

บรรณานุกรม

บรรณานุกรม

- กนก พิพัฒน์เวช. (2552). ผลการรักษาโดยใช้โปรแกรมการรักษาผู้ป่วยโรคปอดอุดกั้นเรื้อรัง
อย่างครอบคลุม. วารสารวัณโรค โรคทรวงอกและเวชบำบัดวิกฤต, 3(2), 100 - 111.
- กมลวรรณ จันตระกูล. (2547). ผลของการฟื้นฟูสมรรถภาพปอดร่วมกับการสนับสนุนของ
ครอบครัวต่อคุณภาพชีวิตผู้ที่เป็นโรคปอดอุดกั้นเรื้อรัง. วิทยานิพนธ์ พย.ม.,
มหาวิทยาลัยเชียงใหม่, เชียงใหม่.
- กิติกร มีทรัพย์. (2537). เครื่องมือวัดคุณภาพชีวิต. วารสารสถาบันสุขภาพจิต, 2(3), 62 - 70.
- กรุงเทพฯ. (2549). โรคปอดอุดกั้นเรื้อรัง “ภัยร้ายใกล้ตัวคนที่อย่ามองข้าม”. สืบค้นเมื่อ
20 มกราคม 2550, จาก <http://www.thaihealth.or.th>
- เกษรินทร์ ศรีสง่า. (2534). การดูแลตนเองและความผาสุกของผู้ป่วยโรคปอดอุดกั้นเรื้อรัง.
วิทยานิพนธ์ พย.ม., มหาวิทยาลัยมหิดล, กรุงเทพฯ.
- คณาจารย์สถาบันพระบรมราชชนก. (2541). การพยาบาลผู้ใหญ่และผู้สูงอายุ เล่ม 2
(พิมพ์ครั้งที่ 2). กรุงเทพฯ: ยุทธรินทร์ การพิมพ์.
- จริยาวัตร คมพัยค์ม. (2527). กระบวนการพยาบาลครอบครัว. วารสารการพยาบาล, 33(3),
288 - 303.
- จักรี หมดล่า, จินดารัตน์ ชัยโพธิ์คำ และปริญสุดา นาคาคง. (2546). ปัจจัยที่มีผลต่อการตาย
และคุณภาพชีวิตของผู้ป่วยโรคปอดอุดกั้นเรื้อรัง. พิษณุโลก: คณะแพทยศาสตร์
มหาวิทยาลัยนเรศวร.
- จันทร์จิรา วิรัช. (2544). ผลของโปรแกรมการฟื้นฟูสมรรถภาพปอดต่ออาการหายใจลำบาก
และคุณภาพชีวิตผู้ป่วยโรคปอดอุดกั้น. วิทยานิพนธ์ พย.ม., มหาวิทยาลัยเชียงใหม่,
เชียงใหม่.
- จันทร์เพ็ญ ชูประภาวรรณ. (2543). สถานะสุขภาพคนไทย. กรุงเทพฯ: อุษากการพิมพ์.
- จันทร์เพ็ญ สันตวาจา, อภิญา เพียรพิจารณา และรัตนภรณ์ ศิริวัฒน์ชัยพร. (2548). แนวคิด
พื้นฐาน ทฤษฎีและกระบวนการพยาบาล. กรุงเทพฯ: ธนาเพชร.
- จินดาวรรณ อุดมพัฒนานการ. (2539). ความสัมพันธ์ระหว่างความเข้มแข็งในการมองโลก
กับการปรับตัวในผู้ป่วยโรคปอดอุดกั้นเรื้อรัง. วิทยานิพนธ์ พย.ม.,
มหาวิทยาลัยเชียงใหม่, เชียงใหม่.

- จิรภา หงษ์ตระกูล. (2532). ความสัมพันธ์ระหว่างความสามารถในการดูแลตนเอง
การสนับสนุนทางสังคมและคุณภาพชีวิตของผู้ป่วยอัมพาตครึ่งซีก. วิทยานิพนธ์
วท.ม., มหาวิทยาลัยมหิดล, กรุงเทพฯ.
- จิรเนาว์ ทศศรี (บรรณารักษ์). (2545). แนวคิดเกี่ยวกับครอบครัว ครอบครัวสัมพันธ์. สงขลา:
ซานเมืองการพิมพ์.
- จุฑามณี สุทธิสีสังข์ และรัชณี เมฆมณี (บรรณารักษ์). (2551). เกษัชวิทยา เล่ม 1 (พิมพ์ครั้งที่ 5).
กรุงเทพฯ: นิเวไทยมิตรการพิมพ์.
- จุฑามณี สุทธิสีสังข์ และรัชณี เมฆมณี (บรรณารักษ์). (2551). เกษัชวิทยา เล่ม 2 (พิมพ์ครั้งที่ 5).
กรุงเทพฯ: นิเวไทยมิตรการพิมพ์.
- ฉลาด แสงอาทิตย์. (2546). ความเข้มแข็งอดทนและคุณภาพชีวิตในผู้ป่วยมะเร็งปากมดลูก
ที่ได้รับรังสีรักษาร่วมกับเคมีบำบัด. วิทยานิพนธ์ พย.ม., มหาวิทยาลัยเชียงใหม่,
เชียงใหม่.
- โสมนภา กิตติศัพท์. (2539). การฟื้นฟูสมรรถภาพปอดในผู้ป่วยโรคหลอดอุดกั้นเรื้อรัง.
วารสาร โรงพยาบาลศูนย์โรคทรวงอก, 1(2), 43 - 48.
- ชนิสรา ปัญญาเรือง, ธนารักษ์ สุวรรณประภัส และวิลาวัลย์ เตือนราชฎ. (2551). เครือข่ายทาง
สังคมและแรงสนับสนุนทางสังคมของผู้ป่วยโรคปอดอุดกั้นเรื้อรัง. พยาบาลสาร, 35(2),
93 - 103.
- ชรัthy เปี่ยมสุข. (2538). ผลของการฝึกบริหารลมปราณต่อคุณภาพชีวิต ความทนต่อ
การออกกำลังกายและสมรรถภาพปอดในโรคปอดอุดกั้นเรื้อรัง. วิทยานิพนธ์
วท.ม., มหาวิทยาลัยมหิดล, กรุงเทพฯ.
- ชัยเวช นุชประยูร. (2538). โรคปอดอุดกั้นเรื้อรัง. ใน วิทยา ศรีมาดา (บรรณารักษ์),
ตำราอายุรศาสตร์ 3 (หน้า 1,079 - 1,098). กรุงเทพฯ: ยูนิตีพับลิเคชั่น.
- ดวงรัตน์ วัฒนกิจไกรเลิศ, ละเอียด จารุสมบัติ, จารุวัลย์ รัตนมงคลกุล, วิรัตน์ โปคะรัตนศิริ
และเวทิส ประทุมศรี. (2553). ภาวะซีมีเศร้า และปัจจัยที่มีอิทธิพลต่อภาวะซีมีเศร้า
ในผู้ป่วยสูงอายุโรคปอดอุดกั้นเรื้อรัง. วารสารพยาบาลศาสตร์, 28(2), 68 - 76.
- ดารกา ชีวุดิรุ่งเรือง, วิมล โจนวานิชกิจ, ชวีญดา ชินวัฒน์ชัย, นัฎา ดิตถสิริ, เสาวนีย์ วรวิฑูมางกูร,
บัณฑิต พรหมเคี่ยมอ่อน และคณะ. (2543) ผลของการฟื้นฟูสมรรถภาพปอดที่บ้าน
ในผู้ป่วยปอดอุดกั้นเรื้อรัง: การศึกษาเบื้องต้น. วารสารวันโรคและโรคทรวงอก,
21(4), 162 - 169.

