียงใหม่.
- ศิริเพิ่ม เชาวน์ศิลป์. (2533). **จิตวิทยาการรู้ลึกและการรับรู้**. มหาวิทยาลัยเชียงใหม่.
- ศิริพร สมบูรณ์. (2552). **ผลของการประยุกต์แบบแผนความเชื่อด้านสุขภาพร่วมกับการมีส่วนร่วม
ของชุมชน ต่อพฤติกรรมป้องกันอันตรายจากการใช้สารเคมีกำจัดศัตรูพืชใน
เกษตรกรอำเภอองครักษ์ จังหวัดนครนายก**. วิทยานิพนธ์ วิทยาศาสตร์มหาบัณฑิต
สาขาวิชาการพยาบาลสาธารณสุข มหาวิทยาลัยมหิดล.

ศิริรัตน์ ปานอุทัย, ลดาวัลย์ ภูมิวิชูเวช และสมาพร โสสวัสดิ์กุล. (2543). การรับรู้ประโยชน์
ข้อจำกัด และแรงจูงใจของพยาบาลต่อการฟื้นฟูสมรรถภาพหัวใจสำหรับผู้ป่วยโรค
กล้ามเนื้อหัวใจตาย. คณะพยาบาลศาสตร์ มหาวิทยาลัยเชียงใหม่.

สงวน สุทธิเลิศอรุณ. (2543). พฤติกรรมมนุษย์กับการพัฒนาตน. กรุงเทพฯ

สถิต สายแก้ว. (2539). ผลของการให้ความรู้ร่วมกับกระบวนการกลุ่มต่อการรับรู้และพฤติกรรมการใช้สารเคมีกำจัดศัตรูพืชและปริมาณเอ็นไซม์โคลินเอสเตอเรสในเลือดของคนงานสวนสาธารณะ กรุงเทพมหานคร. วิทยานิพนธ์ วิทยาศาสตรมหาบัณฑิต (สาธารณสุขศาสตร์) สาขาวิชาเอกพยาบาลสาธารณสุข, บัณฑิตวิทยาลัย มหาวิทยาลัยมหิดล.

สถานการณ์มะเร็งในประเทศไทย. [ระบบออนไลน์]. แหล่งที่มา

<http://www.waddeja.com/index.php?lay=boardshow&ac>

=webboard_show&WBntype=1&Category=waddejacom&thispage=5&No=1267301

วันที่ 3 มีนาคม 2554.

สถาบันวิจัยระบบสาธารณสุข. (สิงหาคม 2545). คู่มือกระจกเงาเกษตรกร: แนวทางการประเมินผล
กระทบทางสุขภาพสำหรับเกษตรกรและชุมชนการเกษตร. เอกสารประกอบการอบรม
เชิงปฏิบัติการแผนงานวิจัยและพัฒนาระบบการประเมินผลกระทบทางสุขภาพ ในงาน
ประชุมวิชาการหนึ่งทศวรรษสถาบันวิจัยระบบสาธารณสุข “ร่วมสร้างสุขภาพสังคม ผู้
สังคมแห่งสันติภาพ”

สุทธรรศน์ สิทธิศักดิ์. (2541). การประยุกต์แบบแผนความเชื่อด้านสุขภาพในการปรับเปลี่ยน
พฤติกรรมการป้องกันอันตรายจากการใช้สารเคมีกำจัดศัตรูพืชของเกษตรกรที่ปลูกผัก
อำเภอเมือง จังหวัดพิษณุโลก. วิทยานิพนธ์ วิทยาศาสตรมหาบัณฑิต
(สาธารณสุขศาสตร์) สาขาวิชาเอกสุขศึกษาและพฤติกรรมศาสตร์, บัณฑิตวิทยาลัย
มหาวิทยาลัยมหิดล.

สำนักโรคจากการประกอบอาชีพและสิ่งแวดล้อม. (2547). พิษสารเคมีกำจัดศัตรูพืช.

