

รายงานประจำปี โรงพยาบาลมะเร็งลำปาง 2559

Annual Report Lampang Cancer Hospital 2016








‘ปวงข้าพระพุทธเจ้า ขอน้อมเกล้าฯน้อมกระหม่อมรำลึกในพระมหากรุณาธิคุณหาที่สุดมิได้’
ข้าพระพุทธเจ้า คณะผู้บริหาร และเจ้าหน้าที่โรงพยาบาลมะเร็งลำปาง

สารจากผู้อำนวยการ โรงพยาบาลมะเร็งลำปาง

รายงานประจำปีฉบับนี้ บอกเล่าถึงการพัฒนาการดำเนินงานด้านต่างๆ ในปีงบประมาณ 2559 ที่ผ่านมา ได้แก่ การดำเนินงานตามแผนงานยุทธศาสตร์การพัฒนาระบบสุขภาพ สาขาโรคมะเร็ง และแผนการป้องกันควบคุมโรคมะเร็งของประเทศไทยทั้ง 7 ด้าน ทั้งนี้โรงพยาบาลมะเร็งลำปางยังคงมีบทบาทสำคัญในการสนับสนุนการดำเนินงานของเขตสุขภาพที่ 1 อย่างต่อเนื่องโดยเฉพาะกิจกรรมทางวิชาการและการรับ-ส่งต่อรักษาผู้ป่วยมะเร็งในเขตภาคเหนือ เพื่อสร้างเสริมศักยภาพของโรงพยาบาลและบุคลากรในเขตสุขภาพที่ 1 ให้เข้มแข็งและสามารถบรรลุเป้าหมายตามเกณฑ์ตัวชี้วัดของการดำเนินงาน ส่งผลให้เขตสุขภาพที่ 1 ได้รับรางวัลผลงานดีเด่นภาพรวมผลการดำเนินงานของเขตสุขภาพ Service plan สาขามะเร็ง 2 ปีต่อเนื่อง (ปี 2558-2559) และในปี 2559 โรงพยาบาลมะเร็งลำปางมีความมุ่งมั่นพัฒนาคุณภาพการบริการอย่างเต็มที่ เตรียมความพร้อมทุกด้านเพื่อเข้าสู่การประเมินรับรองคุณภาพโรงพยาบาล (Hospital Re-accreditation ครั้งที่ 2) โดยยึดหลักการดำเนินงานที่มีเป้าหมายมุ่งสู่วิสัยทัศน์ “บริการดี วิชาการเด่น เป็นต้นแบบการดูแลรักษาโรคมะเร็งภาคเหนือภายในปี 2563” ผมในฐานะตัวแทนทีมบริหาร โรงพยาบาลมะเร็งลำปาง ขอขอบคุณบุคลากรทุกท่านที่ได้ร่วมกันปฏิบัติหน้าที่อย่างเต็มความสามารถ และหวังว่าท่านผู้อ่านจะนำข้อมูลที่ได้ไปปรับใช้เพื่อประโยชน์ในงานที่ท่านรับผิดชอบต่อไป



นายแพทย์สมเกียรติ ลลิตวงศา
ผู้อำนวยการโรงพยาบาลมะเร็งลำปาง





สารบัญ

Table Of Content

ทำเนียบผู้บริหาร	1
ประวัติโรงพยาบาลมะเร็งลำปาง	2
วิสัยทัศน์และพันธกิจโรงพยาบาล	3
โครงสร้างโรงพยาบาล	4
ทรัพยากรบุคคล	5
งบประมาณและเงินบำรุง	6
สถิติทะเบียนมะเร็ง	7
ผลงานเด่น	9
ผลการดำเนินงาน	10
“บริการดี”	
• ยุทธศาสตร์ที่ 1	13
• ยุทธศาสตร์ที่ 2	14
• ยุทธศาสตร์ที่ 3	15
• ยุทธศาสตร์ที่ 4	20
• ยุทธศาสตร์ที่ 5	27
“วิชาการเด่น”	
• ยุทธศาสตร์ที่ 6	33
• ยุทธศาสตร์ที่ 7	35
“เป็นต้นแบบด้านการดูแลรักษาโรคมะเร็งภาคเหนือ”	
• การศึกษาฐาน	40
• การจัดหลักสูตรฝึกอบรมเครือข่าย	42
• ประชุมติดตาม	44
• ความร่วมมือกับต่างประเทศ	45
• กิจกรรม ส่งเสริมคำขวัญ “คลบ.”	47

ทีมผู้บริหาร

Executives

- | | | |
|----------------------|----------|---------------------------------|
| 1. นายแพทย์สมเกียรติ | ลลิตวงศา | ผู้อำนวยการโรงพยาบาลมะเร็งลำปาง |
| 2. นางสาวกัลยารัตน์ | วรรณวงศ์ | รองผู้อำนวยการด้านการพยาบาล |
| 3. นางสาวอูมา | วันดี | รองผู้อำนวยการด้านอำนวยการ |
| 4. นายแพทย์ดลสุข | พงษ์นิกร | รองผู้อำนวยการด้านการแพทย์ |





History of Lampang Cancer Hospital ประวัติโรงพยาบาลมะเร็งลำปาง

โรงพยาบาลมะเร็งลำปาง เป็นโรงพยาบาลเฉพาะทางด้านโรคมะเร็งระดับตติยภูมิหรือสูงกว่า ขนาด 200 เตียง สังกัดกรมการแพทย์ กระทรวงสาธารณสุข ตั้งอยู่บนถนนชูปเปอร์ไฮเวย์ลำปาง-เชียงใหม่ อยู่ห่างจากอำเภอเมืองลำปาง ประมาณ 10 กิโลเมตร บนเนื้อที่ 41-3-12 ไร่ เดิมเป็นที่ดินของจอมพลประภาส จารุเสถียร มีชื่อว่า “สวนบัวคำ” หรือที่รู้จักกันในนาม “บ้านสามฤดู” มีอาคารโบราณ 4 หลัง ได้แก่ บ้านฤดูร้อน บ้านฤดูฝน บ้านฤดูหนาวและศาลารับรอง เปิดบริการตั้งแต่ พ.ศ. 2537 เป็นต้นมาจนถึงปัจจุบัน โดยได้รับพระมหากรุณาธิคุณโปรดเกล้าโปรดกระหม่อมจาก สมเด็จพระบรมโอรสาธิราชสยามมกุฎราชกุมาร (ชื่อพระนามเต็มของ รัชกาลที่ 10) เสด็จพระราชดำเนินทรงเปิดศูนย์ป้องกันควบคุมโรคมะเร็ง จังหวัดลำปาง เมื่อวันที่ 3 กันยายน พ.ศ.2542 นอกจากนี้ยังได้รับเลือกให้เป็นศูนย์รับบริจาคโลหิตสาขาย่อยของสภากาชาดไทยโดยได้รับพระมหากรุณาธิคุณจาก สมเด็จพระเทพรัตนราชสุดาฯ สยามบรมราชกุมารี เสด็จพระราชดำเนินทรงเปิดอาคารสาขาบริการโลหิตแห่งชาติเหล่ากาชาดจังหวัดลำปาง ศูนย์มะเร็ง ลำปาง สาขาที่ 374 ในวันที่ 20 มกราคม 2552 และได้เปลี่ยนชื่อเป็น “โรงพยาบาลมะเร็งลำปาง” เมื่อวันที่ 25 มิถุนายน 2555 เป็นต้นมา

โรงพยาบาลมะเร็งลำปาง มีพื้นที่รับผิดชอบ 12 จังหวัดภาคเหนือตอนบน ได้แก่จังหวัด ลำพูน ลำปาง เชียงใหม่

เชียงใหม่ แม่ฮ่องสอน พะเยาแพร่ น่าน อุตรดิตถ์ พิษณุโลก สุโขทัยและตาก มีภารกิจหลักด้านการบริการทางการแพทย์เฉพาะทางโรคมะเร็ง เปิดให้บริการแบบผู้ป่วยนอกและผู้ป่วยในได้แก่ ให้บริการตรวจวินิจฉัยบำบัดรักษาผู้ป่วยโรคมะเร็งด้วยวิธีเคมีบำบัด การผ่าตัด รังสีรักษา เวชศาสตร์นิวเคลียร์ การรักษาแบบประคับประคอง รวมทั้งการส่งเสริมสุขภาพและคุณภาพชีวิตของผู้ป่วยแบบองค์รวม นอกจากนี้มีภารกิจการจัดทำฐานข้อมูลทะเบียนมะเร็งและการศึกษาวิจัยโรคมะเร็งในภาคเหนือ



บริการดี วิชาการเด่น

เป็นต้นแบบการดูแลรักษาโรคมะเร็งในภาคเหนือภายในปี 2563

พันธกิจ

1. ศึกษา วิจัย พัฒนา ประเมินเผยแพร่ และ ถ่ายทอดองค์ความรู้/ เทคโนโลยีทางการแพทย์ด้านโรคมะเร็งในภาคเหนือ
2. ให้บริการทางการแพทย์เฉพาะทางด้านโรคมะเร็งในระดับตติยภูมิและสูงกว่าอย่างได้มาตรฐานในภาคเหนือ
3. พัฒนาและสนับสนุนระบบเครือข่ายวิชาการ บริการด้านโรคมะเร็งในภาคเหนือให้มีมาตรฐาน
4. พัฒนาระบบคุณภาพ และระบบการบริหารจัดการภายในที่มีประสิทธิภาพและสมรรถนะสูง

ประเด็นยุทธศาสตร์

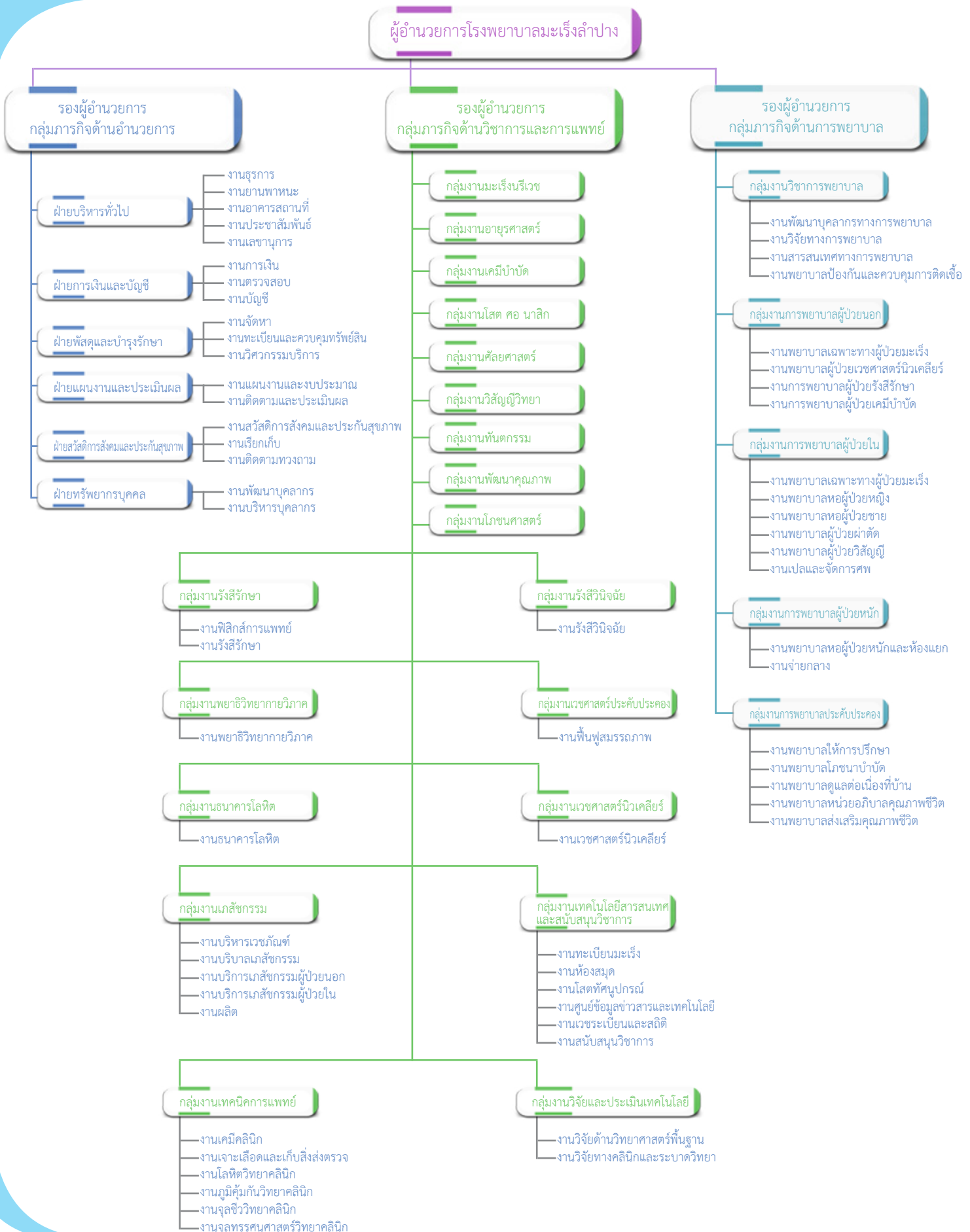
1. การศึกษา วิจัย พัฒนา ประเมิน เผยแพร่และถ่ายทอดองค์ความรู้/เทคโนโลยีทางการแพทย์ ด้านโรคมะเร็ง
2. การพัฒนาระบบบริการทางการแพทย์เฉพาะทางด้านโรคมะเร็งในระดับตติยภูมิและสูงกว่าอย่างได้มาตรฐานในภาคเหนือ
3. การพัฒนาและสนับสนุนระบบเครือข่ายวิชาการบริการด้านโรคมะเร็งในภาคเหนือให้มีมาตรฐาน
4. การพัฒนาระบบคุณภาพ และระบบการบริหารจัดการภายในที่มีประสิทธิภาพ และสมรรถนะสูง