- ทัศนาศาสนา (2533). ห่องสมุดกับสารนิเทศเพื่อการพัฒนาคุณภาพชีวิต. กรุงเทพฯ: สมาคมห้องสมุดแห่งประเทศไทย.
- ทศวรรษ กันทาทอง. (2550). ปัจจัยที่มีความสัมพันธ์ต่อคุณภาพชีวิตของผู้ป่วยโรคปอดอุดกั้นเรื้อรังในอำเภอเชียงดาว จังหวัดเชียงใหม่. วิทยานิพนธ์ พย.ม., มหาวิทยาลัยเชียงใหม่, เชียงใหม่.
- ธัญญาลักษณ์ ไชยรินทร์. (2544). ความเชื่อด้านสุขภาพและพฤติกรรมความเจ็บป่วยของผู้ป่วยโรคปอดอุดกั้นเรื้อรังในโรงพยาบาลสารภี จังหวัดเชียงใหม่. การค้นคว้าแบบอิสระ ส.ม., มหาวิทยาลัยเชียงใหม่, เชียงใหม่.
- นัยนา พิพัฒน์วิไล. (2535). ความสัมพันธ์ระหว่างปัจจัยส่วนบุคคล ความสามารถในการดูแลตนเองและคุณภาพชีวิตของผู้ป่วยไตวายเรื้อรัง ที่ได้รับการรักษาโดยการฟอกเลือดด้วยเครื่องไตเทียม. วิทยานิพนธ์ พย.ม., มหาวิทยาลัยเชียงใหม่, เชียงใหม่.
- นัยนา อินทร์ประสิทธิ์. (2544). ผลของโปรแกรมการพัฒนาสมรรถนะในตนเองต่อพฤติกรรมการดูแลสุขภาพของผู้ป่วยโรคปอดอุดกั้นเรื้อรัง. วิทยานิพนธ์ พย.ม., มหาวิทยาลัยเชียงใหม่, เชียงใหม่.
- นาฏอนงค์ สุวรรณจิตต์. (2537). ผลของการเตรียมผู้ป่วยและครอบครัวต่อพฤติกรรมการดูแลตนเองและคุณภาพชีวิตของผู้ป่วยโรคปอดอุดกั้นเรื้อรัง. วิทยานิพนธ์ พย.ม., มหาวิทยาลัยเชียงใหม่, เชียงใหม่.
- นิรามัย ใช้เทียมวงศ์. (2535). แรงสนับสนุนทางสังคม การดูแลตนเอง และคุณภาพชีวิตของผู้ป่วยโรคปอดอุดกั้นเรื้อรัง. วิทยานิพนธ์ วท.ม., มหาวิทยาลัยมหิดล, กรุงเทพฯ.
- ปราณี ทัพพะ (บรรณาธิการ). (2554). การพยาบาลอายุรศาสตร์ 2. กรุงเทพฯ: เอ็นพีเพรส.
- พาริดา อิบราฮิม. (2546). ทฤษฎีการพยาบาลเพื่อการปฏิบัติวิชาชีพการพยาบาล. ใน พาริดา อิบราฮิม (บรรณาธิการ), ปฏิบัติการพยาบาลตามกรอบทฤษฎีการพยาบาล (หน้า 159 – 161). กรุงเทพฯ: สามเจริญพาณิชย์.
- ภาวดี มโนหาญ. (2536). ความสัมพันธ์ระหว่างการสนับสนุนทางสังคมของครอบครัวและการปรับตัวในผู้ป่วยโรคปอดอุดกั้นเรื้อรัง. วิทยานิพนธ์ พย.ม., มหาวิทยาลัยเชียงใหม่, เชียงใหม่.
- มณฑนา เจริญกุล. (2534). แรงสนับสนุนทางสังคม ความสามารถในการดูแลตนเอง และภาวะสุขภาพผู้สูงอายุ. วิทยานิพนธ์ วท.ม., มหาวิทยาลัยมหิดล, กรุงเทพฯ.
- รุจา ภูโพบูลย์. (2541). การพยาบาลครอบครัว: แนวคิดทฤษฎีและการนำไปใช้ (พิมพ์ครั้งที่ 5). ขอนแก่น: ขอนแก่นการพิมพ์.

