

บรรณานุกรม

- [1] กรมควบคุมมลพิษ. 2540. **เกณฑ์ระดับคุณภาพน้ำและมาตรฐานคุณภาพน้ำในประเทศไทย.**
กรุงเทพฯ : กระทรวงวิทยาศาสตร์เทคโนโลยีและสิ่งแวดล้อม.
- [2] กรมอนามัย,กระทรวงสาธารณสุข. 2539. **คู่มือการตรวจวิเคราะห์คุณภาพสิ่งแวดล้อมใน
ห้องปฏิบัติการ.**กรุงเทพฯ : โรงพิมพ์มหาวิทยาลัยธรรมศาสตร์.
- [3] กรรณิการ์ สิริสิงห์. 2525. **เคมีของน้ำ น้ำโสโครก และการตรวจวิเคราะห์.** พิมพ์ครั้งที่ 2.
กรุงเทพฯ: บริษัทประยูรวงศ์จำกัด.
- [4] เกียรติศักดิ์ อุดมสิน โรจน์. 2539. **วิศวกรรมสิ่งแวดล้อม.** พิมพ์ครั้งที่ 2. กรุงเทพฯ: มิตรนราการ
พิมพ์.
- [5] โกมล ศิวะบวร และคณะ. 2534. **การประปาเบื้องต้น.** กรุงเทพฯ : มหาวิทยาลัยมหิดล.
- [6] กรมควบคุมมลพิษ, กระทรวงวิทยาศาสตร์ และเทคโนโลยี. 2541. **การรับ-ส่ง และเก็บรักษา-
ตัวอย่างในห้องปฏิบัติการ.** กรุงเทพฯ : ฝ่ายวิเคราะห์ตัวอย่าง,กองจัดการคุณภาพน้ำ.
- [7] กรมควบคุมมลพิษ,กระทรวงวิทยาศาสตร์ และเทคโนโลยี. 2541. **การเก็บตัวอย่างน้ำใน
ภาคสนาม.** กรุงเทพฯ : ฝ่ายวิเคราะห์ตัวอย่าง, กองจัดการคุณภาพน้ำ.
- [8] จำรูญ ยาสุมุท และคณะ. 2530. **การศึกษาคุณภาพของน้ำป่อในจังหวัดเชียงใหม่.** ภาควิชาเวช-
ศาสตร์ ชุมชน คณะแพทยศาสตร์ มหาวิทยาลัยเชียงใหม่.
- [9] ณิชูพัชร์ ลงกานี และคณะ. 2546. **รายงานการวิจัยเรื่องการศึกษาคุณภาพน้ำของแหล่งน้ำ
ธรรมชาติบริเวณฝิวพื้นและใต้ฝิวในพื้นที่ลุ่มแม่น้ำปิงตอนบน.** จังหวัดเชียงใหม่ :
มหาวิทยาลัยราชภัฏเชียงใหม่.
- [10] ชีรทรัพย์ ปฐมรังษิยังกุล. 2533. **การวิเคราะห์หาปริมาณเหล็ก ทองแดง ตะกั่ว สังกะสี
แคลเซียม แมงกานีส คลอไรด์ ฟลูออไรด์ และไนเตรตฟอสเฟต ในน้ำธรรมชาติ.**
วิทยาศาสตร์บัณฑิต ภาควิชาเคมี : มหาวิทยาลัยเชียงใหม่.
- [11] ธนาคม เปรมประภา และคณะ. 2549. **การศึกษาองค์ประกอบของน้ำในตุน้ำดีในโรงพยาบาล
สงขลานครินทร์ โดยวิธี Infrared Spectrophotometry.** สงขลานครินทร์เวชสาร ปีที่
24 ฉบับที่ 5 ก.ย. – ต.ค. 2549 หน้า 413 – 419.
- [12] นภารัตน์ จิวาลักษณ์. 2545. **การเตรียมและวัดสมบัติถ่านกัมมันต์จากถ่านหินลิกไนต์โดย
วิธีการกระตุ้นทางกายภาพและทางเคมี.** วิทยานิพนธ์ วิศวกรรมศาสตรมหาบัณฑิต
สาขาวิชาวิศวกรรมเคมี : มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีสุรนารี.