เป้าประสงค์

1. มีผลงานทางวิชาการที่สามารถนำไปใช้ประโยชน์ในการจัดบริการด้านโรคมะเร็งในพื้นที่
2. ระบบบริการทางการแพทย์เฉพาะทางด้านโรคมะเร็งมีมาตรฐานในระดับตติยภูมิและสูงกว่าสามารถรองรับการให้บริการแก่ประชาชนในพื้นที่ได้อย่างมีคุณภาพ
3. เครือข่ายวิชาการ บริการด้านโรคมะเร็งในภาคเหนือมีความร่วมมือ มีมาตรฐานในการให้บริการที่มีคุณภาพ
4. โรงพยาบาลมะเร็งลำปางมีคุณภาพในการดูแลผู้ป่วยโรคมะเร็งตามมาตรฐาน
5. โรงพยาบาลมะเร็งลำปาง มีสมรรถนะสูงและมีระบบบริหารจัดการภายในที่มีประสิทธิภาพ

Management Structure of Lampang Cancer Hospital

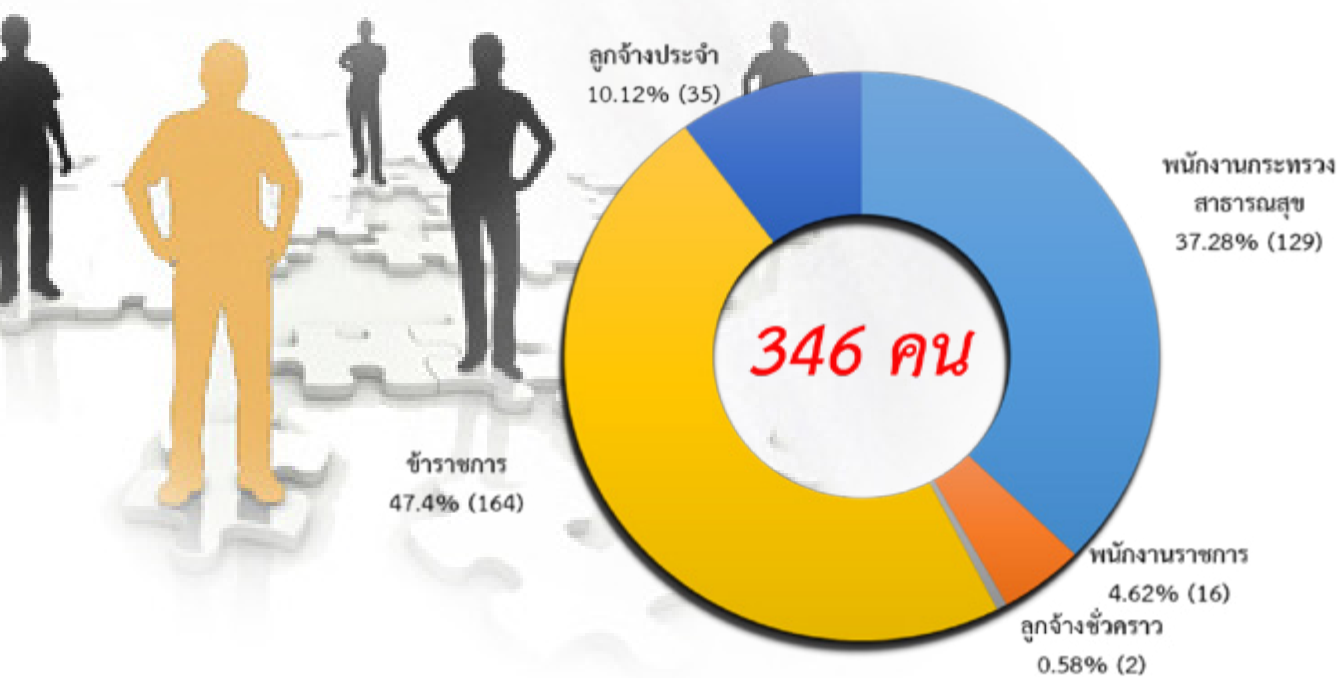
โครงสร้างการบริหารงานโรงพยาบาลมะเร็งลำปาง



Human resource ทรัพยากรบุคคล

สาขา	จำนวน	Full time	ลาศึกษา	Part time
อายุรแพทย์	4	1	1	2
ศัลยแพทย์	2	1	-	1
แพทย์มะเร็งบริเวณ	1	1	-	-
วิสัญญีแพทย์	1	-	-	1
รังสีแพทย์	6	1	3	2
แพทย์เวชปฏิบัติทั่วไป	2	-	-	2
แพทย์เวชศาสตร์ป้องกัน	1	1	-	-
ทันตแพทย์	1	1	-	-
รังสีรักษา	4	4	-	-
พยาธิแพทย์	1	1	-	-
อายุรศาสตร์ มะเร็งวิทยา	2	2	-	-
เวชศาสตร์นิวเคลียร์	2	1	1	-
อายุรศาสตร์โรคเลือด	1	1	-	-
รวม	28	15	5	8

สาขา	จำนวน
เภสัชกร	10
- หลักสูตรการเตรียมยาเคมีบำบัดหรือ ยาที่มีพิษต่อเซลล์ (1 คน)	
- หลักสูตรการให้บริหารเภสัชกรรมในผู้ป่วยมะเร็ง (1 คน)	
พยาบาลวิชาชีพ	99
- พยาบาลเฉพาะทางโรคมะเร็ง (4 เดือน) (13 คน)	
- พยาบาลเฉพาะทางการดูแลแบบประคับประคอง (4เดือน) (1 คน)	
- พยาบาลเคมีบำบัด (10 วัน) (44 คน)	
- พยาบาลควบคุมการติดเชื้อ (1 คน)	
- วิสัญญีพยาบาล (3 คน)	
เทคนิคการแพทย์	11
นักรังสีการแพทย์	20
นักฟิสิกส์การแพทย์	4
กายภาพบำบัด	1
โภชนากร	1
นักวิชาการสาธารณสุข	2
อื่นๆ	32



หมายเหตุ ข้อมูล ณ 31 ธันวาคม 2559

รายรับ - รายจ่าย เงินงบประมาณ ปี 2559 แยกตามหมวด

หมวด	ได้รับ (บาท)	จ่าย (บาท)	ร้อยละ การเบิกจ่าย
งบดำเนินงาน	10,360,000.00	9,137,674.65	88.20
งบลงทุน	61,500,000.00	56,655,000.00	92.12
งบรายจ่ายอื่นๆ	1,090,500.00	1,061,323.00	97.32
รวม	72,950,500.00	66,853,997.65	91.64

ร้อยละการเบิกจ่ายแยกตามหมวดเงินงบประมาณ ปี 2559



รายรับ - รายจ่าย เงินงบประมาณ ปี 2559 แยกตามหมวด

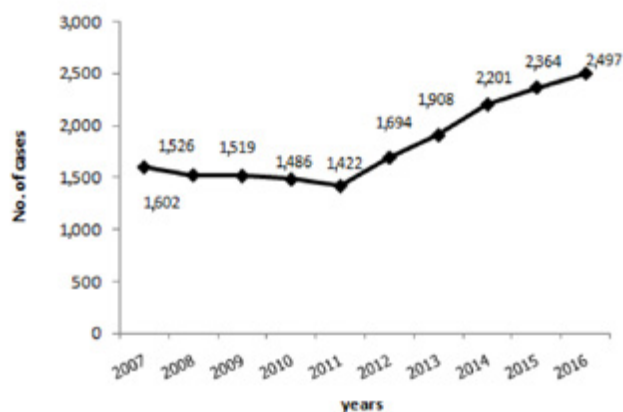
หมวด	ได้รับ (บาท)	จ่าย (บาท)	สัดส่วนรายจ่าย (ร้อยละ)
รายรับ	283,999,166.77		
ค่าจ้างและค่าตอบแทน		35,189,206.85	14.38
งบดำเนินงาน		167,342,690.39	68.41
งบลงทุน		42,027,214.50	17.21
รวม	283,999,166.77	244,604,111.74	100.00

Cancer Statistics registrations

สถิติทะเบียนมะเร็ง

ผู้ป่วยมะเร็งรายใหม่ที่มาใช้บริการโรงพยาบาลมะเร็งลำปางปีพ.ศ. 2559 (1 มกราคม - 31 ธันวาคม 2559) มีจำนวนทั้งหมด 2497 ราย ซึ่งมีแนวโน้มเพิ่มขึ้นเมื่อเทียบกับปี พ.ศ.2558 (รูปที่ 1) เมื่อแยกตามภูมิภาคของผู้ป่วย พบส่วนมากมีภูมิลำเนาในเขตจังหวัดภาคเหนือตอนบน มากที่สุด คือ จังหวัดลำปาง รองลงมาคือ เชียงราย แพร่ พะเยา และน่าน ตามลำดับ (รูปที่ 2) และผู้ป่วยโรคมะเร็งที่มาใช้บริการรักษาที่โรงพยาบาลมะเร็งลำปางปี พ.ศ. 2559 รวมชาย-หญิง 3 อันดับแรกได้แก่ มะเร็งเต้านม มะเร็งปอด และลำไส้ใหญ่และทวารหนักตามลำดับ (รูปที่ 3)

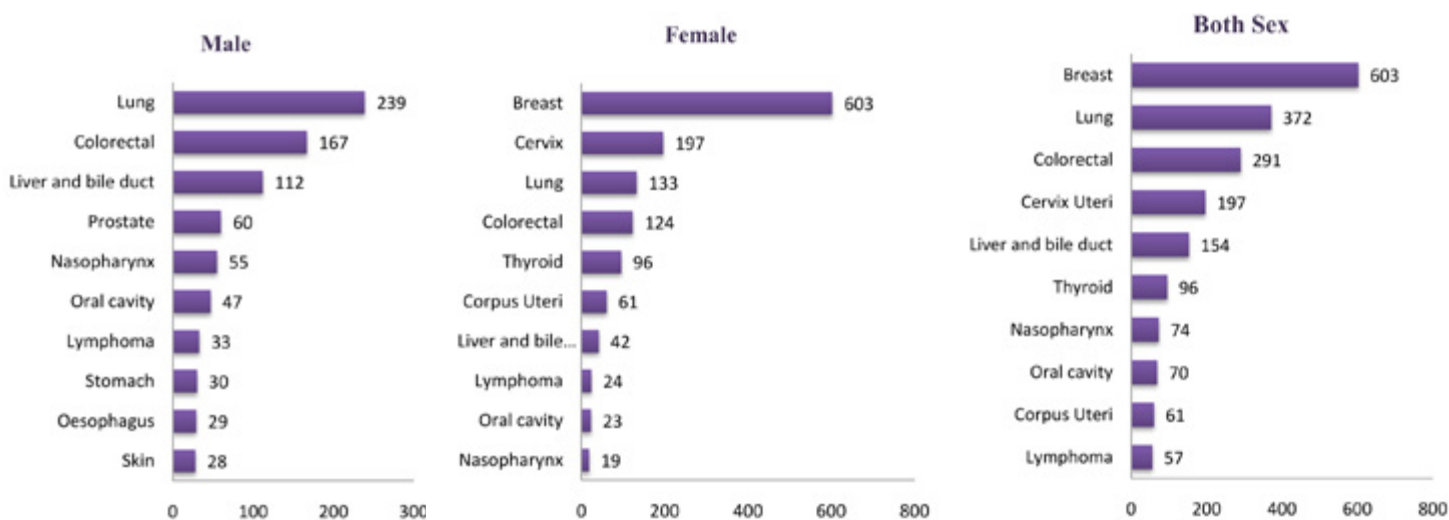
รูปที่ 1 จำนวนผู้ป่วยมะเร็งรายใหม่ที่มาใช้บริการ ณ โรงพยาบาลมะเร็งลำปางปีพ.ศ. 2550 - 2559



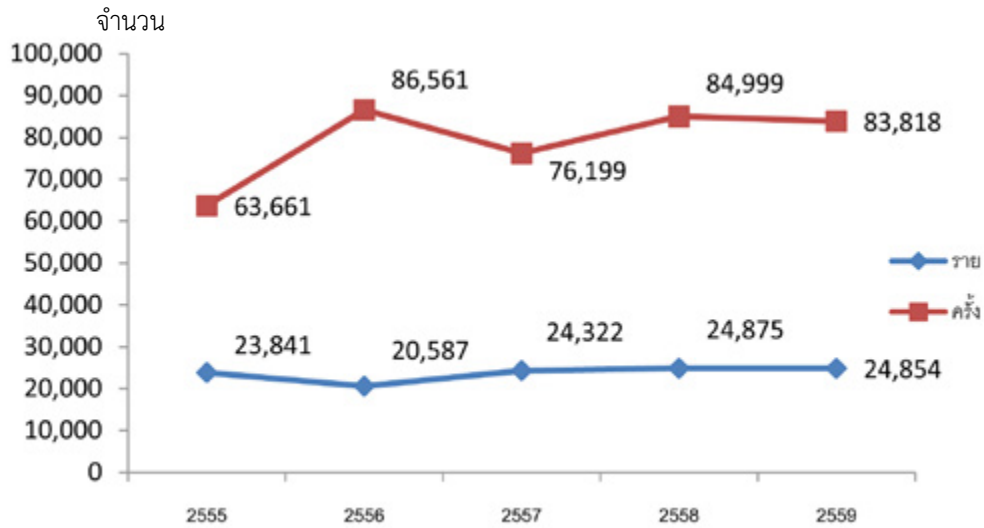
รูปที่ 2 จำนวนผู้ป่วยมะเร็งรายใหม่ที่มาใช้บริการ ณ โรงพยาบาลมะเร็งลำปางปีพ.ศ. 2559 แยกตามภูมิภาค