- โรงพยาบาลอุตรดิตถ์. (2556). **ทะเบียนผู้ป่วยโรคปอดอุดกั้นเรื้อรัง**. อุตรดิตถ์: งานคลินิกโรคระบบทางเดินหายใจ โรงพยาบาลอุตรดิตถ์.
- วันชัย วนะชีวนาวิน, สุทิน ศรีอัษฎาพร และวันชัย เดชสมฤทธิ (บรรณาธิการ). (2552). **ตำราอายุรศาสตร์ โรคตามระบบ 1**. กรุงเทพฯ: หมอชาวบ้าน.
- วัชรานุกุลสวัสดิ์. (2548). แนวทางการดูแลผู้ป่วยโรคปอดอุดกั้นเรื้อรัง. ใน **เอกสารคำสอนวิชา 379-411อายุรศาสตร์ทั่วไป 1** (หน้า 17 - 68). ขอนแก่น: ภาควิชาอายุรศาสตร์ คณะแพทยศาสตร์ มหาวิทยาลัยขอนแก่น.
- วิทยา ศรีมาตา (บรรณาธิการ). (2550). **ตำราอายุรศาสตร์ 1**. กรุงเทพฯ: สำนักพิมพ์แห่งจุฬาลงกรณ์มหาวิทยาลัย.
- เวชทะเบียน. (2556). รายงานสถิติโรงพยาบาลอุตรดิตถ์. อุตรดิตถ์: โรงพยาบาลอุตรดิตถ์.
- ศักรินทร์ สุวรรณเวหา. (2548). การทบทวนงานวิจัยอย่างเป็นระบบเกี่ยวกับการฟื้นฟูสมรรถภาพปอดในผู้ที่เป็นโรคปอดอุดกั้นเรื้อรัง. วิทยานิพนธ์ พย.ม., มหาวิทยาลัยเชียงใหม่, เชียงใหม่.
- สมจิต พึ่งวงศ์สำราญ. (2541). **คุณภาพชีวิตของผู้ป่วยโรคหลอดเลือดหัวใจตีบในระยะก่อนและหลังขยายหลอดเลือดโคโรนารีด้วยบอลลูน**. วิทยานิพนธ์ วท.ม., มหาวิทยาลัยมหิดล, กรุงเทพฯ.
- สมจิต หนูเจริญกุล. (2536). บทที่ 2 ทฤษฎีการพยาบาลของไอเร็ม. ใน **สมจิต หนูเจริญกุล (บรรณาธิการ), การดูแลตนเอง: ศาสตร์และศิลปะทางการพยาบาล (พิมพ์ครั้งที่ 2, หน้า 17 - 55)**. กรุงเทพฯ: วี.เจ. ฟรินดิง.
- สมจิต หนูเจริญกุล. (2544). บทที่ 4 ศาสตร์ทางการพยาบาล. ใน **สมจิต หนูเจริญกุล (บรรณาธิการ), การพยาบาล: ศาสตร์ของการปฏิบัติ (พิมพ์ครั้งที่ 2, หน้า 59 - 74)**. กรุงเทพฯ: วี.เจ. ฟรินดิง.
- สมจิต หนูเจริญกุล, ประคอง อินทรสมบัติ, ดวงใจ ญัญญิกุล และบุญจันทร์ วงศ์สุนพรัตน์. (2540). ใน **สมจิต หนูเจริญกุล (บรรณาธิการ), การพยาบาลทางอายุรศาสตร์ เล่ม 2 (หน้า 243 - 268)**. กรุงเทพฯ: วี.เจ. ฟรินดิง.
- สมจิต หนูเจริญกุล, พวงทอง ไกรพิบูลย์, บุญจันทร์ วงศ์สุนพรัตน์, ทิพาพร วงศ์หงษ์กุล และแสงอรุณ สุขเกษม. (2534). ผลของการให้ความรู้และสนับสนุนการดูแลตนเองต่อคุณภาพชีวิตและความรู้สึกไม่แน่นอนในผู้ป่วยมะเร็งที่ได้รับการรังสีรักษา. **พยาบาลสาร**, 18(4), 19 - 35.