- [13] บรรจบ ชุมหสวัสดิกุล,นพ., พิชัย โทวิวิชัย, รศ.ดร. 2543. **คู่มือคนรักไต**.พิมพ์ครั้งที่ 2. กรุงเทพฯ : สำนักพิมพ์ร่วมวรรณ.
- [14] เบญจมาศ สังข์นาค. **คู่มือแนะนำการเก็บตัวอย่างน้ำ-อาหารเพื่อตรวจหาสารปนเปื้อน**. เอกสารเย็บเล่ม. มหาวิทยาลัยเชียงใหม่ : ศวท. ชม.
- [15] ประกาศกระทรวงอุตสาหกรรม, ฉบับที่ 332 (พ.ศ.2521) **เรื่อง กำหนดมาตรฐานผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม น้ำบริโภค**. ประกาศในราชกิจจานุเบกษา เล่มที่ 95 ตอนที่ 68 วันที่ 4 กรกฎาคม 2521.
- [16] ประกาศกระทรวงอุตสาหกรรม, ฉบับที่ 12 (พ.ศ.2542) **เรื่องมาตรฐานคุณภาพน้ำบาดาลที่ใช้บริโภค**. ประกาศในราชกิจจานุเบกษา เล่มที่ 112 ตอนที่ 29 ลงวันที่ 13 เมษายน 2542.
- [17] ประกาศคณะกรรมการสิ่งแวดล้อมแห่งชาติ, ฉบับที่ 8 (พ.ศ. 2537) **เรื่อง กำหนดมาตรฐานคุณภาพน้ำในแหล่งน้ำผิวดิน**. ประกาศในราชกิจจานุเบกษา เล่ม 111 ตอน 16 ลงวันที่ 24 กุมภาพันธ์ 2537.
- [18] เปี่ยมศักดิ์ เมนะเสวต. 2543. **แหล่งน้ำกับปัญหามลพิษ**. พิมพ์ครั้งที่ 8. กรุงเทพฯ : จุฬาลงกรณ์มหาวิทยาลัย.
- [19] พิมพ์ เรียนวัฒนา, รศ.ดร.และอาจินต์ จินตบุญกุล, รศ.ร.อ. 2524. **หลักเคมีพื้นฐานระดับมหาวิทยาลัย และวิทยาลัยครู**. กรุงเทพฯ : โรงพิมพ์บริษัทเบญจรักษ์จำกัด.
- [20] พลยุทธ สุขสมิติ และวิวัฒน์ ไตริรกุล. 2540. **รายงานการตรวจสอบคุณภาพสิ่งแวดล้อมแม่น้ำปิงในบริเวณใกล้ที่ตั้งโรงงานลู่แร่สังกะสี ของบริษัทผาแดงอินดัสทรี จำกัด ท้องที่อำเภอเมือง จังหวัดตาก**. สำนักงานทรัพยากรธรณี เขต 3 (เชียงใหม่). กรมทรัพยากรธรณีกระทรวงอุตสาหกรรม.
- [21] พลยุทธ สุขสมิติ. 2545. **คุณภาพน้ำ**. เอกสารประกอบการสัมมนา เรื่อง ผลการดำเนินการของเขื่อนพลังงานน้ำศรีนครินทร์ และเขื่อนวชิราลงกรณ์ ที่มีผลต่อคุณภาพน้ำในลำน้ำแควใหญ่แควน้อย แม่น้ำแม่กลอง จ.กาญจนบุรี : สถาบันราชภัฏกาญจนบุรี.
- [22] พิมพ์ เรียนวัฒนา และชัยวัฒน์ เจนวาณิชย์. 2539. **เคมีสถานะแวดล้อม**. พิมพ์ครั้งที่ 2. กรุงเทพฯ : โอ. เอส. พรินติ้ง เฮาส์.
- [23] พจน์ ศรีบุญเรือง, รศ. วิฑูรย์ ประสงค์วัฒนา, ผศ.นพ. และเกรียง ตั้งสง่า, รศ.นพ. 2535. **การบริโภคผักที่มีออกซาเลตสูงเพิ่มความเสี่ยงต่อการเป็นนิ่วทางเดินปัสสาวะจริงหรือไม่**. รายงานการวิจัย : มหาวิทยาลัยขอนแก่น.