สนทนา อนุสรณ์รัชดา. (2551). กิจกรรมการเสริมสร้างพลังอำนาจในตนเองต่อพฤติกรรม
ป้องกันอันตรายจากสารเคมีของพนักงานศูนย์วิจัยพืชไร่ เชียงใหม่. วิทยานิพนธ์
ศึกษาศาสตรมหาบัณฑิต สาขาวิชาการส่งเสริมสุขภาพ มหาวิทยาลัยเชียงใหม่.

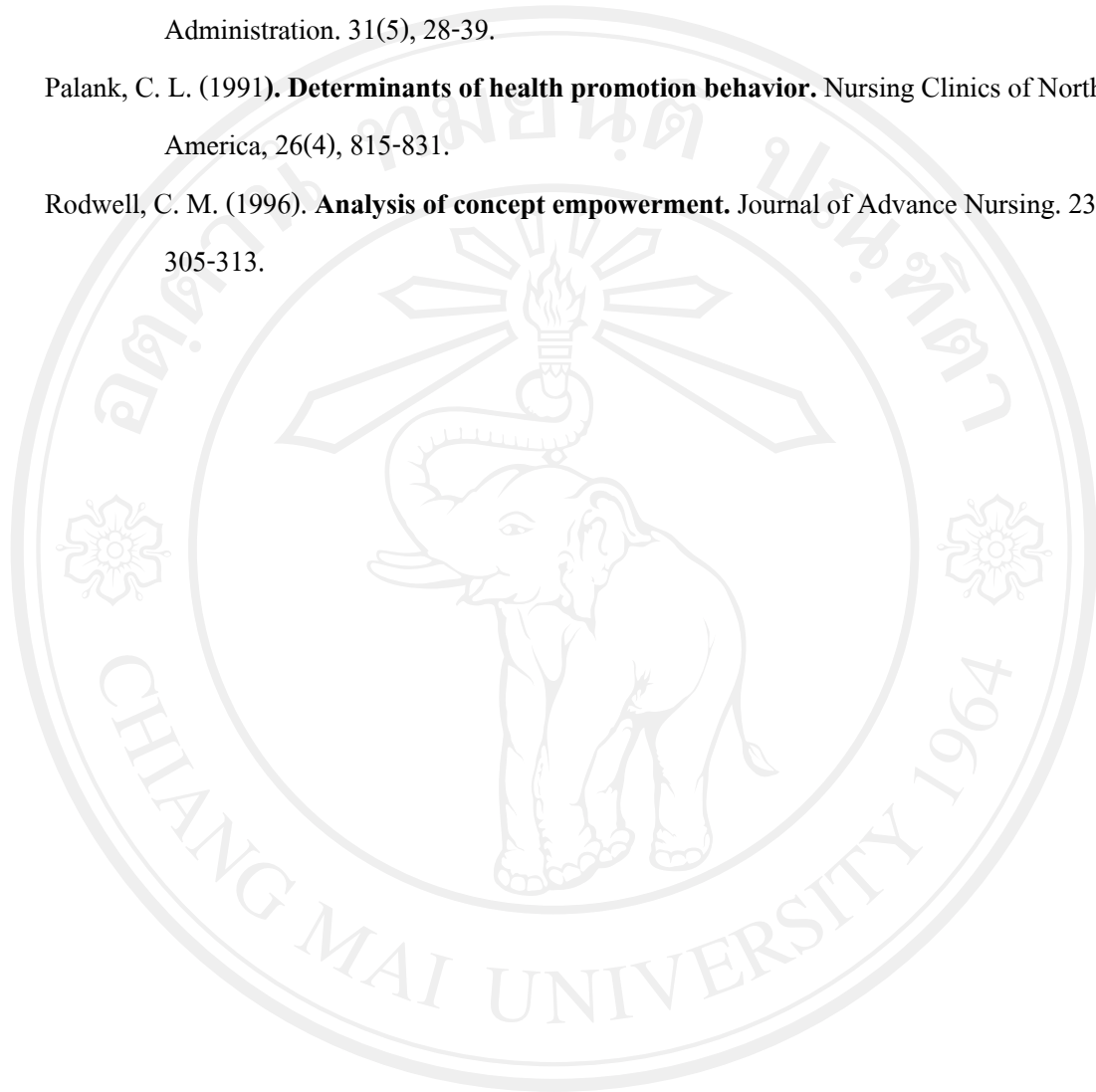
สมิง เก่าเจริญ, กอบกุล อุณหโชค, จินตนา โมกขเวส, ธนันดา นัยวัฒน์กุล, ธีราพร ผู้พัฒนา, ลัดดา
ตั้งบรรลือกาล และคณะ. (2541). หลักการวินิจฉัยและรักษาภาวะเป็นพิษ/สารพิษ.
กรุงเทพฯ: หมอชาวบ้าน