- สมบุญ คุณาธิคน และปรียานุช แยมวงษ์ (บรรณาธิการ). (2547). **เวชปฏิบัติในหน่วยบริการสุขภาพปฐมภูมิ**. กรุงเทพฯ: พี.เอ.ลีฟวิ่ง.
- สมาคมอุรเวชช์แห่งประเทศไทย. (2556). **แนวทางการวินิจฉัยและรักษาโรคปอดอุดกั้นเรื้อรังในประเทศไทย (ฉบับปรับปรุง พ.ศ. 2556)**. กรุงเทพฯ: ภาพพิมพ์.
- สินีนางู ป้อมเย็น. (2547). **ผลของโปรแกรมส่งเสริมการจัดการกับอาการหายใจลำบากต่อคุณภาพชีวิตของผู้ที่เป็นโรคปอดอุดกั้นเรื้อรัง**. วิทยานิพนธ์ พย.ม., มหาวิทยาลัยเชียงใหม่, เชียงใหม่.
- สิรินาถ มีเจริญ. (2541). **ผลของการใช้เทคนิคผ่อนคลายร่วมกับการหายใจแบบเป่าปากต่อความสบายในผู้ป่วยโรคปอดอุดกั้นเรื้อรัง**. วิทยานิพนธ์ พย.ม., มหาวิทยาลัยเชียงใหม่, เชียงใหม่.
- สุทธิพันธ์ พักสุวรรณ, บังอร ลำลี และรัตนภรณ์ ศิริวัฒน์ชัยพร. (2541). บทที่ 4 กรอบแนวคิดและทฤษฎีการพยาบาล. ใน เรณู สอนเครือ (บรรณาธิการ), **แนวคิดพื้นฐานและหลักการพยาบาล เล่ม 1** (พิมพ์ครั้งที่ 2, หน้า 69 – 74). นนทบุรี: ยุทธินทร์การพิมพ์.
- สุจิตรา เหลืองอมรเลิศ และเอี่ยมพร ทองกระจาย. (2550). บทที่ 1 กระบวนการพยาบาล: วิวัฒนาการ ความสำคัญ แนวคิดและทฤษฎี. ใน สุจิตรา เหลืองอมรเลิศ, สุจิตรา ลี้อำนวยลาภ และวิพร เสนารักษ์ (บรรณาธิการ), **กระบวนการพยาบาล ทฤษฎีและการนำไปใช้** (พิมพ์ครั้งที่ 16, หน้า 10 - 16). ขอนแก่น: ขอนแก่นการพิมพ์.
- สุภาณี อ่อนชื่นจิตร และฤทัยพร ตริตรอง. (2544). **การบริการสุขภาพที่บ้าน**. กรุงเทพฯ: ชวนเมืองการพิมพ์.
- สุภาพ สุวรรณเวช. (2543). **การรับรู้เกี่ยวกับสุขภาพและความต้องการของผู้ป่วยหอบหืดและปอดอุดกั้นเรื้อรังในระยะหอบเหนื่อย**. **รามาศิษย์พยาบาลสาร**, 6(1), 6 - 19.
- สุวัฒน์ มหัตนรินทร์, วิระวรรณ ดันติพิวัฒนสกุล, วนิตา พุ่มไพศาลชัย, กรองจิตต์ วงศ์สุวรรณ และราณี พรมานะจรัสกุล. (2540). **เปรียบเทียบแบบวัดคุณภาพชีวิตขององค์การอนามัยโลกทุก 100 ตัวชี้วัด และ 26 ตัวชี้วัด**. เชียงใหม่: โรงพยาบาลสวนปรุง.
- หน่วยเวชทะเบียน. (2556). **รายงานสถิติผู้ป่วยนอกและผู้ป่วยใน**. อุดรดิตต์: งานเวชทะเบียนโรงพยาบาลอุดรดิตต์.
- อภิรักษ์ ปาลวัฒน์วิไชย (บรรณาธิการ). (2549). **แนวปฏิบัติบริการสาธารณสุข (Quick Reference Guide) สำหรับการรักษาผู้ป่วยทั่วไป**. กรุงเทพฯ: กิตติชัย ฟรินติ้ง.

- อมรรตน์ สมมิตร. (2554). ผลของโปรแกรมการพยาบาลแบบระบบสนับสนุนและให้ความรู้ ต่อความสามารถในการดูแลตนเองของผู้ป่วยภาวะหัวใจล้มเหลว. วิทยานิพนธ์ พย.ม., มหาวิทยาลัยนครสวรรค์, พิษณุโลก.
- อัจฉรา ไอบประเสริฐสวัสดิ์. (2531). ความสัมพันธ์ระหว่างการสนับสนุนทางสังคมกับ พฤติกรรมการปฏิบัติตนด้านสุขภาพ ในผู้ป่วยโรคปอดอุดกั้นเรื้อรัง. วิทยานิพนธ์ วท.ม., มหาวิทยาลัยมหิดล, กรุงเทพฯ.
- อัมพรพรรณ ธีรานูตร. (2542). โรคปอดอุดกั้นเรื้อรัง: การดูแลตนเองและการฟื้นฟูสภาพ. ขอนแก่น: โรงพิมพ์ศิริภักดิ์ออฟเซ็ท.
- อัมพรพรรณ ธีรานูตร, สุวรรณมา บุญยะลีพรรณ, เจียมจิต แสงสุวรรณ และวลัยพร นันทุศุภวัฒน์. (2539). รายงานการวิจัยเรื่องการศึกษาพฤติกรรมการดูแลตนเองของผู้ป่วยโรค ปอดอุดกั้นเรื้อรัง. ขอนแก่น: คณะพยาบาลศาสตร์ มหาวิทยาลัยขอนแก่น.
- อุษา วรรณม่วง และอรสา พันธุ์ภักดี. (2555). ความสัมพันธ์ระหว่างการรับรู้ความต้องการ การดูแลตนเองความสามารถในการดูแลตนเอง แรงสนับสนุนทางสังคม กับการกำเริบของผู้ป่วยโรคปอดอุดกั้นเรื้อรัง. กรุงเทพฯ: โรงเรียนพยาบาลรามาริบัติ คณะแพทยศาสตร์ โรงพยาบาลรามาริบัติ มหาวิทยาลัยมหิดล.
- Altoes, M. and Cheriack, N. s. (1999). Management of chronic obstructive pulmonary disease. In N. S. Cherniack.,M. D. Atose and I. Homma (Eds.), *Rehabilitation of the patient withRespiratory disease* (pp.489 - 656). New York: McGraw-Hill.
- American Association of Cardiovascular and Pulmonary Rehabilitation. (1998). *Guidelines for pulmonary rehabilitation* (2nd ed.). Champaign: Human Kinetics.
- American College of Chest Physician / American Association of Cardiovascular and Pulmonary Rehabilitation. (1997). *Pulmonary Rehabilitation: Joint ACCP/AACVPR evidence-Based guidelines*. *Chest*, 12, 1363 - 1396.
- American Thoracic Society. (1995). Definitions, epidemiology, pathophysiology, diagnosis, staging, comprehensive inpatient management, comprehensive outperhensive management of chronic obstructive pulmonary disease. *American Journal of Respiratory and Critical CareMedicine*, 152, 244 - 255.
- American Thoracic Society. (1999). Pulmonary rehabilitation. *American Journal Respiratory Critical Care Medicine*, 159, 1666 - 1682.