- [24] พจน์ ศรีบุญเรือง, ภัทระ แสไซยสุริยา, ไฉไล ศรีสุวรรณ และวิฑูรย์ ประสงค์วัฒนา. 2527. **ออกซาลेटและแคลเซียมในผักที่รับประทานกันบ่อยที่สุดในหมู่บ้าน จังหวัดขอนแก่น**. วารสารศูนย์แพทยศาสตรมหาวิทาลัยขอนแก่น 10 : 13-20.
- [25] มั่นสิน ตันฑุลเวศม์. 2542. **วิศวกรรมประปาเล่ม 1**. พิมพ์ครั้งที่ 3. กรุงเทพฯ : จุฬาลงกรณ์มหาวิทยาลัย.
- [26] มั่นสิน ตันฑุลเวศม์. 2538. **คู่มือการวิเคราะห์คุณภาพน้ำ**. กรุงเทพฯ : โรงพิมพ์จุฬาลงกรณ์มหาวิทยาลัย.
- [27] มาลี สุทธิรังสี. 2530. **การวิเคราะห์ความกระด้าง คลอไรด์ ไนเตรต ซัลเฟต และปริมาณเหล็กในน้ำบ่อและน้ำบาดาล ในเขตอำเภอเมืองเชียงใหม่**. วิทยาศาสตร์บัณฑิต สาขาเคมี จังหวัดเชียงใหม่ : มหาวิทยาลัยเชียงใหม่.
- [28] มณฑิรา มฤคทัต, ผศ. พญ. 2545. **นิเวศทางเดินปัสสาวะ**. มหาวิทยาลัย สงขลานครินทร์. สงขลา: โอ. เอส. พรีนติ้งเฮาส์.
- [29] มาลินี ศรีคำม้วน, พญ. 2548. **โรคไตเรื่องใกล้ตัว**. กรุงเทพฯ : สำนักพิมพ์ใกล้หมอ.
- [30] ยุทธนา ตันติรุ่งโรจน์ชัย, แปล. จอห์น เอ็มสเลย์, เขียน. 2550. **สนุกกับ โมเลกุล**. กรุงเทพฯ : โครงการจัดพิมพ์ คบไฟ.
- [31] ยุวดี จอมพิทักษ์, ทรงทัย และพรชัย สิมะโรจน์, นพ., ธวัชชัย สิมะโรจน์, ทพ. และมยุรี ภิรมย์โสภา, ภญ.. 2540. **วิธีป้องกันโรคไต**. กรุงเทพฯ : สำนักพิมพ์ห่อสมุดกลาง 09.
- [32] วราลี เกาะสุวรรณ. 2538. **การศึกษาคุณภาพของน้ำในบ่อน้ำจังหวัดเชียงใหม่**. ปัญหาพิเศษ วิทยาศาสตร์บัณฑิต. มหาวิทยาลัยเชียงใหม่.
- [33] วิไลลักษณ์ กิจจนะพานิช. 2531. **คู่มือการวิเคราะห์น้ำเสีย**. ภาควิชาวิศวกรรมสิ่งแวดล้อม คณะวิศวกรรมศาสตร์ จังหวัดเชียงใหม่ : มหาวิทยาลัยเชียงใหม่.
- [34] วิฑูล วีรานูวัตดี และกนกนารถ ชูปัญญา. 2525. **เคมีคลินิก**. พิมพ์ครั้งที่ 2. กรุงเทพฯ : สำนักพิมพ์กรุงเทพฯ เวชสาร.
- [35] วีระสิงห์ เมืองมั่น , ศ.นพ. 2545. **อาหารในโรคนิ่วระบบปัสสาวะ**. วารสารวิจัยยุทธศาสตร์ฉบับที่ 37 ประจำเดือนพฤษภาคม – สิงหาคม 2550.
- [36] วชิร คชการ, รศ.นพ. 2544. **การรักษาโรคนิ่วในทางเดินปัสสาวะด้วยการสลายนิ่ว**. โรงพยาบาลวิชัยยุทธ : บทความพิเศษ.
- [37] วิฑูรย์ ประสงค์วัฒนา, พจน์ ศรีบุญลือ, ปิยะรัตน์ โตสุโขวงศ์ และ สุนทร สุวรรณไตรย์. 2550. **ผลของสารชีวโมเลกุลขนาดใหญ่ในปัสสาวะต่อการรวมกลุ่มกันของผลึกแคลเซียมออกซาลेट**. รายงานการวิจัย : มหาวิทยาลัยขอนแก่น.