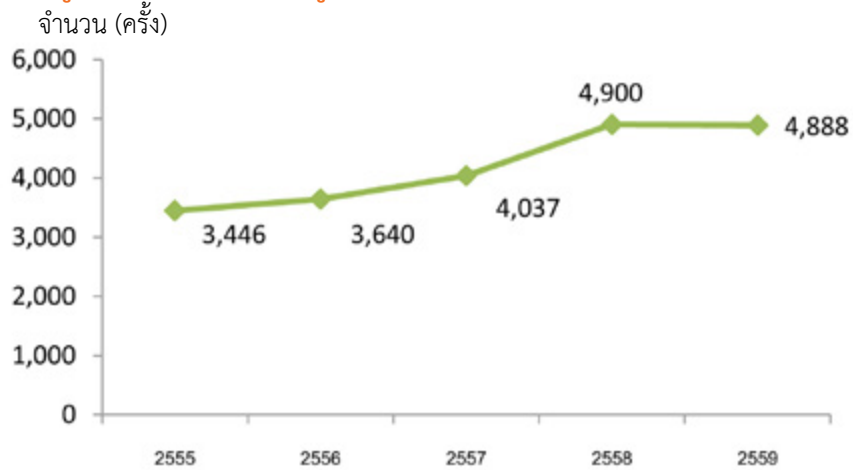
รูปที่ 3 10 อันดับแรกโรคมะเร็งที่มาใช้บริการรักษา ณ โรงพยาบาลมะเร็งลำปางปี พ.ศ. 2559



จำนวนผู้มารับบริการประเภทผู้ป่วยนอกโรงพยาบาลมะเร็งลำปาง ปีงบประมาณ 2555-2559

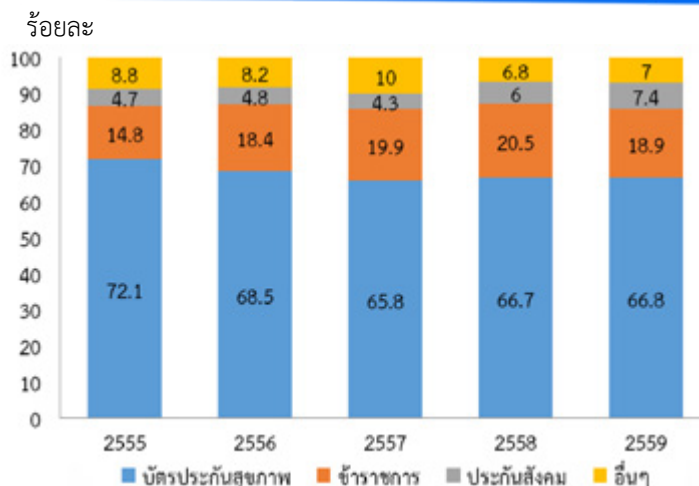


จำนวนผู้มารับบริการประเภทผู้ป่วยในโรงพยาบาลมะเร็งลำปาง ปีงบประมาณ 2555-2559

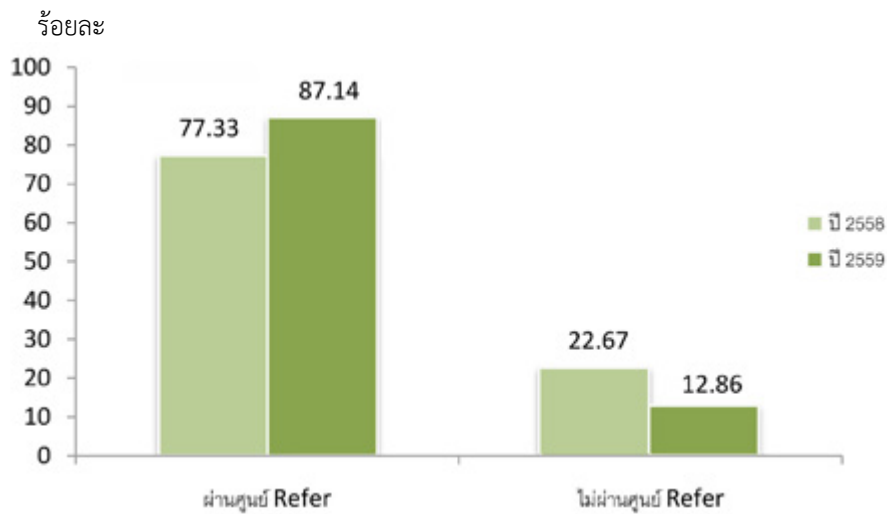


จำนวนผู้ป่วยมะเร็งที่รับบริการรักษาในโรงพยาบาลมะเร็งลำปาง แยกสิทธิการรักษาปีงบประมาณ 2555-2559

ปี	บัตรทอง		ประกันสังคม		ข้าราชการ		อื่นๆ	
	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ
2555	892	70.57	70	5.54	191	15.11	111	8.78
2556	997	68.33	73	5.00	269	18.44	120	8.22
2557	1,403	64.65	119	5.48	431	19.86	217	10.00
2558	1,866	64.79	232	8.06	498	17.29	284	9.86
2559	1,390	67.44	180	8.73	340	16.50	151	7.33

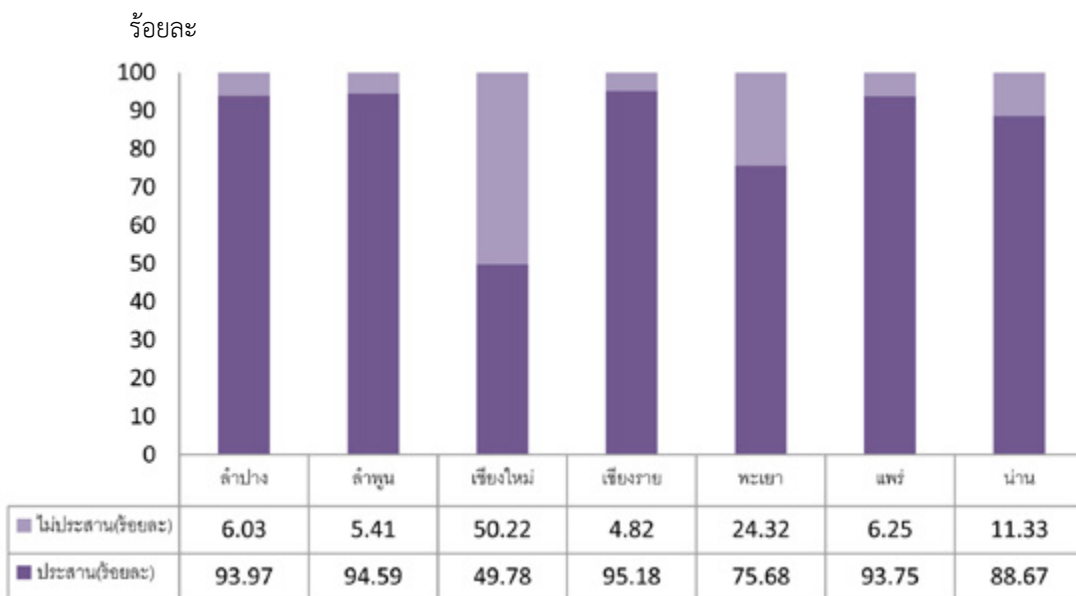


ผู้ป่วยมะเร็งที่มีการประสานผ่านศูนย์ประสานงานรับ-ส่งต่อผู้ป่วยมะเร็ง(Call Center)



ผู้ป่วยมะเร็งที่มีการประสานผ่านศูนย์ประสานงานรับ-ส่งต่อผู้ป่วยมะเร็ง (Call Center)

แยกตามจังหวัด เขตสุขภาพที่ 1 ปีงบประมาณ 2559



หมายเหตุ: จังหวัดแม่ฮ่องสอน ไม่มีผู้ป่วยมารับบริการ

วันที่ 12 พฤศจิกายน 2558

นายแพทย์สมเกียรติ ลลิตวงศา ผู้อำนวยการโรงพยาบาลมะเร็งลำปางเข้ารับ “รางวัลการจัดทำแผนเงินบำรุงดีเด่น ประจำปี 2559” จากนายแพทย์สุพรรณ ศรีธรรมมา อธิบดีกรมการแพทย์ในโครงการ “นโยบายการดำเนินงานกรมการแพทย์ พ.ศ. 2559” ณ โรงแรมอมารี ดอนเมือง แอร์พอร์ต



วันที่ 8-9 ธันวาคม 2558

โรงพยาบาลมะเร็งลำปาง ร่วมโครงการประชุมวิชาการ “ 20 ปี รพ.มะเร็งลพบุรีจากอดีตปัจจุบัน มุ่งสู่นาคต (20 Anniversary of Lopburi Cancer Hospital, Past to the Future)” พร้อมนำเสนอผลงานวิชาการโดยได้รับรางวัลการนำเสนอผลงานวิชาการ จำนวน 3 รางวัล ได้แก่

1. รางวัลชนะเลิศ ผลงานวิชาการ ประเภท Oral Presentation เรื่อง Prevalence and genotypic distribution of high-risk human papillomavirus infection among women who screened for cervical cancer at Lampang Cancer Hospital โดย น.ส.ศุริยา ฟองมูล นักเทคนิคการแพทย์ชำนาญการ

2. รองชนะเลิศ ประเภท Oral Presentation เรื่องความคุ้มค่าของการฉายรังสีแปรความเข้มในการรักษาผู้ป่วยมะเร็งศีรษะและลำคอ โดย น.ส.พัชยา ภัคจีรสกุล นักวิชาการสาธารณสุขปฏิบัติการ



3. รองชนะเลิศ ประเภท Poster presentation ผลงานนวัตกรรมเรื่องกล่องฝึกมือ โดย นางเปรมจิตร์ วงศ์ษานักกายภาพบำบัด



Best Awards

ผลงานเด่นประจำปี 2559



วันที่ 28 มีนาคม 2559

นายแพทย์สมเกียรติ ลลิตวงศา ผู้อำนวยการโรงพยาบาลมะเร็งลำปาง
เข้ารับ “รางวัลนักบริหารโรงพยาบาลดีเด่นประจำปี 2558” ประเภท
นักบริหารโรงพยาบาลเฉพาะทางภาครัฐดีเด่นจากสมาคม
นักบริหารโรงพยาบาลแห่งประเทศไทย ณ ห้องประชุมอัจฉรา สถาบัน
บวรศาสตร์ราตรี นนทบุรี



วันที่ 28 กันยายน 2559

นายแพทย์สมเกียรติ ลลิตวงศา ผู้อำนวยการโรงพยาบาลมะเร็งลำปาง
เข้ารับ “รางวัลชนะเลิศ สุดยอดส้วมแห่งระดับเขตประจำปี 2559”
จากจังหวัดลำปาง โดยมีนายสามารถ ลอยฟ้า ผู้ว่าราชการจังหวัดลำปาง
เป็นผู้มอบใบประกาศฯ ณ ห้องประชุม อาลัมภางค์ ชั้น 4 ศาลากลาง
จังหวัดลำปาง

บริการดี

Service Excellence



Primary Prevention

ยุทธศาสตร์ที่ 1 : การป้องกันและการรณรงค์เพื่อลดความเสี่ยง

วันที่ 4 กุมภาพันธ์ 2559

นายแพทย์ตลสุข พงษ์นิกร รองผู้อำนวยการด้านการแพทย์ โรงพยาบาลมะเร็งลำปางเป็นประธานในพิธีเปิดโครงการ“มหกรรมสุขภาพเนื่องในวันมะเร็งโลก” (World Cancer Day 2016) โดยจัดนิทรรศการความรู้เรื่องโรคมะเร็งและสุขภาพและกิจกรรมนันทนาการต่างๆ ณ โรงเรียนบุญวาทย์วิทยาลัย อำเภอเมืองลำปาง จังหวัดลำปาง



วันที่ 31 พฤษภาคม 2559

โรงพยาบาลมะเร็งลำปางร่วมกับภาคีเครือข่ายสุขภาพในจังหวัดลำปาง ได้แก่ สำนักงานสาธารณสุขจังหวัดลำปาง โรงพยาบาลลำปาง ชมรมรักษัสมุนไพรวงจังหวัดลำปางและวิทยาลัยเทคนิคลำปาง จัดโครงการวันงดสูบบุหรี่โลก ประจำปี 2559 ภายใต้ประเด็นการรณรงค์ “ซองบุหรี่แบบเรียบ ลดภัยเงียบ ลดโรค” ณ หอประชุมวิทยาลัยเทคนิคลำปาง อำเภอเมืองลำปาง จังหวัดลำปาง





วันที่ 9 กุมภาพันธ์ 2559

นายแพทย์ดลสุข พงษ์นิกร รองผู้อำนวยการด้านการแพทย์เป็นวิทยากรบรรยายหัวข้อ “โรคมะเร็งท่อน้ำดีในภาคเหนือและการดำเนินงานตรวจคัดกรอง” ในการประชุมเชิงปฏิบัติการเครือข่ายพื้นที่ภาคเหนือเพื่อขับเคลื่อนการกำจัดปัญหาโรคมะเร็งท่อน้ำดีในต้นตอและมะเร็งท่อน้ำดีถวายเป็นพระราชกุศลแด่สมเด็จพระนางเจ้าพระบรมราชินีนาถฯ จัดโดยสำนักงานป้องกันควบคุมโรคที่ 1 และร่วมออกบูธความรู้มะเร็งระดับและมะเร็งท่อน้ำดีแก่ผู้เข้าร่วมโครงการฯ ณ ห้องประชุมรอยลอคคิดบอลรูม ชั้น 3 โรงแรมเชียงใหม่ฮอิดิด อำเภอเมืองเชียงใหม่



Screening and Early Detection

ยุทธศาสตร์ที่ 2 : การตรวจคัดกรองและการตรวจค้นหาภาวะเริ่มแรก

วันที่ 30 ตุลาคม 2558

นายแพทย์ดลสุข พงษ์นิกร รองผู้อำนวยการด้านการแพทย์ เป็นประธานในพิธีเปิดโครงการ “รู้และป้องกันไว้ปลอดภัยจากมะเร็งเต้านม” ณ ห้องประชุมวิทยาลัยอาชีวศึกษาลำปาง อำเภอลำปาง จังหวัดลำปาง กลุ่มเป้าหมาย ได้แก่ นักศึกษาวิทยาลัยอาชีวศึกษาลำปาง จำนวน 250 คน กิจกรรมประกอบด้วย การเสวนาประเด็นวัยรุ่นกับมะเร็งเต้านม การจัดนิทรรศการความรู้เรื่องมะเร็งเต้านม สอนสาธิตการตรวจเต้านมด้วยตนเอง การแสดงบนเวทีและกิจกรรมนันทนาการต่าง ๆ