- Anderson, K. L. (1995). The effect of chronic obstructive pulmonary disease on quality of life. *Research in Nursing & Health*, 18, 556 - 575.
- Anderson, L.K. (1995). The effect of chronic obstructive pulmonary disease on quality of life. *Research in Nursing & Health*, 18(3), 547 - 556.
- Anne Lindbergh, Anders Bjerg-Backlund, Eva Ronmark, Lars-Gunnar Lasson, Bo Lundback. (2006). Prevalence and under diagnosis of COPD by disease severity and the attributable fraction of smoking Report from the Obstructive Lung Disease in Northern Sweden studies. *Respiratory Medicine*, 107(1), 98 - 106.
- Aymerich, J. G., Farrerro, E., Felez, M. A., Lzquierdo, J., Marrades, R. M. and Anto, J. M. (2003). Risk factor of readmission to hospital for a COPD exacerbation: A prospective study. *Thorax*, 58, 100 - 105.
- Bourgeois, M. C. and Zadai, C. C. (2000). Impaired ventilation and respiration in the older adult. In A. A. Guccione, (Ed.), *Geriatric physical therapy* (2nd ed., pp. 226 - 244). St. Louis: Mosby.
- Brandit, P. and Weinert, C. (1981). The PRQ: A social support measure. *Nursing Research*, 30, 277 - 280.
- British Thoracic Society. (2001). Standards of Care Subcommittee on Pulmonary Rehabilitation Pulmonary rehabilitation. *Thorax*, 56, 827 - 834.
- Callaghan, P. and Morrissey, J. (1993). Social support and health review. *Journal of Advanced Nursing*, 18, 203 - 210.
- Campbell, A. (1981). *Subjective measure of well-being*. Manchester: American Psychologist.
- Canam.C. (1999). Quality of for family-caregivers of people with chronic the problems. *Rehabilitation Nursing*, 24 (5), 192 - 200.
- Casaburi, R. (1993). Exercise training in chronic obstructive pulmonary disease. In R. Casaburi and L. T. Perry (Eds.), *Principle and practice of pulmonary rehabilitation* (pp. 204 - 224). Philadelphia: W.B. Saunder.

- Casaburi, R., Patessio, A., Ioli, F., Zanaboni S., Donner, C. F. and Wasserman, K. (1991).
Reduction in exercise lactic acidosis and ventilation as a result of exercise training
in patient with obstructive lung disease. **American Review of Respiratory Disease**,
143, 9 - 18.
- Celli, B.R. (1998). Clinical aspects of chronic obstructive disease. In G.L. Baum ,
J.D. Crapo, B.R. Celli and J.B. Karlinisky (Eds.), **Textbook of Pulmonary Disease**
(pp. 1195 - 1203). Philadelphia: Lippincott-Raven publishers.
- Celli, B.R. (1998). Clinical aspects of chronic obstructive pulmonary disease.
In G. L. Baum, J. D. Crapo, B. R. Celli, and J.B. Karlinisky (Eds.), **Textbook of
pulmonary diseases** (6th ed., pp. 843 - 861). Philadelphia: Lippincott-Raven.
- Celli, B. R. (2000). Exercise in the rehabilitation of patients with respiratory disease.
In J. E. Hodgkin, B. R. Celli and G. L. Conners (Eds.), **Pulmonary rehabilitation:
Guidelines to success** (3th ed., pp. 147 - 163). Philadelphia: Lippincott.
- Cohen, S. and Wills, T. A. (1985). Stress, social support and the buffering hypothesis.
Psychological Bulletin, 98, 310 - 357.
- Couser, J. I., Martinez, F. J. and Celli, B. R. (1993). Pulmonary rehabilitation that includes
arm exercise reduces metabolic and ventilatory requirements for simple arm
elevation. **Chest**, 103, 37 - 41.
- Craige, H. M. and Edwards, J.E. (1983). Adaptation in chronic illness: A eclectic model
for nurses. **Journal of Advanced Nursing**, 83, 547 - 547.
- Curtis, R. J., Deyo, A. R. and Hudson, D.L. (1994). Health relate quality of life among
patient with chronic obstructive pulmonary disease. **Thorax**, 49, 162 - 170.
- Cyduka, K. R., Mcfadden, R. E., Emerman, L.C., Sivinski, D.L., Pisanelli, W. and
Rimm, A. A. (1997). Pattern of hospitalization in elderly patient with asthma and
chronic obstructive pulmonary disease. **American Journal of Respiratory and
Critical Care Medicine**, 156, 1807 - 1812.
- Debarge, E. J. (1992). Disorder of lung and pleural. In L.O. Burrell (Ed.), **Adult nursing in
hospital and community setting** (pp. 764 - 722). New York: Appleton & Lange.

- Donner, F.C. and Howard, P. (1992). Pulmonary rehabilitation in chronic obstructive pulmonary disease with recommendation for its use. **Europe Respiratory Journal**, 5, 266 - 275.
- Dorothea E. Orem, Susan G. Taylor and Katherine McLaughlin Renpenning. (2001). **Nursing Concepts of Practice** (16th ed.). U.S.A.: Mosby.
- Dudley, L. D., Glaser, M. E., Jorgenson, N. B. and Logan, L.D. (1980). Psychosocial concomitants and to rehabilitation in chronic obstructive pulmonary disease: Part 1 psychosocial and psychological consideration. **Chest**, 77, v413 - 419.
- Dudley, L. D., Glaser, M. E., Jorgenson, N. B. and Logan, L.D. (1980). Psychosocial concomitants to rehabilitation in chronic obstructive pulmonary disease. **Chest**, 8(3), 89 - 94.
- Ebersole, P. (1995). Quality of life: What is it ?. **Geriatric Nursing**, 8(5), 192 - 195.
- Falling, J. L. (1993). Control breathing technique and chest physical therapy in chronic obstructive pulmonary disease and allied conditions. In I. R. Casaburi and L. T. Perry (Eds.), **Principle and practice of pulmonary rehabilitation**. (pp. 167 - 174). Philadelphia: W.B. Saunders.
- Fan, V. S., Curtis, R.J., Tu Shin-Ping, McDonnell, M.B. and Fihn, S.D. (2002). Using quality of life to predict hospitalization and mortality in patients with obstructive lung disease. **Chest**, 122, 429 - 436.
- Fawcett, J. (1995). **Analysis and evaluation of conceptual models of nursing theories** (3rd ed.). Philadelphia: F.A. Davis.
- Ferran, C. E. and Powers, M.J. (1992). Psychometric assessment of the quality of life index. **Research in Nursing & Health**, 15, 29 - 38.
- Fink, S. V. (1995). The influence of family resources and family demands on the strains and well-being of caregiving families. **Nursing Research**, 44, 139 - 146.
- Fishman, A. P. (1994). Pulmonary Rehabilitation research. **American Journal of Respiratory Critical Care Medicine**, 149, 825 - 833.
- Frank-stromborg, M (Ed.). (1992). Single instrument measuring quality of life. **Instrument for nursing research**. New York: Jones & Barlett.