- [38] ศูนย์วิทยาศาสตร์การแพทย์. 2545. **เทคนิคทางจุลชีววิทยาด้านอาหาร**. เอกสารประกอบการฝึกอบรมเชียงใหม่. จ. เชียงใหม่.
- [39] สมาคมวิศวกรสิ่งแวดล้อมแห่งประเทศไทย. 2540. **คู่มือการวิเคราะห์น้ำเสีย**. พิมพ์ครั้งที่ 3. กรุงเทพฯ : เรือนแก้วการพิมพ์.
- [40] สุดารัตน์ เสือทองคำ. 2537. **การศึกษาคุณภาพของน้ำและปรับสภาพความกระด้างและปริมาณเหล็กในน้ำจากแหล่งเชียงใหม่**. ภาควิชาเคมี : มหาวิทยาลัยเชียงใหม่.
- [41] สุรัชย์ อังคนาสายันท์ และคณะ. 2543. **การวิเคราะห์คุณภาพน้ำดื่มในโรงเรียนมัธยมศึกษาในจังหวัดกาญจนบุรี** : สถาบันราชภัฏกาญจนบุรี.
- [42] สุทธิรา ชุมกระโทก, คมกริช วงษ์ภักคำ, อุษา กลิ่นหอม และพจนีย์ ไม้หอม. 2549. **การตรวจหาผลึกแคลเซียมออกซาเลตในฝักพืชมาน**. วารสารวิทยาศาสตร์เกษตร ปีที่ 37 ฉบับที่ 6 พฤศจิกายน - ธันวาคมหน้า 189-192.
- [43] สำนักงานผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม. 2551. **มาตรฐานผลิตภัณฑ์ อุตสาหกรรม. น้ำบริโภค** เล่มที่ 2 **การวิเคราะห์และทดลอง**. มอก. ๒๕๖ เล่ม ๒ -๒๕๒๑ . กรุงเทพฯ : กระทรวงอุตสาหกรรม.
- [44] องค์การบริหารส่วนตำบลสบเปิง. เอกสารเขียนเล่ม. **แผนยุทธศาสตร์การพัฒนา(พ.ศ.2551-2555)**.อำเภอแม่แตง : เชียงใหม่.
- [45] การปนเปื้อนสาร **melamine** ในนมผง โรคนิวไต และมาตรฐานการควบคุมคุณภาพ. เข้าถึงได้จาก. <http://www.medicthai.com>. ข่าวสารวงการแพทย์ วงการยาข้อมูลสุขภาพ.
- [46] การค้นพบ “โปรตีน” ยับยั้ง “นิวไต” : เข้าถึงได้จาก <http://healthcorners.com/2007/news/Read.php?id=1761>. วันที่ 3 มิถุนายน 2552.
- [47] กฤดา ชูเกียรติศิริ, สพ.ญ. เกร็ดเล็กๆ น้อยๆเกี่ยวกับการให้ฝักแก่เต่า : **สารประกอบบางอย่างที่มีในฝัก** : เข้าถึงได้จาก [http:// www.quna-medical.com/article/article 14. htm](http://www.quna-medical.com/article/article%2014.htm) ลงวันที่ 3 มิถุนายน 2552.
- [48] ข่าววันนี้, ประจำวันศุกร์ที่ 6 กรกฎาคม 2550 -12.00 น. **แพทย์ไทยพบโปรตีนสมานแผลในปัสสาวะครั้งแรกหวังยับยั้งนิวไต**: เข้าถึงได้จาก News TV5. [http://www1.thv5.co.th/news/show.php? id= 24205](http://www1.thv5.co.th/news/show.php?id=24205) วันที่ 3 มิถุนายน 2552.
- [49] เจริญศรี มังกรกาญจน์. 2552. **เคมีปัสสาวะ** : เข้าถึงได้จาก [http://www.si.mahidol.ac.th/department/biochemistry/home/announcement/ปีที่ 18 – เคมีปัสสาวะ. doc](http://www.si.mahidol.ac.th/department/biochemistry/home/announcement/ปี%2018-%20เคมีปัสสาวะ.doc) วันที่ 3 มิถุนายน 2552.

- [50] คุณภาพชีวิต. 2552. ระวัง! ดื่มน้ำไม่สะอาดเสี่ยงโรคนิ่วในไต: เข้าถึงได้จาก <http://www.thaihealth.or.th/node/5038> วันที่ 2 มิถุนายน 2552.