วันที่ 9 ธันวาคม 2558

นางสาวกัลยารัตน์ วรรณวงศ์ รองผู้อำนวยการด้านการพยาบาล เป็นประธานในพิธีเปิดโครงการวันต่อต้านโรคมะเร็งแห่งชาติ ประจำปี 2558 ณ ห้องประชุมโรงเรียนสบปราบพิทยาคม อำเภอสบปราบ จังหวัดลำปาง



วันที่ 25 มีนาคม 2559

ทีมพยาบาลโรงพยาบาลมะเร็งลำปาง ร่วมจัดบูธความรู้เรื่องโรคมะเร็งและมะเร็งลำไส้ใหญ่และทวารหนักพร้อมเป็นวิทยากรเสวนาความรู้เรื่องโรคมะเร็งและสุขภาพในกิจกรรม “คนหน้าไมค์หลังไมค์ ไกลชิดประชาชน” ณ สถานีวิทยุกระจายเสียงแห่งประเทศไทย จังหวัดลำปาง อำเภอลำปาง จังหวัดลำปาง

วันที่ 5 กรกฎาคม 2559

โรงพยาบาลมะเร็งลำปางร่วมกับเทศบาลเมืองพิชัยจัดโครงการตรวจคัดกรองโรคมะเร็งที่พบบ่อยแก่ประชาชนกลุ่มเสี่ยง ในเขตเทศบาลเมืองพิชัย ณ ห้องประชุมนายแพทย์สุรทัศน์ พงษ์นิกร บรรยายให้ความรู้เรื่องโรคมะเร็งตรวจคัดกรองโรคมะเร็งที่พบบ่อย ได้แก่ โรคมะเร็งปอดและมะเร็งตับ ผู้เข้าร่วมโครงการ ประกอบด้วยประชาชนกลุ่มเสี่ยงที่มีภูมิถิ่นในเขตเทศบาลเมืองพิชัย อำเภอลำปาง จังหวัดลำปาง จำนวน 100 ราย



วันที่ 21 มิถุนายน 2559

คณะกรรมการสร้างเสริมสุขภาพและการทำงานร่วมกับชุมชนร่วมกับองค์การบริหารส่วนตำบลพิชัย จัดโครงการตรวจคัดกรองโรคมะเร็งที่พบบ่อยแก่ประชาชนกลุ่มเสี่ยงในเขต อบต.พิชัย ณ ห้องประชุม นายแพทย์สุรทัศน์ พงษ์นิกร โดยได้รับเกียรติจาก นายมานิต อุ่นเครือ นายกอบต.พิชัย เป็นประธานในพิธีเปิดและนายแพทย์สมเกียรติ ลลิตวงศา ผู้อำนวยการโรงพยาบาลมะเร็งลำปาง กล่าวต้อนรับมีผู้เข้าร่วมโครงการ ประกอบด้วยประชาชนกลุ่มเสี่ยงที่มีภูมิลำเนาในเขตในเขต อบต.พิชัย |จำนวน 100 ราย



วันที่ 17 มิถุนายน 2559

โรงพยาบาลมะเร็งลำปาง ร่วมออกบูธนิทรรศการและร่วมคัดกรองมะเร็งท่อน้ำดีในตำบลแก่ประชาชนจังหวัดแพร่ ในโครงการ : กำจัดปัญหาโรคพยาธิใบไม้ตับและมะเร็งท่อน้ำดี ถวายเป็นพระราชกุศลแด่พระบาทสมเด็จพระเจ้าอยู่หัว ขึ้นครองราชย์ครบ 70 ปี ณ โรงเรียนหนองม่วงไข่พิทยาคม อำเภอหนองไข่ จังหวัดแพร่ กลุ่มเป้าหมาย จำนวน 550 ราย



วันที่ 16 สิงหาคม 2559

นายแพทย์สมเกียรติ ลลิตวงศา ผู้อำนวยการโรงพยาบาลมะเร็งลำปางและทีมเจ้าหน้าที่ ร่วมกิจกรรม “วาระแห่งชาติจัดพยาธิใบไม้ในตับและต้านภัยมะเร็งท่อน้ำดีสัญจร ครั้งที่ 50” ณ โรงเรียนวัดมโนทัยพายัพ อำเภอเมือง จังหวัดเชียงใหม่ มีประชาชนกลุ่มเป้าหมายเข้าร่วมโครงการ จำนวน 497 ราย



วันที่ 27-29 มกราคม 2559

คณะกรรมการ สร้างเสริมสุขภาพและการทำงานร่วมกับชุมชน ออกหน่วยแพทย์เคลื่อนที่คัดกรองโรคมะเร็งตับและท่อน้ำดีในตำบลแก่ประชาชนกลุ่มเสี่ยง จังหวัดเชียงราย โครงการดังกล่าวดำเนินการในพื้นที่ที่มีอุบัติการณ์โรคมะเร็งตับสูง จำนวน 5 อำเภอ ในจังหวัดเชียงราย ได้แก่ อำเภอป่าแดด แม่สาย เวียงชัย พญาเม็งราย และอำเภอเชียงแสนรวมกลุ่มเป้าหมายทั้งหมด จำนวน 500 ราย



Cancer Diagnosis

ยุทธศาสตร์ที่ 3 การตรวจวินิจฉัยโรคมะเร็ง

รังสีวินิจฉัย

เครื่องเอกซเรย์คอมพิวเตอร์ชนิด 128 สไลด์

(Computed Tomography 128 Slice)

เป็นเครื่องเอกซเรย์คอมพิวเตอร์ชนิดใหม่ล่าสุด ใช้เทคโนโลยีขั้นสูง สามารถสร้างภาพทางรังสีด้วยความเร็วสูง โดยสามารถสร้างภาพได้มากถึง 128 ภาพ ต่อการหมุน 1 รอบ (360 องศา) ด้วยความเร็วเพียง 0.4 วินาที หรือภายใน 1 วินาที เพื่อให้ได้ภาพทางรังสีแบบภาพตัดขวาง สามารถเห็นอวัยวะภายในของผู้ป่วยได้



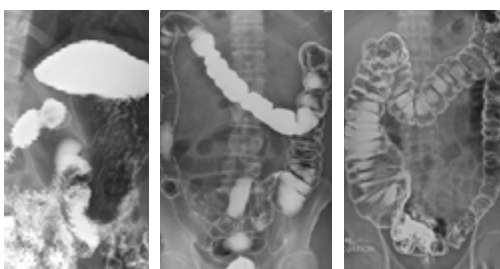
เครื่องเอกซเรย์เต้านมระบบดิจิทัล

(Digital Mammography) ให้บริการตรวจวินิจฉัยโรคของเต้านม เป็นวิธีการตรวจชนิดเดียวที่สามารถตรวจหามะเร็งเต้านมระยะเริ่มต้นได้ดีที่สุด โดยผู้ป่วยที่ตรวจเอกซเรย์เต้านม จะได้รับการตรวจอัลตราซาวด์เต้านมโดยรังสีแพทย์ควบคู่กันไปด้วย เพื่อความแม่นยำในการแปลผลการตรวจ

เครื่องเอกซเรย์ฟลูออโรสโคป

(Digital Fluoroscopy) เป็นเครื่องเอกซเรย์

สำหรับการตรวจพิเศษทางรังสี โดยจะทำการถ่ายภาพเอกซเรย์ร่วมกับการใช้สารทึบรังสี เช่น การตรวจระบบทางเดินอาหาร โดยสามารถตรวจได้ตั้งแต่หลอดอาหาร กระเพาะอาหาร ลำไส้เล็ก จนถึงลำไส้ใหญ่ เป็นต้น



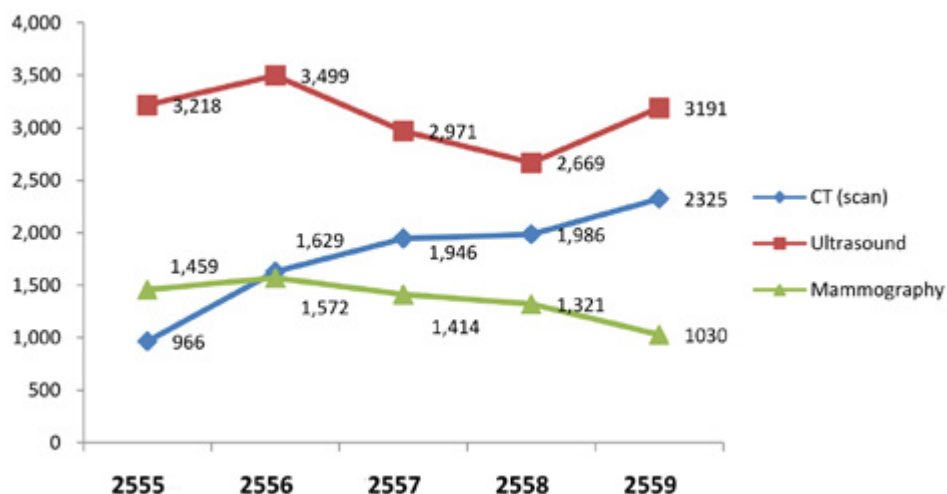
เครื่องตรวจด้วยคลื่นเสียงความถี่สูง

(Ultrasound) เป็นการใช้คลื่นเสียงความถี่สูง ในการตรวจวินิจฉัยโรค เป็นการตรวจที่ง่าย สะดวกและปลอดภัย ไม่เสี่ยงต่อการรับรังสี นิยมใช้เป็นการตรวจหาความผิดปกติเบื้องต้น โดยใช้ตรวจอวัยวะได้เกือบทุกส่วนของร่างกาย



จำนวนผู้มารับบริการตรวจทางรังสีวินิจฉัยด้วยเครื่องมือพิเศษปีงบประมาณ 2555 - 2559

จำนวน(ราย/ครั้ง)



นอกจากนี้ โรงพยาบาลมหาราชนครเชียงใหม่ ให้บริการตรวจวินิจฉัยโรคกระดูกด้วยเครื่องมือทางรังสีทั่วไป ในปีงบประมาณ 2559 มีจำนวนผู้มารับบริการตรวจรังสีทั่วไป (General X-ray) จำนวน 17,146 ราย/ครั้ง

การดูดเจาะชิ้นเนื้อ

(Biopsy Unit) กลุ่มงานรังสีวินิจฉัยให้บริการตรวจวินิจฉัยด้วยวิธีดูดเจาะชิ้นเนื้อเต้านม ได้แก่ - การดูดเจาะชิ้นเนื้อเต้านม โดยใช้เครื่องมืออัลตราซาวด์ช่วยในการนำทาง (FNA/Core needle biopsy under ultrasound guide) จะทำงานร่วมกับศัลยแพทย์และพยาธิแพทย์ ผู้ป่วยสามารถทราบผลการตรวจเบื้องต้นได้ทันที ในกรณีที่ได้รับการตรวจทางเซลล์วิทยา (FNA) - การดูดเจาะชิ้นเนื้อเต้านมโดยใช้เครื่อง Stereotactic breast biopsy สามารถพบความผิดปกติขนาดเล็กชนิดที่สงสัยมะเร็งระยะเริ่มแรกที่เต้านมกรณีที่ไม่พบก้อนเนื่องจาก การตรวจอัลตราซาวด์

- การบ่งชี้ตำแหน่งความผิดปกติของเต้านม โดยวิธีการวางลวดขนาดเล็ก ซึ่งอาจใช้อัลตราซาวด์ หรือเครื่อง Stereotactic ในการนำทาง (Wire needle localization under ultrasound or stereotactic) เปิดให้บริการ ตั้งแต่เดือนพฤศจิกายน 2554 มีจำนวนผู้ป่วยเพิ่มขึ้นทุกปี สำหรับในปี 2559 มีผู้ป่วยมารับบริการจำนวน 2 ราย



เครื่องตรวจเจาะชิ้นเนื้อเต้านมแบบนอนคว่ำ (Prone Stereotactic Breast Biopsy)

เครื่องเจาะและตัดชิ้นเนื้อจากเต้านม โดยใช้เครื่องดูดชนิดใช้ร่วมกับเครื่องอัลตราซาวด์ (Mammotome)



Cancer Diagnosis

ยุทธศาสตร์ที่ 3 การตรวจวินิจฉัยโรคมะเร็ง

การตรวจวินิจฉัยทางเวชศาสตร์นิวเคลียร์

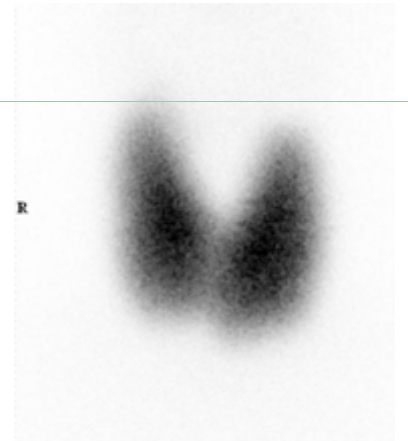
ผู้ป่วยที่มาตรวจวินิจฉัยทางเวชศาสตร์นิวเคลียร์ เช่น การตรวจ Thyroid Uptake การตรวจ Thyroid Scan การตรวจ Bone Scan การตรวจ MUGA Scan การตรวจ Gallium-67 Scan การตรวจ Scan อื่นๆ ด้วยเครื่องตรวจสแกน SPECT/CT

เครื่องสร้างภาพตัดขวางด้วยคอมพิวเตอร์ โดยอาศัยการปลดปล่อยโฟตอนเดี่ยว/เครื่องเอกซเรย์คอมพิวเตอร์ 16 สไลด์