- Gift, A.G. and Cahill, C. A. (1990). Psychophologic aspects of dyspnea in chronic obstructive pulmonary disease: A pilot study. *Heart & Lung*, 19, 252 - 257.
- Global Initiative for Chronic Obstructive Lung Disease. (2008). **Global strategy for the diagnosis, management and prevention of chronic obstructive pulmonary disease**. U.S.A.: Bethesda, National Heart, Lung and Blood Institute.
- Hanuchrumkul, S. (1988). **Social support, self-care and Quality of life in cancer patients receiving Radiotherapy in Thailand**. Doctoral dissertation, Ph.D., Wayne state University, Detroit Michigan USA.
- Herzberg, D.L. (1999). Principles of Pediatric rehabilitation nursing. In P.A. Edward, D.L. Herzberg, S. R. Hays and N. M. Youngblood (Eds.), **Pediatric rehabilitation nursing** (pp. 660 - 682). Philadelphia: W.B. Saunders.
- Honig, E.G. and Ingram, R. H. (2001). Chronic bronchitis emphysema and airways obstruction. In E. Braunwald, A. S. Fauci, D. L. Kasper, S. L. Hauser, D.L. Longo and J. L. Jameson (Eds.); **Harrison's principles of internal medicine** (15th ed., pp. 1491 - 1499). New York: McGraw-Hill.
- Janello, M. L., Scherer, K. Y. and Schmieder, E. L. (1991). Can a pulmonary health teaching program alter patient' ability to cope with COPD. *Rehabilitation Nursing*, 16, 199 - 202.
- Janet Weber and Jane H, Kelley. (2007). **Health Assessment in Nursing** (3rd ed.). U.S.A.: Lippincott Williams & Wilkins.
- Jassak, P. F. (1992). Families: An essential element in the care of patients with cancer. *Oncology Nursing Forum*, 19, 871 - 876.
- Jiang, X. (1999). **Family social support and self-care behaviors among chronic obstructive pulmonary disease patients**. Thesis, M.N.S., Ching Mai University, Ching Mai.
- Jie Hu R.N. and Paula Meek R.N. (2005). Health-related quality of life in individuals with chronic Obstructive pulmonary disease, *Heart & Lung. The Journal Of Acute and Critical Care*, 14(6), 415 - 422.

- John R. Hurst, Tom M. A., Wilkinson, Gavin C. Donaldson and Jadwiga A. Wedzicha. (2004). Upperairway symptom and quality of life in chronic obstructive pulmonary disease (COPD). **Respiratory Medicine**, 18(8), 767 - 770.
- Jorgensen N.R., P. Schwarz, I. Holme, B.M. Henriksen, L.J. Petersen and V. Backer. (2006). The Prevalence of osteoporosis in patients with chronic obstructive pulmonary disease- A cross Sectional study. **Respiratory Medecine**, 3(2), 134 - 140.
- Kane, C. F. (1988). Family social support: Toward a conceptual model. **Advance in Nursing Science**, 10, 18 - 25.
- Kaplan, R. M., Eakin, E. G. and Ries, A. (1993). Psychological issues in the rehabilitation of patients with chronic obstructive pulmonary disease. In R. Casaburi and T. L. Petty (Eds.), **Principles and practice of pulmonary rehabilitation** (pp. 351 - 365). Philadelphia: Saunders.
- Kasper Braunwald Fauci and Hauser Longo Jameson. (2005). **Harrison's Principle of Internal Medicine** (16th ed.). U.S.A.: McGraw-Hill.
- Katherine McLaughlin Renpenning and Susan G. Taylor. (2003). **Self-Care Theory in Nursing Selected Papers of Dorothea Orem**. New York: Springer Publishing.
- King, C.R. (1997). Quality of life and the cancer experience: The state of Knowledge. **Oncology Nursing Forum**, 33(1), 5 - 12.
- Kopacz, A. M. (1988). Nursing care of patient with COPD. In A. J. McSweeny and I. Grant (Eds.), **chronic obstructive pulmonary disease: A behavioral perspective** (pp. 237 - 278). New York: Basal.
- Lacasse, Y., Guyatt, H. G. and Goldstein, S. R. (1997). The component of respiratory rehabilitation program: A systemic overview. **Chest**, 111, 1077 - 1078.
- Lake, R. F., Henderson, K., Briffa, T., Openshaw, J. and Musk, W.A. (1990). Uper-limb and lower-limb exercise training in patients with air flow obstruction. **Chest**, 97, 1077 - 1082.