- [51] นิ่วในไต. 2552 : เข้าถึงได้จาก http://www.siamhealth.net/public_html/disease/renal/renal_calculi.htm วันที่ 2 มิถุนายน 2552.
- [52] ปิยะรัตน์ โทสุโขวงศ์ และชาญชัย บุญหล้า. 2552. โรคนิ่วไต : เข้าถึงได้จาก <http://www.bmbmd.research.chula.ac.th/knrena/.htm> วันที่ 2 มิถุนายน 2552
- [53] ผักอะไรบ้างมี oxalic acid ในปริมาณสูง ซึ่งเกี่ยวข้องกับการเกิดโรคนิ่ว. 2552 : เข้าถึงได้จาก <http://thaiblogzine.blogspot.com/2009/02/oxalic-acid.html> วันที่ 2 มิถุนายน 2552.
- [54] โรคนิ่วในกระเพาะปัสสาวะและโรคนิ่วในไต สาเหตุ วิธีการดูแลรักษา การป้องกัน : เข้าถึงได้จาก. <http://www.thailabonline.com/sec6stone.htm>.
- [55] โรคนิ่วและทางเดินปัสสาวะ : เข้าถึงได้จาก http://www.thaiclinic.com/urinary_stone.html 11 มิถุนายน 2552.
- [56] สุขภาพ thaihealth ข่าวโรค ลดความอ้วน. 2552. นิ่วในไต และทางเดินปัสสาวะ : เข้าถึงได้จาก <http://www.thaihealth.net/h/article-print-521.html> วันที่ 2 มิถุนายน 2552.
- [57] เส้นทางสุขภาพ. ด้านนิ่วในถุงน้ำดีด้วยอาหารกากใย: เข้าถึงได้จาก <http://www.yourhealthyguide.com/article/an-gallstone-food.html> วันที่ 2 มิถุนายน 2552.
- [58] ศูนย์การเรียนรู้สุขศึกษาและพฤติกรรมสุขภาพ.สารเมลามีน (melamine) : เข้าถึงได้จาก <http://www.vachira-phuket.go.th> ลงวันที่ 3 มิถุนายน 2552.
- [59] อินเวย์ ผู้นำเวชภัณฑ์สมุนไพรจีน. 2552. นิ่วไต , นิ่วท่อนไต และนิ่วกระเพาะปัสสาวะ : เข้าถึงได้จาก <http://www.enwei.co.th/3c.html> วันที่ 2 มิถุนายน 2552.
- [60] American Public Health Association, American Water Works Association and Water Environmental Federation. 1998. **Standards Method for the examination of water and wastewater analysis.** 20th ed. Washington.D.C : American Public Health Association, NW.
- [61] Deutsche Einheitsverfahren Zur Wasser, Abwasser-und Schlammuntersuchung. 1996. **Lab direction 203750 Environ Anal.** Chem. Abschnitt : D ll. Verlag Chemie.
- [62] A.P.H.A., A.W.W.A., W.E.F. 2005. **Standard methods for the examination of water & wastewater.** 21st edition. (part. I). Washington, DC 20001-3710 : American Public Health Association 8001 street, NW.

- [63] Kaloo AN, Kanstevoy SV. **Gallstone and biliary disease**. Prim Care 2001 ; 28:591-606.
- [64] Martin I Resnick, Charles Y.C.Pak.1990. **Urolithiasis a medical and surgical**.
Reference.USA:W.B.Saunders Company.
- [65] Pausawasdi A, Pausawasdi S, Mahaweero W. 1979. **Clinical study of gallstones in Thai patients**. *J Med Assoc Thai* : 62:227-32.
- [66] Puttawibul P. 1993. **Chemical component of gallstone in southern Thailand**. *J Med Assoc Thai*: 76:98-100.
- [67] S.J.Gregg,K.S.W.Sing. 1982. **Adsorption, Surface Area and Porosity**. second edition.
London:academic press INC LTD.
- [68] Sundu T, Soothi-o-soth T, Kattipattanapong V, Chakrabandhu T. 1986. **Chemical component of gallstone determined by infrared spectrophotometry**. *J Int Coll Surg Thai* : 29:53-6.
- [69] Trotman BW, Soloway RD. 1982. **Pigment gall stone disease: summary of the National Institute of Health-International workshop**. *Hepatology* : 2:879-84.