- สมชาย จันทร์ชา. (2548). ผลกระทบด้านสุขภาพของนักเรียนจากการใช้สารเคมีกำจัดศัตรูพืช
ทางการเกษตร. การค้นคว้าแบบอิสระ สาธารณสุขศาสตรมหาบัณฑิต บัณฑิตวิทยาลัย
มหาวิทยาลัยเชียงใหม่.
- สุชา จันทร์เอม. (2533). จิตวิทยาทั่วไป. กรุงเทพฯ: ไทยวัฒนาพานิช.
- สุรัสวดี พูลทาจกร. (2552). การตอบสนองอุปทานตัวเหลืองในประเทศไทย. วิทยานิพนธ์
วิทยาศาสตร์มหาบัณฑิต สาขาวิชาเศรษฐศาสตร์เกษตร บัณฑิตวิทยาลัย
มหาวิทยาลัยเชียงใหม่.
- เหนือ แสงลำพูน. (2552). การมีส่วนร่วมของเกษตรกรในการดำเนินงานของโครงการเกษตรวิษญา
จังหวัดเชียงใหม่. การค้นคว้าแบบอิสระ วิทยาศาสตร์มหาบัณฑิต สาขาวิชาส่งเสริม
การเกษตร บัณฑิตวิทยาลัย มหาวิทยาลัยเชียงใหม่.
- อรุณี จันทร์ไชยชนะ. (2552). พฤติกรรมการป้องกันการสัมผัสสารเคมีกำจัดศัตรูพืชและปัจจัยที่
เกี่ยวข้อง ในเกษตรกรที่ปลูกสตรอเบอร์รี่. วิทยานิพนธ์ พยาบาลศาสตรมหาบัณฑิต
สาขาวิชาการพยาบาลอาชีวอนามัย บัณฑิตวิทยาลัย มหาวิทยาลัยเชียงใหม่.
- Bling S.,and Suen M. (1998). **A model of Empowerment for Hong Kong Chinese Cancer
Patient as The Role of Self-help Group in the Empowerment Process Dissertation:**
Pg.
- Casarette, L. J., Doull, J. (1975). **Toxicolog: the basic science of poisons.** New York:
Macmillan.
- Chandler, G. E. (1992). **A concept analysis of empowerment.** Journal of Nursing
Administration. 16(3), 65-71.
- Doull, J. Et al. (1980). **Casarett and Doull's toxicology.** the basic science of poisons (2nd ed.).
New York: Macmillan.
- Environment Protection Agency. (2004). **Understanding pesticides.** Retrieved March 20, 2005,
from <http://www.urbanext.uiuc.edu/greenline/97v1/9704.07.html>
- Gibson, C.H. (1991). **A concept analysis of empowerment.** Journal of Advanced Nursing,
16, 354-361.
- Gibson, C.H. (1993). **A study of empowerment in mother of chronically ill children.**
Unpublished doctoral dissertation. Boston: Boston College.

Laschinger, H. K. S, & Wong, C. & McMahon, L, & Kaufmann, C. (1999). **Leader behavior impact on staff nurse empowerment, and work effectiveness.** Journal of Nursing Administration. 31(5), 28-39.

Palank, C. L. (1991). **Determinants of health promotion behavior.** Nursing Clinics of North America, 26(4), 815-831.

Rodwell, C. M. (1996). **Analysis of concept empowerment.** Journal of Advance Nursing. 23, 305-313.



ลิขสิทธิ์มหาวิทยาลัยเชียงใหม่
Copyright© by Chiang Mai University
All rights reserved