- Larson, J. L., Johnson, J. H. and Angst, D. B. (1996). Respiratory function and pulmonary rehabilitation. In S.P. Hoeman (Eds.), **Rehabilitation nursing: Process and application** (2nd ed., pp. 360 - 400). St. Louis: Mosby.
- Larsen, P. D. (1998). Rehabilitation. In I. M. Lubkin., P.D. Larson. (Eds.), **Chronic illness impact and interventions** (4th ed., pp. 528 - 545). Boston: Jones & Bartlett.
- Lee, R. N. F.m Graydon, J. E. and Ross,E. (1991). Effects of psychological well-being,physical status, and social support on oxygen-dependent COPD patients'level of function. **Research in Nursing and Health**, 14, 323 - 328.
- Leidy, K. N. (1995). Funtional performance in people with chronic obstructive pulmonary disease. **IMAGE. Jouanal of Nursing Scholarship**, 27, 23 - 33.
- Lewis, D. and Bell, S. K. (1995). Pulmonary rehabilitation, psychosocial adjustment and use of health care services. **Rehabilitation Nursing**, 20, 102 - 107.
- Lindsey, A. M. (1992). Social support conceptualization and measurement instruments. In M. Frank-Stromberg (Ed.), **Instruments for clinical nursing research** (pp.107 - 119). Boston: Jones and Bartlett.
- Luckmann, J. and Sorensen, K.C. (1687). **Medical-surgical nursing: A psychophysiologic approach.**(3rd ed.). Philadelphia: W.B. Saunders.
- Luckmann, J. (1997). **Saunders manual of nursing care**. Philadelphia: W. B. Saunder.
- Macro, R. D., Accordini, S., Cerveri, I., Corsico, A., Sunyer, J.,Neukirch, F., et al. (2004). An international survey of chronic obstructive pulmonary disease in young adults according to GOLD stages. **Thorax**, 59, 120 - 125.
- Lindsey, A. M. (1997). Social support conceptualization and measurement instruments. In M. Frank-Stromberg and S.L. Oleson (Eds.), **Instruments for clinical nursing reseach** (2nd ed., pp.149 - 169). Boston: Jones and Bartlett.
- Mahler, A. D. (1998). Pulmonary rehabilitation. **Chest**, 113, 263s - 268s.
- Make,B. (1998). Pulmonary rehabilitation and outcome measurement. In G. L. Baum, J. D. Crapo, and J. B. Kartinsky (Eds.), **Textbook of pulmonary diseases** (6th ed., pp.987 - 1006). Philadelphai: Lippincott-Raven Publishers.

- Maltais, F., LeBlanc, P., Simard, C., Jobin, J., Berube, C. and Bruneau, J. (1996). Skeletal muscle adaptation to endurance training in patients with chronic obstructive pulmonary disease. *American Journal of Respiratory and Critical Care medicine*, 154, 442 - 447.
- Maranetra N, Chuaychoo B, Lertakyamanee J, Naruman C, Chierakul N, Dejsomritrutai W, et al. (2002). The prevalence and incidence of COPD among urban older persons of Bangkok Metropolis. *J Med Assoc Thai*, 85, 1147 - 1155.
- Martinez, F. J., Vogel, P. D., Dupont, D. N., Stanopoulos, I., Gray, A. and Beamis, J. F. (1993). Supported arm exercise vs unsupported arm exercise in rehabilitation of patient with severe chronic air flow obstruction. *Chest*, 103, 1397 - 1400.
- Matteson, M. A., McConnell, E. S. and Linto, A. D. (1997). *Gerontological nursing: Concept and practice* (2nd ed.). Philadelphia: Saunders.
- May, D. F. (1991). Introduction and overview. In Youtsey, J. W. (Eds.), *Rehabilitation and Continuity of care in pulmonary disease* (pp. 1 - 19). St. Louis: Mosby.
- Meeberg, G.A. (1993). Quality of life: A Concept analysis. *Journal of Advanced Nursing*, 18, 32 - 38.
- McBride, S. (1993). Perceived control in patients with chronic obstructive pulmonary disease. *Western journal of nursing research*, 15, 456 - 464.
- McEwen, M. (2002). Grand nursing theories based on human needs. In M. McEwen and E. M. Wills (Eds.), *Theoretical basis for nursing* (pp. 136 - 140). Philadelphia: Lippincott Williams & Wilkins.
- McSweeney, J. A., Grant, I., Heaton, K. R. and Adams, M.R. (1982). Life quality of patients with chronic obstructive pulmonary disease. *Archives Internal Medicine*, 142, 473 - 478.
- Murray CJL and Lopez AD. (1997). Alternative projections of mortality and disability by cause 1990-2020. *Global burden of disease study*, 274, 740 - 743.
- Orem, D.E. (1995). *Nursing concepts of practice* (5th ed.). St. Louis: Mosby year book.
- Pothirat C. (2004). Chiangmai Lung Health Study. *Abstract to be present in an annual meeting of the Thoracic Society of Thailand*, 19, 23 - 25.

- Prigatano, G.P., Wright, R.C. and Levin, D. (1964). Quality of life and its predictors in patients with mild hypoxemia and chronic obstructive pulmonary disease. *Arch Intern Med*, 142, 1470 - 1476.
- Parker, M. E. (2005). Introduction to Nursing Theory. In M.E. Parker (Ed.), *Nursing theory & nursing practice* (2nd ed., pp. 3 - 13). Philadelphia: F.A. Davis.
- Potter, P. A. and Perry, A. G. (2009). *Fundamentals of nursing* (7th ed.). St. Louis: Mosby.
- Pothirat C, Petchsuk N and Pisanthanaphan S. (2007). Prevalence, smoking risk factor and severity of COPD in community: A comparative study between an urban and a rural area in Chiang Mai. In *The proceedings of Annual meeting of Thoracic Society of Thailand* (pp. 102 - 110). Chiang Mai: Thoracic society of Thailand.
- Pothirat C, Petchsuk N, Deesomchok A, Bumroongkit C. (2007). Clinical characteristics and long-term survival among COPD patients of Northern Thailand COPD club members. *J Med Assoc. Thai*, 90, 653 - 62.
- Regional COPD Working Group. (2003). COPD prevalence in 12 Asia-pacific countries and regions: projections based on the COPD prevalence estimation model. *Respirology*, 8(2), 192 - 198.
- Schrier, A. C., Dekker, F. W., Kaptein, A. A. and Dijkman, J. H. (1990). Quality of life in elderly Patients with chronic nonspecific lung disease seen in family practice. *Chest*, 98, 894 - 899.
- Seemungal, R. A. T., Donaldson, C. G., Paul, A. E., Beatall, C. J., Jeffries, J. D. and Wedzicha, A.F. (1998). Effect of exacerbation on quality of life in patient with chronic obstructive pulmonary disease. *American Journal of Respiratory Critical Care Medicine*, 157, 1418 - 1422.
- Seilheimer, K. D. and Borrell, M. R. (1985). Pulmonary rehabilitation. In L.S. Histed and M. Grabois (Eds.), *Medical rehabilitation* (pp. 165 - 180). New York: Raven.
- Singh, S.J. (1997). Aerobic exercise training in patients with COPD. In M. Morgan and S. Singh (Eds.), *Practical pulmonary rehabilitation* (pp. 81 - 98). London: Chapman & Hall.
- Spradley, B. W. and Allender. J. A. (1996). *Community health nursing: Concept and practice* (4th ed.). Philadelphia: Lippincott.