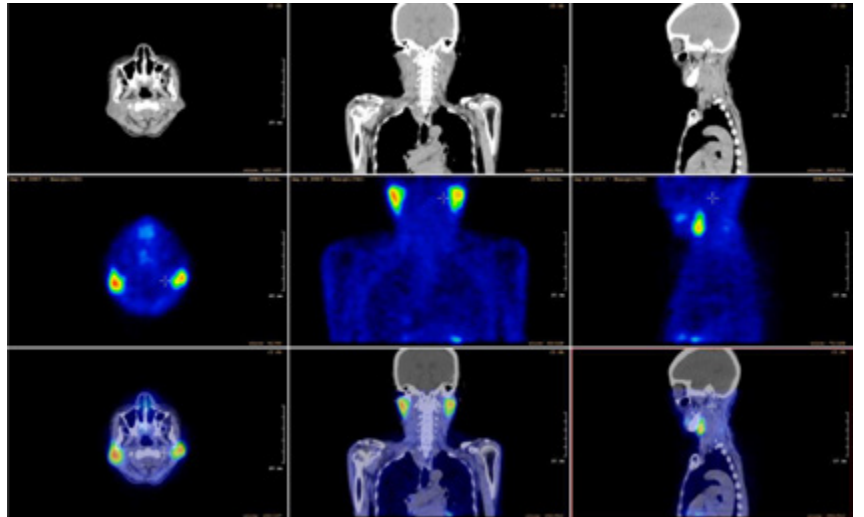
(Single Photon Emission Computed Tomography / Computed Tomography 16 Slice; SPECT/CT 16 slice) เป็นเครื่องถ่ายภาพอวัยวะภายในต่าง ๆ สามารถสร้างภาพทางรังสีด้วยความเร็วสูง ได้มากถึง 16 ภาพต่อการหมุน 1 รอบ หรือ 360 องศาถ่ายภาพแบบ 2 มิติ และ 3 มิติ (SPECT) ทำให้สามารถเห็นขอบเขตตำแหน่งรอยโรค การกระจายของเซลล์มะเร็งไปยัง อวัยวะต่างๆ ของร่างกายได้อย่างชัดเจน แม่นยำ แพทย์สามารถวางแผนการรักษาได้อย่างถูกต้องเหมาะสม



ภาพ Bone Scan



ภาพ Thyroid Scan



ภาพ SPECT/CT



ภาพเครื่อง SPECT/CT



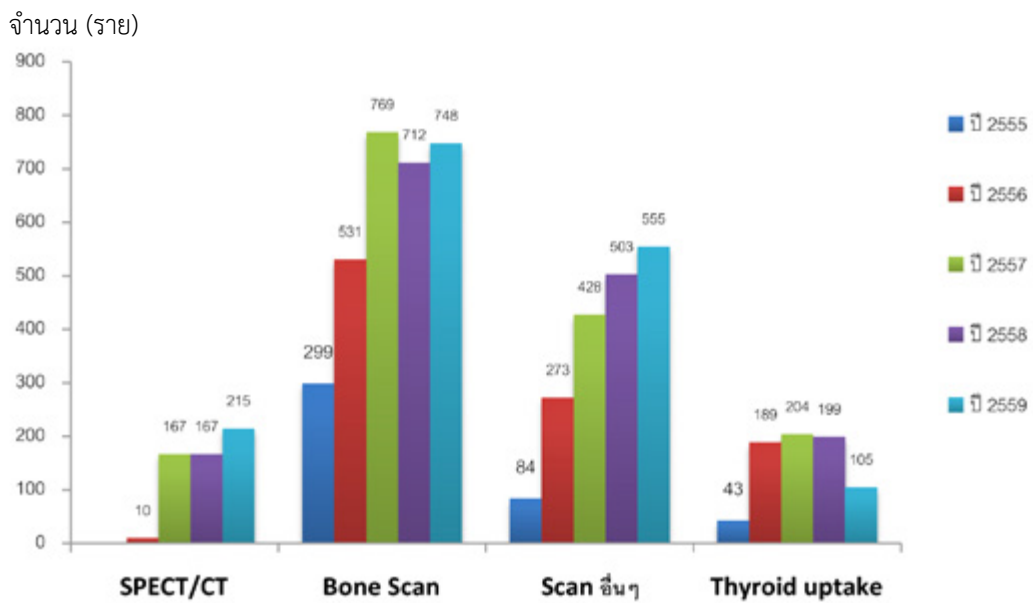


เครื่องวัดปริมาณรังสีที่ต่อมไทรอยด์

(Thyroid Uptake) เป็นเครื่องที่ใช้วัดปริมาณรังสีที่ต่อมไทรอยด์ของผู้ป่วยภายหลังจากได้รับสารรังสีไอโอดีน-131 (I-131) เข้าสู่ร่างกายเพื่อตรวจวินิจฉัยโรคของต่อมไทรอยด์ และใช้เป็นข้อมูลในการคำนวณปริมาณสารรังสีไอโอดีน-131 (I-131) เพื่อใช้ในการรักษาโรคต่อมไทรอยด์ของผู้ป่วย



จำนวนผู้มารับบริการตรวจวินิจฉัยทางเวชศาสตร์นิวเคลียร์ปีงบประมาณ 2555-2559



Cancer Diagnosis

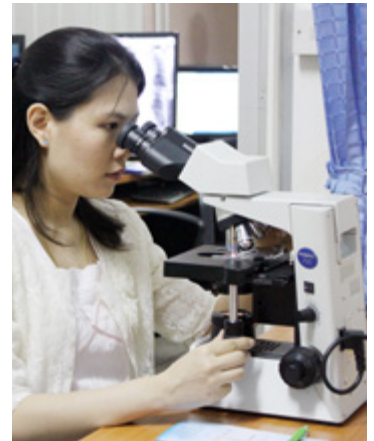
ยุทธศาสตร์ที่ 3 การตรวจวินิจฉัยโรคมะเร็ง

การตรวจวินิจฉัยทางพยาธิวิทยา

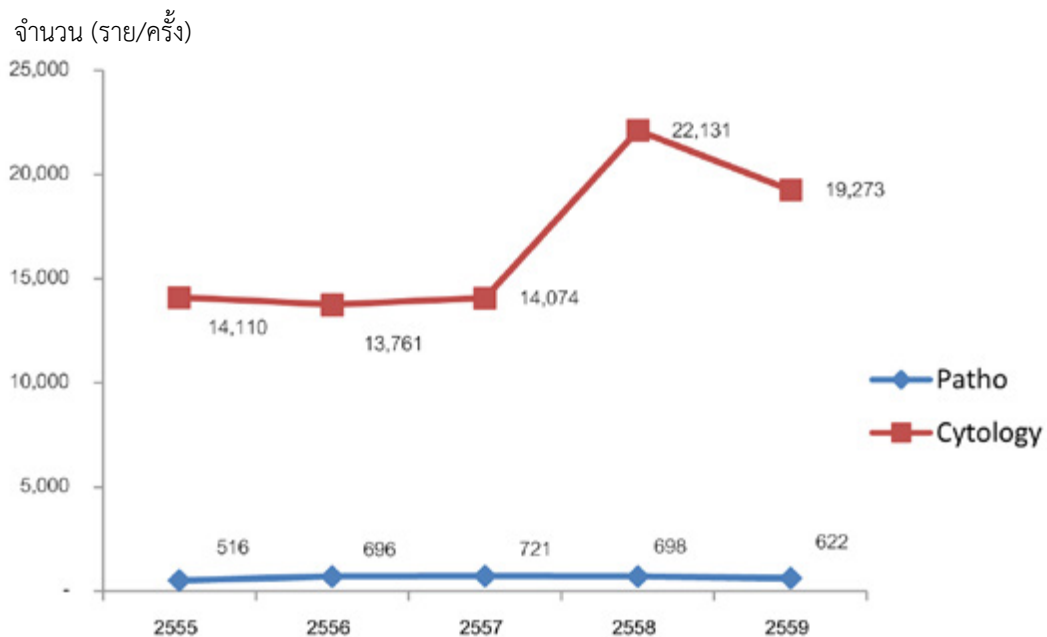
งานพยาธิวิทยาภายในภาค โรงพยาบาลมะเร็งลำปาง ให้บริการตรวจวิเคราะห์ทางพยาธิวิทยาภายในภาค ประกอบด้วย

- การบริการด้านเซลล์วิทยา โดยมีการตรวจและรายงานผลทางเซลล์วิทยาทั้ง Gynecologic Cytology (Conventional Papsmear และ Liquid base preparation) และ Non – Gynecologic Cytology (Fluid และ FNA clinic)
- การบริการด้านสไลด์พยาธิวิทยา มีการตรวจและรายงานผลทางพยาธิวิทยาจากสิ่งส่งตรวจที่เป็นชิ้นเนื้อที่ส่งมาจากทุกหน่วยงาน โดยนักวิทยาศาสตร์การแพทย์ และ พยาธิแพทย์ เป็นผู้ตรวจวิเคราะห์และรายงานผลการตรวจวิเคราะห์ มีการให้บริการตรวจวิเคราะห์ทางพยาธิวิทยาภายในภาคแก่ผู้มารับบริการทั้งผู้ป่วยในและผู้ป่วยนอก ในเวลาราชการ

รวมทั้งมีการให้การสนับสนุนการตรวจค้นหา มะเร็งปากมดลูกทางเซลล์วิทยาให้กับสถานพยาบาล/หน่วยงานของรัฐที่เกี่ยวข้องกับการดูแลสุขภาพ ในเขตพื้นที่รับผิดชอบ 12 จังหวัดภาคเหนือ นอกจากนี้สนับสนุนข้อมูลเพื่อใช้ในการบริหารจัดการองค์กรและการศึกษาวิจัยโดยมุ่งเน้นการตรวจวิเคราะห์และรายงานผลตรวจที่ถูกต้อง ครบถ้วน รวดเร็ว และมีมาตรฐาน



จำนวนผู้มารับบริการการตรวจวินิจฉัยทางพยาธิวิทยาปีงบประมาณ 2555-2559



ผลการดำเนินงานตามแผนพัฒนาระบบสุขภาพ สาขาโรคมะเร็ง ยุทธศาสตร์ที่ 3 การตรวจวินิจฉัยโรคมะเร็ง ตัวชี้วัดร้อยละของผู้ป่วยที่ได้รับการวินิจฉัยทางพยาธิวิทยา น้อยกว่าเท่ากับ 2 สัปดาห์ ปีงบประมาณ 2559 ผ่านเกณฑ์ ค่าเป้าหมายคิดเป็นร้อยละ 100

รังสีรักษา

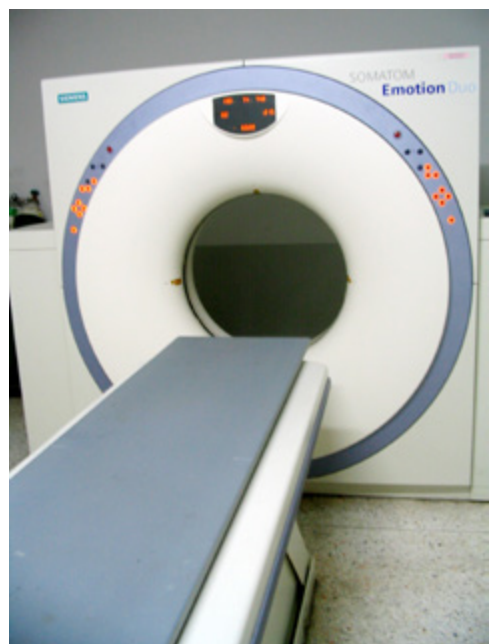
โรงพยาบาลมะเร็งลำปางให้บริการรักษาผู้ป่วยมะเร็งด้วยการฉายรังสีทั้งการฉายรังสีระยะไกลจากภายนอกด้วยเครื่องฉายรังสี การสอดใส่แร่ในโพรงอวัยวะด้วยเครื่องใส่แร่ อัตราแผ่ปริมาณรังสีสูง จึงเป็นเครื่องมือรังสีรักษาที่ทันสมัย ทั้งนี้การรักษาอาจมีทั้งการให้รังสีรักษาเพียงอย่างเดียว หรือการฉายรังสีร่วมกับการให้ยาเคมีบำบัด

เครื่องจำลองการฉายรังสีแบบดิจิทัล (Digital Simulator) เป็นเครื่องเอกซเรย์สำหรับจำลองขอบเขตพื้นที่ฉายรังสี ซึ่งใช้ในขั้นตอนการวางแผนการรักษาของแพทย์รังสีรักษาร่วมกับนักรังสีการแพทย์ ในการกำหนดและตรวจสอบความถูกต้องของตำแหน่งที่ต้องการฉายรังสีตามแผนการรักษาซึ่งผู้ป่วยทุกรายที่รักษาด้วยการฉายรังสี ต้องผ่านกระบวนการนี้ก่อน



เครื่องเอกซเรย์คอมพิวเตอร์จำลองการฉายรังสี (Computed Tomography Simulator) เป็นเครื่องเอกซเรย์คอมพิวเตอร์สำหรับสร้างข้อมูลข้อมูลภาพตัดขวางของผู้ป่วย ส่งไปยัง

เครื่องวางแผนการรักษาสามมิติ เครื่องวางแผนการรักษาแปรความเข้ม เพื่อให้ปริมาณรังสีสูงเพียงพอในการควบคุมโรคและในขณะเดียวกันต้องจำกัดปริมาณรังสีให้น้อยที่สุดสำหรับอวัยวะปกติข้างเคียง



เครื่องวางแผนการรักษา (Treatment Planning System) เป็นเครื่องคอมพิวเตอร์ที่มีลักษณะโปรแกรมเฉพาะทางด้านรังสีรักษา โดยนักฟิสิกส์การแพทย์จะเป็นผู้นำข้อมูลทางฟิสิกส์ของลำรังสีจากเครื่องฉายรังสีทุกเครื่องป้อนเข้าโปรแกรมและทวนสอบความถูกต้องของการคำนวณปริมาณรังสี การกระจายรังสีก่อนการใช้งานจริงในผู้ป่วย ซึ่งจะพิจารณาถึงปริมาณรังสีที่อวัยวะเป้าหมายและอวัยวะปกติสำคัญข้างเคียงที่อาจจะได้รับ



Cancer Treatment

ยุทธศาสตร์ที่ 4 การรักษาโรคมะเร็ง

เครื่องเร่งอนุภาคพลังงานสูง

(High Energy Linear Accelerator)

เป็นเครื่องฉายรังสีแบบเร่งอนุภาค สามารถฉายรังสีด้วยลำรังสีโฟตอนและลำรังสีอิเล็กตรอน ใช้ในการฉายรังสีได้ในทุกส่วนของร่างกาย เนื่องจากสามารถผลิตลำรังสีโฟตอน พลังงาน 6 และ 10 ล้านโวลต์ที่มีอำนาจทะลุทะลวงสูง สำหรับรักษาก้อนมะเร็งที่อยู่ลึก เช่น มะเร็งปอด มะเร็งปากมดลูก มะเร็งลำไส้ตรงและทวารหนัก มะเร็งศีรษะและคอ เป็นต้น อีกทั้งยังสามารถรักษาก้อนมะเร็งที่อยู่ตื้นด้วยลำรังสีอิเล็กตรอนได้



เครื่องใส่แร่อัตราแม่ปริมาณรังสีสูง

(High Dose Rate Brachytherapy System)

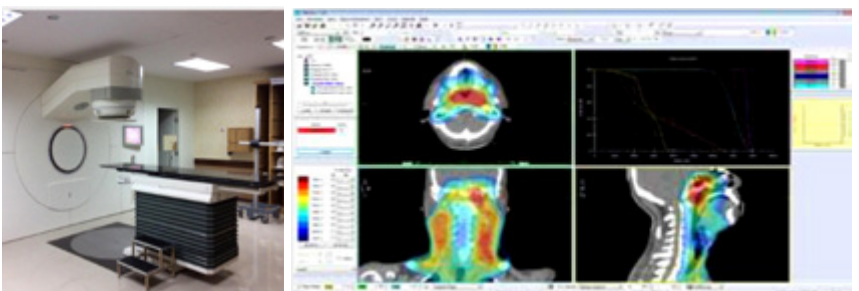
เป็นเครื่องมือสำหรับการรักษาด้วยการให้รังสีรักษาระยะใกล้ ด้วยการสอดใส่สารกัมมันตภาพรังสีโคบอลต์-60 เข้าในท่อนำแร่ (Applicator) และวางแผนการกระจายรังสีให้มีความจำเพาะต่อก้อนมะเร็ง โดยให้อวัยวะปกติข้างเคียงได้รับปริมาณรังสีต่ำสุด ใช้ในการรักษาผู้ป่วยมะเร็งปากมดลูก มะเร็งโพรงหลังจมูก เป็นต้น



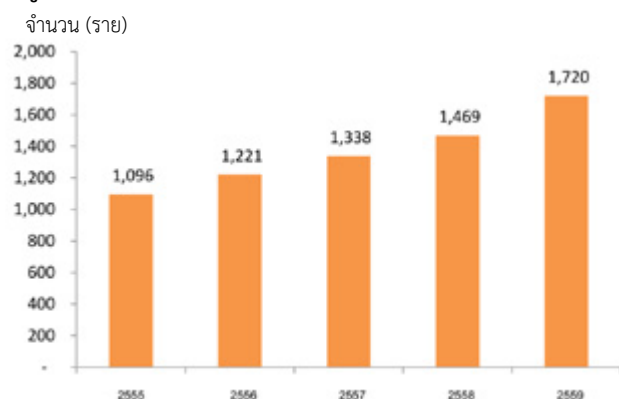
เครื่องฉายรังสีแปรความเข้ม

(Intensity Modulated Radiotherapy Linear Accelerator)

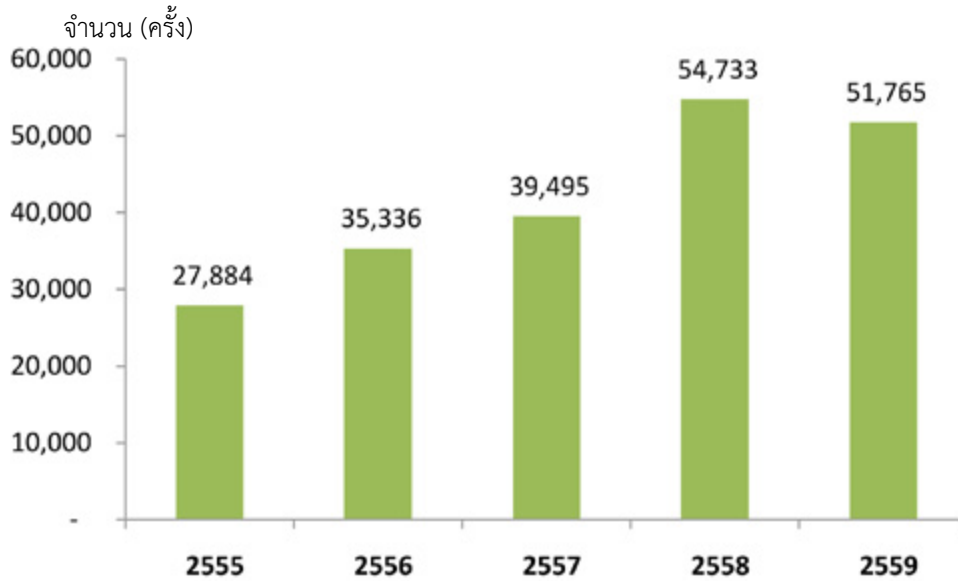
เป็นเครื่องเร่งอนุภาคพลังงานสูงที่มีชุดจำกัดลำรังสีเป็นเป็นหลายซี่ (Multi leaf Collimator) จึงสามารถเปิดรูปร่างพื้นที่ฉายรังสีให้เป็นไปตามรูปร่างของก้อนมะเร็งได้ อีกทั้งยังมีเครื่องวางแผนรังสีรักษาแบบแปรความเข้ม ซึ่งสามารถวางแผนให้การกระจายรังสีสูงในอวัยวะเป้าหมาย แต่ปริมาณรังสีต่ำสุดสำหรับอวัยวะปกติใกล้เคียง ทำให้เพิ่มโอกาสในการควบคุมโรค และลดผลข้างเคียงจากการฉายรังสี ส่งผลให้ผู้ป่วยมีอัตราการรอดชีพมากขึ้น คุณภาพชีวิตหลังการรักษาด้วยรังสีดีขึ้น



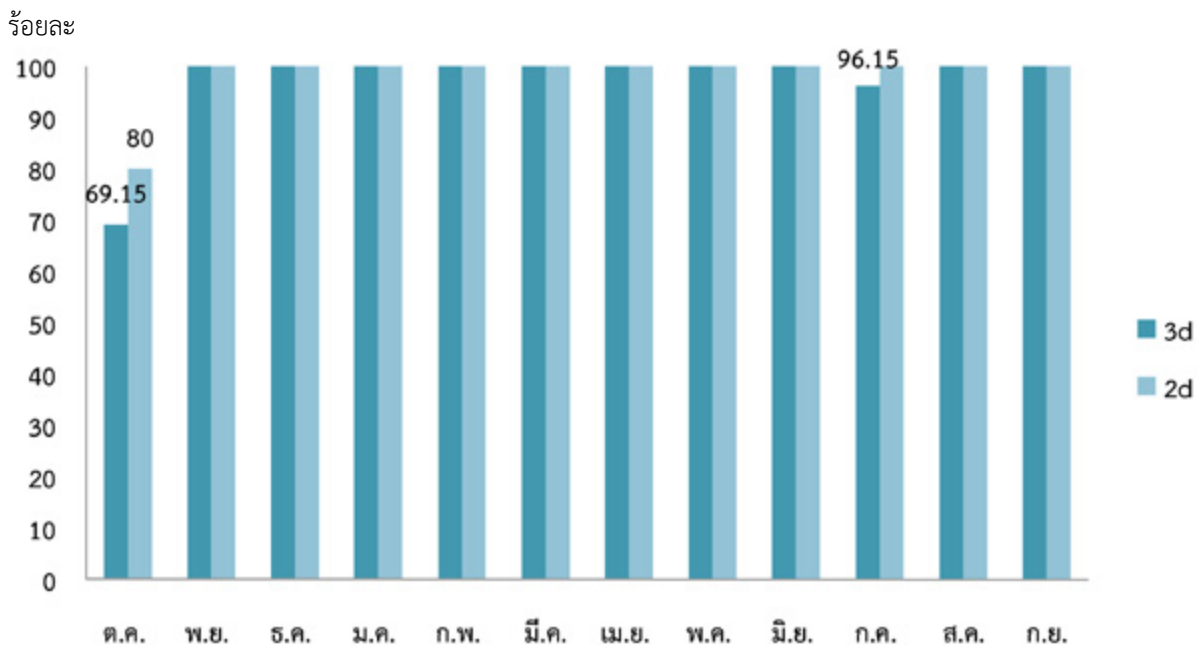
จำนวนผู้ป่วยมะเร็งรายใหม่ที่มาใช้บริการรังสีรักษา ปีงบประมาณ 2555 - 2559



จำนวนผู้ป่วยมะเร็งที่ได้รับการรังสีรักษา ปีงบประมาณ 2555 – 2559



ร้อยละของผู้ป่วยรายใหม่ที่มีระยะเวลารอคอยการฉายรังสีตามแผนการฉายรังสี 3 มิติ (3D) ไม่เกิน 20 วันทำการ และตามแผนการฉายรังสี 2 มิติ (2D) ไม่เกิน 12 วันทำการ ปีงบประมาณ 2559



ผลการดำเนินงานตามแผนพัฒนาระบบสุขภาพสาขาโรคมะเร็ง ยุทธศาสตร์ที่ 4 การรักษาโรคมะเร็ง จากการใช้บริการการฉายรังสีของโรงพยาบาลมะเร็งลำปางในงบประมาณ 2559 ที่ได้รับการรักษาหลักภายในเกณฑ์เวลาที่กำหนดระยะเวลาการรอคอยรับการรักษารังสีรักษา ภายใน 6 สัปดาห์ (42วัน) มีระยะเวลารอคอยเฉลี่ย 28 วัน

Cancer Treatment

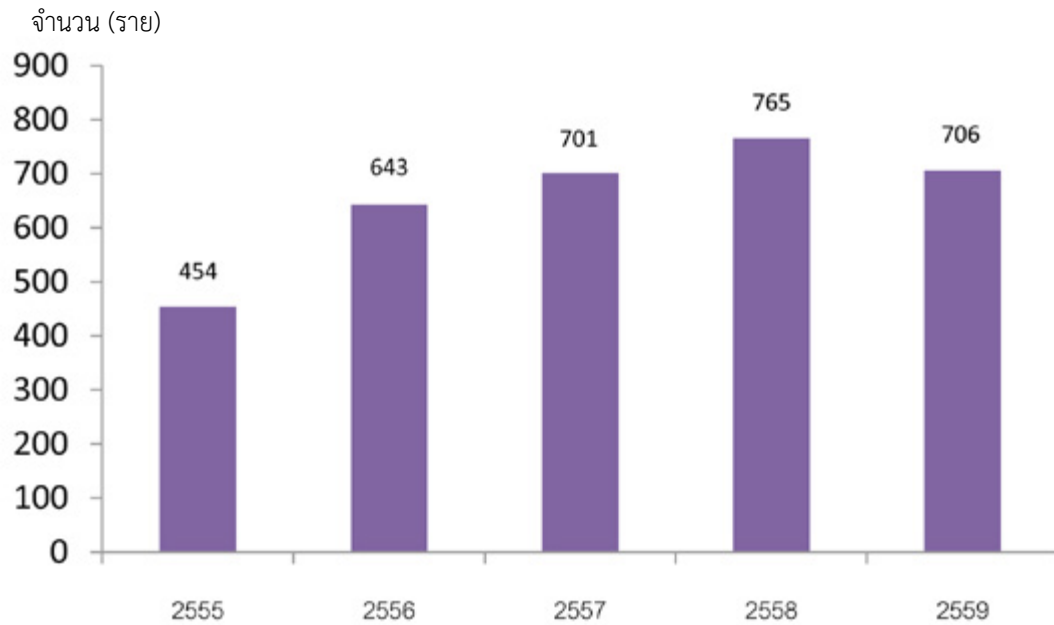
ยุทธศาสตร์ที่ 4 การรักษาโรคมะเร็ง

เคมีบำบัด

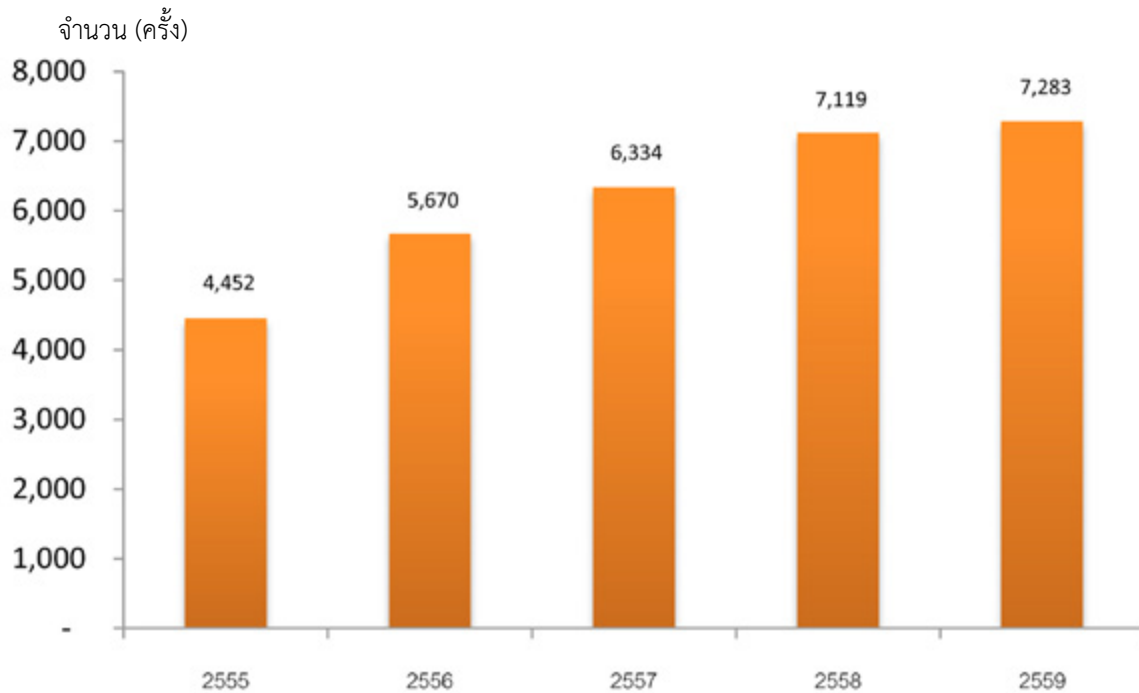
โรงพยาบาลมะเร็งลำปาง ให้บริการตรวจรักษาพยาบาลผู้ป่วยโรคมะเร็งด้วยยาเคมีบำบัดครอบคลุม 12 จังหวัดภาคเหนือ เริ่มตั้งแต่บริการห้องตรวจรักษา การวางแผนการรักษา ให้บริการผสมยาเคมีบำบัดในตู้ผสมยาเคมีที่มีมาตรฐาน จำนวน 2 เครื่องโดยเภสัชกรที่มีความรู้ความชำนาญให้บริการให้ยาเคมีแบบผู้ป่วยนอกจำนวน 10 เตียงและผู้ป่วยใน มีการเตรียมความพร้อมทั้งร่างกายจิตใจให้คำปรึกษาแนะนำเกี่ยวกับการรักษาการปฏิบัติตัวก่อนระหว่างและหลังรับการรักษา