- Stewart, M. J. (1993). *Integrating social support in nursing*. Newbury Park: SAGE.
- Strijbos, H. J., Postma, S. D., Altena, V. R., Gimeno, F. and Koeter, H. G. (1996).
A comparison Between an out-patient hospital-based pulmonary rehabilitation program and a home - Care pulmonary rehabilitation program in with COPD.
Chest, 109, 366 - 372.
- Stromborg, M. F. (1992). Single instrument measuring quality of life. In M. Frank-Stromborg (Ed.), *Instrument for nursing for nursing research* (pp. 79 - 95).
New York: Jones & Bartlett.
- Stubbing, D. G. (1997). Isolated muscle training in respiratory rehabilitation.
In M. Morgan and S. Singh (Eds), *Practical pulmonaly rehabilitation* (pp. 117 - 125).
London: Chapman & Hall.
- Taylor, E. J., Jone, P. and Bures, M. (1998). Quality of lift. In I. M. Lubkin and P. D. Larser (Eds), *Chronic illness impact and interventions* (4th ed., pp.261 - 267). Boston:
Jones & Bartlett.
- Testa, M.A. and Simonson, D.C. (1996). Assessment of quality of life outcome.
New England Journal of Medicine, 334(13), 835 - 840.
- Tiep, L. B. (1997). Review: Disease management oh COPD with pulmonary rehabilitation.
Chest, 112, 1630 - 1656.
- Tiep, L. B., Burns, M., Kao, D., Madison, R. and Herrera, J. (1986). Purse lips breathing training Using ear oximetry. *Chest*, 90, 219 - 221.
- Tilden, V. P. and weinert, C. (1987). Social support and the chronically ill individual.
Nursing Clinics of North America, 22, 613 - 621.
- The WHOQOL Group. (1994). The development of the World Health Organization quality of life assessment. In J. Orley and W. Kuyken (Eds.), *Quality of life assessment: International perspectives* (pp. 41 - 57). New York: Springer-verlag.
- Vale, F., Reardon, J. Z. and Zuwallack, R. L. (1993). The long-term benefits of outpatient Pulmonary rehabilitation on exercise andurance and quality of life. *Chaest*, 103, 42 - 45.

- Watson, P. G. (1974). Indicators of family capacity for participating in the rehabilitation process: Report of a preliminary investigation. *Rehabilitation Nursing*, 14, 318 - 322.
- Weisgerber, R.A. (1991). *Quality of life for person with disabilities*. Palo Alto, CA: Aspen Publishers.
- Weiss, R. S. (1974). The provisions of social relationship. In Z. Rubin (Ed.), *Doing unto others* (pp. 10 - 26). New Jersey: Prentice Hall.
- Wills, E. (2002). Overview of Grand Nursing Theories. In M. McEwen and E. M. Wills (Eds.), *Theoretical basis for nursing* (pp. 111 – 124). Philadelphia: Lippincott Williams & Wilkins.
- World Health Organization Quality Of Life Group. (1996). People and health: What quality of Life?. *World Health Forum*, 17, 354 - 356.
- Wyka, K. A. (1995). Pulmonary rehabilitation. In C. L. Spearman and R. L. Sheldon (Eds.), *EGAN's Fundamental of respiratory care* (6th ed., pp. 1074 - 1095). St.Louis: Mosby.
- Yan, M. Q. (1997). *Social support and quality of Chinese chronic obstructive pulmonary Disease patients*. Thesis, M.N.S., Chiang Mai University, Chiang Mai.
- Yue-Juen, H. (1995). The impact of chronic illness on patients. *Rehabilitation Nursing*, 20, 211 - 225.
- Zang, H.Y. (1997). *Family support and self-care behaviors of breast cancer patients*. . Chiang Mai: Graduate School Chiang Mai University.
- Zeng, H. (2000). *Family support and self-concept of Chinese chronic obstructive pulmonary disease patients*. Chiang Mai: Graduate School Chiang Mai University.
- Zhan, L. (1992). Quality of life: Conceptual and measurement issues. *Journal of Advanced Nursing*, 17, 795 - 800.

ประวัติผู้วิจัย

ประวัติผู้วิจัย

ชื่อ - ชื่อสกุล	สีบตระกูล ต้นตลานุกุล
วัน เดือน ปี เกิด	23 กรกฎาคม 2525
ที่อยู่ปัจจุบัน	213/5 หมู่ 1 ตำบลเด่นชัย อำเภอเด่นชัย จังหวัดแพร่ 54110
ที่ทำงานปัจจุบัน	วิทยาลัยพยาบาลบรมราชชนนี อุตรดิตถ์ 38/40 ถนนแจษฎาบดินทร์ ตำบลท่าอิฐ อำเภอเมือง จังหวัดอุตรดิตถ์ 53000
ตำแหน่งหน้าที่ปัจจุบัน	อาจารย์
ประวัติการศึกษา	
พ.ศ. 2548	พย.บ. (พยาบาลศาสตร์) มหาวิทยาลัยนเรศวร