ผู้ป่วยมะเร็งรายใหม่ที่ได้รับบริการเคมีบำบัดปีงบประมาณ 2555-2559



ผู้ป่วยมะเร็งที่ได้รับการบริการเคมีบำบัด ปีงบประมาณ 2555-2559



Cancer Treatment

ยุทธศาสตร์ที่ 4 การรักษาโรคมะเร็ง

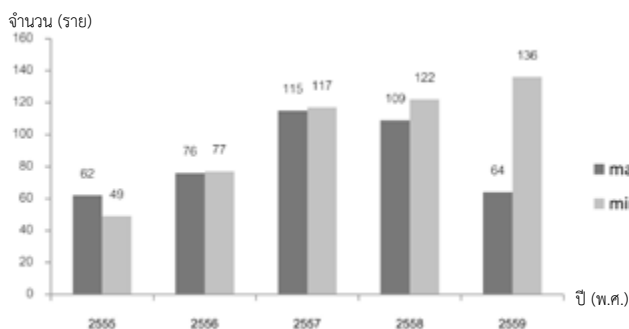
ศัลยกรรม

โรงพยาบาลมะเร็งลำปาง ให้บริการตรวจวินิจฉัย และรักษาทั้งวิธีผ่าตัดเล็กและผ่าตัดใหญ่ มีห้องผ่าตัดทั้งหมด 4 ห้อง แบ่งแยกเป็น ห้องผ่าตัดใหญ่ 2 ห้อง ห้องผ่าตัดเล็ก 1 ห้อง ห้องส่องตรวจพิเศษ 1 ห้อง หัตถการที่ทำ ในห้องผ่าตัด อาทิเช่น การผ่าตัดมะเร็งลำไส้ใหญ่ และทวารหนัก, มะเร็งปากมดลูก, การผ่าตัด มะเร็งเต้านม, ผ่าตัดไทรอยด์, ผ่าตัดไส้เลื่อน, LEEP, F/C, และการผ่าตัด Laparoscope, การทำผ่าตัดเล็ก, การส่องตรวจพิเศษกระเพาะอาหาร และลำไส้เล็กส่วนต้น, การส่องตรวจลำไส้ใหญ่ และทวารหนัก เป็นต้น

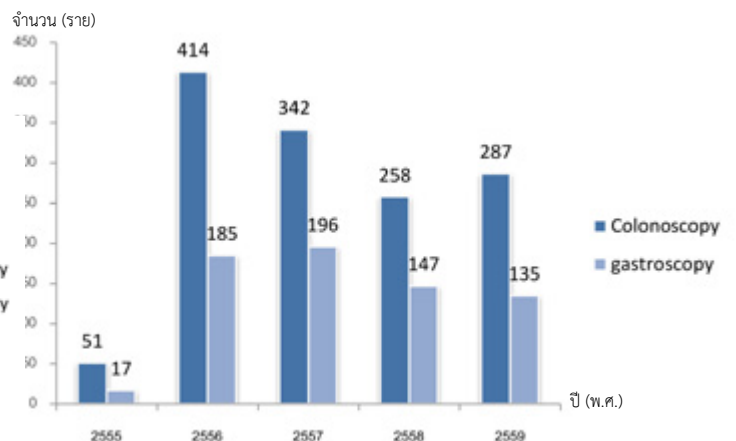


สำหรับผลการดำเนินงานตามแผนพัฒนาระบบสุขภาพ สาขาโรคมะเร็ง ยุทธศาสตร์ที่ 4 การรักษาโรคมะเร็ง ตัวชี้วัดร้อยละของผู้ป่วยที่ได้รับการรักษาหลัก ภายในเกณฑ์เวลาที่กำหนด ไม่เกิน 4 สัปดาห์(ผ่าตัด) ปีงบประมาณ 2559 ผ่านเกณฑ์ค่าเป้าหมาย(≥ 70 %) คิดเป็นร้อยละ 96.29

จำนวนผู้ป่วยที่มารับบริการห้องผ่าตัดปีงบประมาณ 2555-2559



จำนวนผู้ป่วยที่มารับบริการห้องส่องตรวจพิเศษปีงบประมาณ 2555-2559

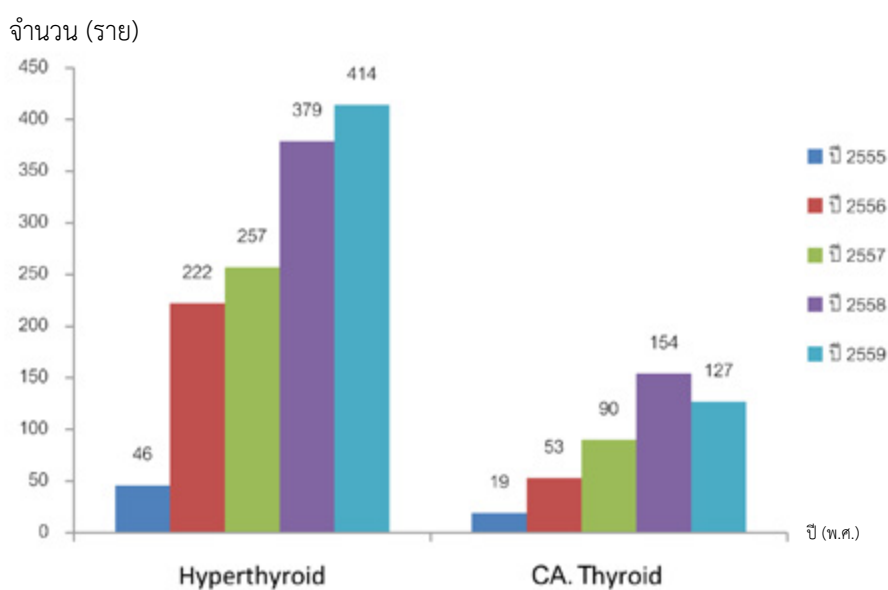


เวชศาสตร์ นิวเคลียร์

โรงพยาบาลมะเร็งลำปาง เปิดให้บริการตั้งแต่วันที่ 4 มกราคม 2555 เป็นต้นมา ได้ให้บริการตรวจวินิจฉัยและรักษาผู้ป่วยด้านเวชศาสตร์นิวเคลียร์ในเขตพื้นที่รับผิดชอบ 12 จังหวัดภาคเหนือ ให้บริการทางการแพทย์แก่ผู้ป่วยภาวะไทรอยด์เกินและมะเร็งต่อมไทรอยด์ที่มารับสารเภสัชรังสี I-131 และให้บริการรักษาผู้ป่วยด้วยสารเภสัชรังสี



จำนวนผู้ป่วยที่มารับบริการทางเวชศาสตร์นิวเคลียร์ ปีงบประมาณ 2555-2559

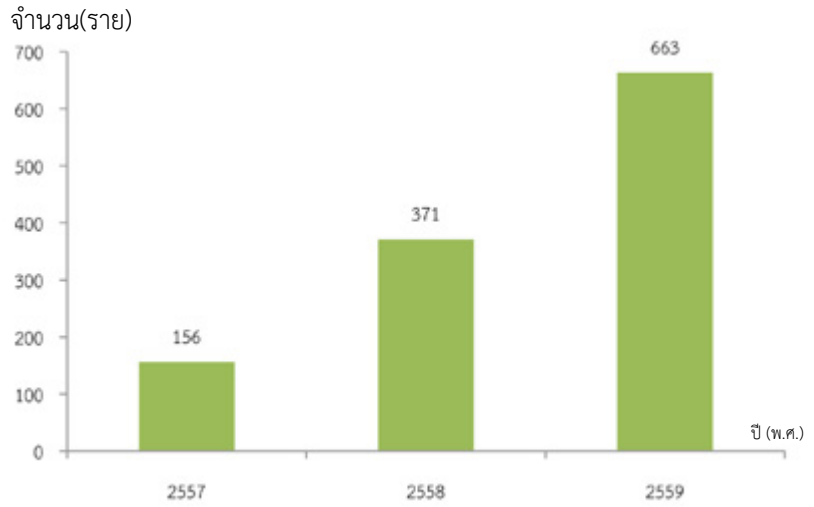


Palliative Care

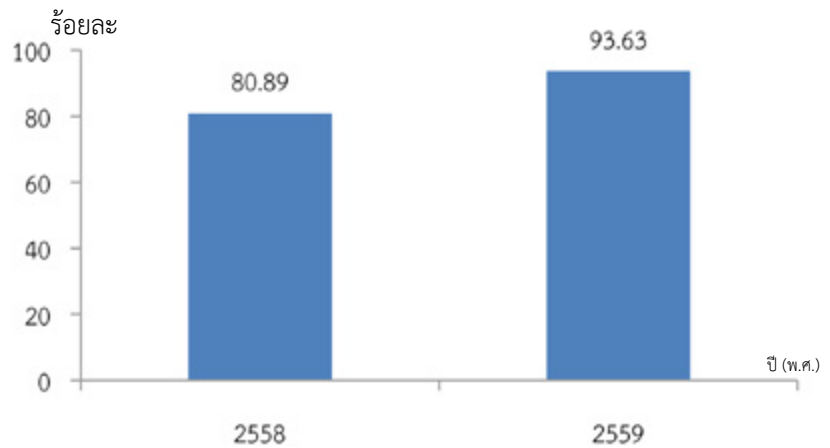
ยุทธศาสตร์ที่ 5 การดูแลเพื่อประคับประคองผู้ป่วย

โรงพยาบาลมะเร็งลำปาง ได้ดำเนินการพัฒนาคุณภาพชีวิตของผู้ป่วยมะเร็งและญาติอย่างครบองค์รวม ตั้งแต่ปี พ.ศ. 2543 ในรูปแบบการจัดกิจกรรมส่งเสริมคุณภาพชีวิต เช่น ธรรมะปฏิบัติ การออกกำลังกาย การสันทนาการ และงานฝีมือ ทั้งนี้กิจกรรมเหล่านี้ได้ดำเนินกิจกรรมมาอย่างต่อเนื่อง ในปี 2556 ได้จัดตั้งงาน Palliative care โดยได้รับความร่วมมือจากสหวิชาชีพในการกำหนดแนวทางการดูแลผู้ป่วยมะเร็งระยะสุดท้ายในโรงพยาบาลอย่างเป็นรูปธรรมและเดือนกรกฎาคม ปี 2557 ได้จัดตั้งหอผู้ป่วยอภิบาลคุณภาพชีวิต (Quality of Life care Unit: QLU) ให้บริการเตรียมความพร้อมและดูแลผู้ป่วยมะเร็งระยะสุดท้ายครบองค์รวม นอกจากนี้ยังพัฒนาเครือข่ายการดูแลผู้ป่วยโรคมะเร็งแบบประคับประคองในชุมชน ระดับรพ.สต. และ โรงพยาบาลในเครือข่ายเขตบริการสุขภาพที่ 1 อย่างต่อเนื่อง

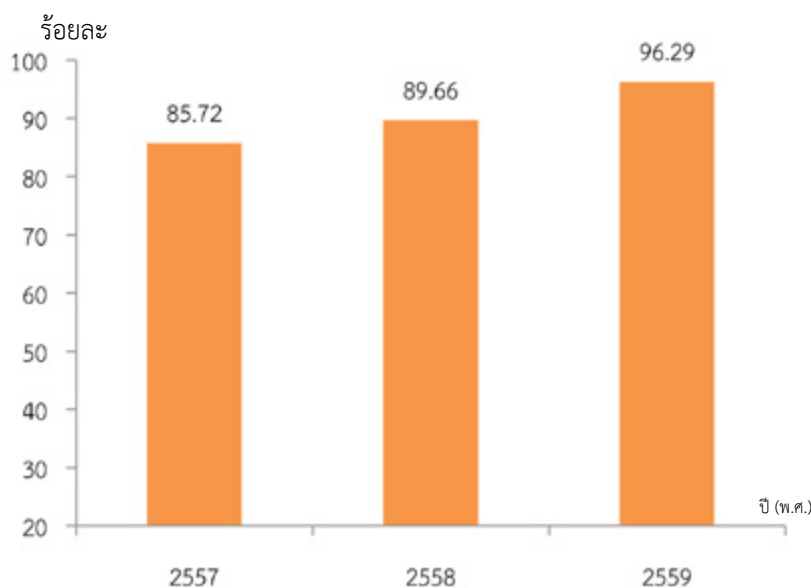
จำนวนผู้ป่วยระยะท้ายที่ได้รับการดูแลแบบประคับประคอง



ผู้ป่วยมะเร็งระยะท้าย(PPS10-30%) และผู้ดูแลได้รับการวางแผนดูแลตนเองล่วงหน้า (เป้าหมาย $\geq 90\%$)



ของผู้ป่วยมะเร็ง/ผู้ดูแลที่ได้รับการดูแลแบบประคับประคองมีการเตรียมความพร้อมก่อนจำหน่ายและสามารถดูแลตนเองได้



วันที่ 27 พฤษภาคม 2559

นางสาวกัลยารัตน์ วรรณวงศ์ รองผู้อำนวยการด้านการพยาบาล โรงพยาบาลมะเร็งลำปางเป็นประธานพิธีเปิดการอบรม “การอบรมเชิงปฏิบัติการการดูแลผู้ป่วยโรคมะเร็งระยะท้ายในชุมชน” แก่อาสาสมัครเพื่อเพื่อนมะเร็ง ณ ห้องประชุม นายแพทย์สุรทัศน์ พงษ์นิกร ชั้น 5 อาคารรังสีรักษาและเวชศาสตร์นิวเคลียร์ โรงพยาบาลมะเร็งลำปาง



วันที่ 9-16 ตุลาคม 2558

กลุ่มงานพยาบาลส่งเสริมคุณภาพชีวิตโรงพยาบาลมะเร็งลำปาง จัดกิจกรรมเนื่องในวัน World Hospice & Palliative Care Day 2015 กิจกรรมประกอบด้วยการจัดนิทรรศการให้ความรู้ เรื่องการดูแลผู้ป่วยโรคมะเร็งแบบประคับประคอง ให้คำปรึกษา ในการดูแลผู้ป่วยมะเร็งแบบประคับประคอง กิจกรรมศิลปะบำบัด พร้อมแสดงผลงานฝีมือผู้ป่วยและญาติ



วันที่ 10 ตุลาคม 2558

นายแพทย์สมเกียรติ ลลิตวงศา ผู้อำนวยการโรงพยาบาล มะเร็งลำปางและทีมพยาบาลกลุ่มงานส่งเสริมคุณภาพชีวิต โรงพยาบาลมะเร็งลำปาง ร่วมโครงการ World Hospice & Palliative Care Day 2015 โรงพยาบาลมหาวิทยาลัยราชภัฏวชิรเวศน์ อ่างทอง จัหวัดปทุมธานี พร้อมทั้งนำเสนอผลงาน โปสเตอร์รูปแบบการดูแลผู้ป่วยโรคมะเร็งแบบประคับ ประคอง

Palliative Care

ยุทธศาสตร์ที่ 5 การดูแลเพื่อประคับประคองผู้ป่วย



วันที่ 24 กุมภาพันธ์ 2559

นางสาวกัลยารัตน์ วรรณวงศ์ รองผู้อำนวยการด้านการพยาบาล โรงพยาบาลมะเร็งลำปางและทีมพยาบาลกลุ่มงานส่งเสริมคุณภาพชีวิต เข้าร่วมการประชุม 2nd National Palliative and Hospice Care Conference (NPHC 2016) ณ ศูนย์ประชุมวายุภักษ์ โรงแรมเซ็นทรา ศูนย์ราชการและคอนเวนชัน เซ็นเตอร์ แจ้งวัฒนะ กรุงเทพฯ พร้อมทั้งนำเสนอผลงานการดูแลผู้ป่วยโรคมะเร็งแบบประคับประคองจำนวน 3 ผลงาน



วันที่ 28 เมษายน 2559

บริษัท เอสแอนด์เจ อินเตอร์เนชั่นแนล เอนเตอร์ไพรส์ จำกัด (มหาชน) ร่วมกับโรงพยาบาลมะเร็งลำปางจัดโครงการฟื้นฟูจิตใจเพื่อผู้ป่วยมะเร็งแก่ผู้ป่วยโรคมะเร็งและญาติ โครงการดังกล่าวมีวัตถุประสงค์เพื่อให้ผู้ป่วยและญาติมีกำลังใจในการต่อสู้โรคสามารถใช้ชีวิตอยู่กับโรคมะเร็งอย่างมีความสุข

วันที่ 4-6 กรกฎาคม 2559

โรงพยาบาลมะเร็งลำปาง ร่วมกับโรงพยาบาลประสาทเชียงใหม่ เข้าร่วมประชุมเชิงปฏิบัติการการดูแลผู้ป่วยประคับประคองระยะท้ายสำหรับแพทย์และพยาบาล” ณ ศูนย์ประชุมนานาชาติ โรงแรมแกรนด์วิว จังหวัดเชียงใหม่



ວິທະຍາສາດ

Academic Excellence



Cancer Informatics

ยุทธศาสตร์ที่ 6 สารสนเทศโรคมะเร็ง

งานทะเบียนมะเร็ง

กลุ่มงานเทคโนโลยีสารสนเทศและสนับสนุนวิชาการ โรงพยาบาลมะเร็งลำปาง มีภารกิจหลักในการจัดทำทะเบียนผู้ป่วยมะเร็ง (Cancer Registration) เพื่อใช้เป็นข้อมูลในการศึกษาวิจัยทางด้านโรคมะเร็งและการกำหนดนโยบายทางสาธารณสุขด้านโรคมะเร็ง งานทะเบียนมะเร็งเริ่มดำเนินการจัดทำทะเบียนมะเร็งระดับโรงพยาบาล เมื่อปี พ.ศ. 2538 และเริ่มจัดทำทะเบียนมะเร็งระดับประชากรจังหวัดลำปางเมื่อปี พ.ศ. 2543 ซึ่งเป็นการรวบรวมข้อมูลย้อนหลังและเมื่อ 30 พฤษภาคม พ.ศ. 2545 ได้รับการแต่งตั้งเป็นสมาชิกสามัญ (Voting membership) ของสมาคมการจัดทำทะเบียนนานาชาติ (International Association of Cancer Registries ; IACR, WHO) จากการรวบรวมและวิเคราะห์สถิติที่ผ่านมาสามารถตีพิมพ์รายงานสถิติทั้งในระดับประเทศและนานาชาติเริ่มตั้งแต่ปี พ.ศ. 2545 ถึงปัจจุบันมีผลงาน จำนวน 43 เรื่อง และผลงานที่มีการตีพิมพ์ ในปี 2558 สรุปได้ดังนี้

Hospital-based Cancer Registration Publications:

1. สถิติโรคมะเร็ง โรงพยาบาลมะเร็งลำปาง ปี พ.ศ. 2558 (ตีพิมพ์เมื่อ เม.ย. 2559)

Population-based Cancer Registration Publications:

1. Cancer Survival in Northern Thailand 2003-2012 (ตีพิมพ์เมื่อ ส.ค. 2559)



Cancer Survival in Northern Thailand, 2003-2012

การรอดชีวิตจากโรคมะเร็งในภาคเหนือของประเทศไทย ปี พ.ศ. 2548-2555



การประชุมเครือข่ายทะเบียนมะเร็งภาคเหนือประจำปี 2559

วันที่ 17-18 มีนาคม พ.ศ. 2559

งานทะเบียนมะเร็ง โรงพยาบาลมะเร็งลำปาง จัดโครงการประชุมเครือข่ายทะเบียนมะเร็งภาคเหนือ ประจำปี 2559 กลุ่มจังหวัดลำปาง เชียงใหม่ ลำพูน แพร่ เชียงราย พะเยาและ จังหวัดน่าน เมื่อ ณ โรงแรมสวนสวรรค์รีสอร์ท อำเภอแม่ริม จังหวัดเชียงใหม่ มีวัตถุประสงค์เพื่อแลกเปลี่ยนองค์ความรู้ ปัญหาและอุปสรรคในการจัดทำทะเบียนมะเร็งในภาคเหนือ และรายงานข้อมูลโรคมะเร็งในแต่ละทะเบียนมีผู้เข้าร่วมประชุมจากโรงพยาบาลและสำนักงานสาธารณสุขจังหวัด จำนวน 61 คน



การอบรมเชิงปฏิบัติการ “การจัดทำทะเบียนมะเร็งระดับโรงพยาบาล” (Hospital-based Cancer Registry)

วันที่ 1 – 3 มิถุนายน 2559

นายแพทย์สมเกียรติ ลลิตวงศา ผู้อำนวยการโรงพยาบาลมะเร็งลำปาง เป็นประธานเปิดการอบรมเชิงปฏิบัติการ “การจัดทำทะเบียนมะเร็งระดับโรงพยาบาล” (Hospital-based Cancer Registry) ณ ห้องกาสะลอง โรงแรมเวียงลคอร อำเภอเมือง จังหวัดลำปาง โดยมีวัตถุประสงค์เพื่อให้บุคลากรในเขตบริการสุขภาพที่ 1 และ 2 มีความรู้และทักษะเกี่ยวกับการทำทะเบียนมะเร็งในระดับโรงพยาบาลและสามารถนำไปใช้ในการจัดทำทะเบียนมะเร็งระดับโรงพยาบาลได้ มีผู้เข้าอบรมทั้งหมด 30 คน



การจัดอบรมหลักสูตรการวิเคราะห์ข้อมูลทะเบียนมะเร็งระดับประชากร

วันที่ 20 – 22 ตุลาคม พ.ศ. 2558

งานทะเบียนมะเร็ง โรงพยาบาลมะเร็งลำปาง ได้จัดการอบรมหลักสูตรการวิเคราะห์ข้อมูลทะเบียนมะเร็งระดับประชากร เรื่อง “การวิเคราะห์แนวโน้มโรคมะเร็งและการตรวจสอบคุณภาพข้อมูลทะเบียนมะเร็ง” ณ ห้องประชุม นายแพทย์สิริศักดิ์ ภูมิพัฒน์ โรงพยาบาลมะเร็งลำปาง อำเภอเมือง จังหวัดลำปาง โดยมีวัตถุประสงค์เพื่อให้บุคลากรทางการแพทย์ที่ปฏิบัติงานทะเบียนมะเร็งได้พัฒนาองค์ความรู้และทักษะในการวิเคราะห์ข้อมูลทะเบียนมะเร็งระดับประชากรมีการแลกเปลี่ยนเรียนรู้จากผู้เชี่ยวชาญสามารถนำข้อมูลไปใช้ประโยชน์ได้อย่างมีประสิทธิภาพ โดยมีผู้เข้าร่วมอบรมจำนวน 20 ท่าน



สรุปผลงานวิจัย การประเมินเทคโนโลยี/ฐานข้อมูล แยกตามแหล่งทุนสนับสนุน ปีงบประมาณ 2559

ลำดับ	ชื่อวิจัย	แหล่งทุน	จำนวนเงิน (บาท)
1.	การเปรียบเทียบประสิทธิภาพของสารสกัดมะระขี้นก พิทาหลายใจและส่วนผสมระหว่างสารสกัดทั้ง สองชนิดต่อการแพร่กระจายของเซลล์มะเร็งปากมดลูก (2558-2559)	เงินงบประมาณ	392,500
2.	การรอดชีพจากโรคมะเร็งในภาคเหนือของประเทศไทย ปีพ.ศ.2546-2555 : การวิเคราะห์ข้อมูลจาก ทะเบียนมะเร็งระดับประชากร	เงินงบประมาณ	358,000 บาท
3.	คุณภาพชีวิตของผู้ป่วยโรคมะเร็งที่ได้รับการรักษาใน ร.พ.มะเร็งลำปาง	เงินงบประมาณ	170,000
4.	บทบาทของเอนไซม์ MMP-2 และ MMP-9 ในตัวอย่างเลือดของผู้ป่วยโรคมะเร็งปอด(2559-2560)	เงินบำรุง	332,000
5.	การตรวจหาความผิดปกติของปากมดลูกและมะเร็งปากมดลูกด้วยการตรวจ DNA methylation ใน เซลล์ที่เก็บจากบริเวณปากมดลูกที่มีผลการตรวจ HPV high risk เป็นบวก	เงินกองทุน สสนับสนุนวิชาการ กรมฯ	249,500
6.	โครงการจัดทำฐานข้อมูลโรคมะเร็งในโรงพยาบาลมะเร็งลำปาง (Hospital-based cancer registry)	เงินบำรุง	30,500
7.	โครงการจัดทำฐานข้อมูลด้านการตรวจวินิจฉัยและรักษา โรคมะเร็งเต้านม โรงพยาบาลมะเร็งลำปาง	เงินบำรุง	28,000
8.	โครงการจัดทำฐานข้อมูลการตรวจวินิจฉัยเชิงเครื่องเอกซเรย์เต้านมในผู้ป่วยปี พ.ศ.2557 (Mammography Registry and Auditation)	เงินบำรุง	54,370
รวมทั้งสิ้น			1,614,870

ผลงานวิชาการที่ได้รับการเผยแพร่

ประเภท ผลงาน	ชื่อผลงาน	รายละเอียด (แหล่งตีพิมพ์/การนำเสนอผลงาน)	ระดับ การเผยแพร่
วิจัย	Breast Cancer in Lampang, a Province in Northern Thailand: Analysis of 1993-2012 Incidence Data and Future Trends.	Asian Pac J Cancer Prev. 2015; 16(18):8327-33.	ระดับนานาชาติ
	Global surveillance of cancer survival 1995-2009: analysis of individual data for 25,676,887 patients from 279 population-based registries in 67 countries (CONCORD-2).	Lancet. 2015 Mar 14; 385(9972): 977-1010.	ระดับนานาชาติ
	ความชุกและการกระจายตัวของการติดเชื้อไวรัสฮิวแมน แบบบีโกล่าชนิดความเสี่ยงสูงในโรงพยาบาลมะเร็งลำปาง	Bulletin Chiang Mai Associated Medical Sciences Vol. 48, No.3 September 2015.วารสาร เทคนิคการแพทย์เชียงใหม่	ระดับประเทศ
	Prevalence and genotypic distribution of high-risk human papillomavirus infection among women who screened for cervical cancer at Lampang Cancer Hospital	Oral Presentation การประชุมวิชาการ * 20 ปี รพ.มะเร็งลพบุรี จากอดีตถึงปัจจุบัน มุ่งสู่นาคต วันที่ 8 - 9 ธันวาคม 2558	ระดับประเทศ รางวัลชนะเลิศ
TA	ความคุ้มค่าของการจ่ายรังสีและประคบความเข้มข้นในการรักษาผู้ป่วย มะเร็งศีรษะและลำคอ	Oral Presentation การประชุมวิชาการ * 20 ปี รพ.มะเร็งลพบุรี จากอดีตถึงปัจจุบัน มุ่งสู่นาคต วันที่ 8 - 9 ธันวาคม 2558	ระดับประเทศ รองชนะเลิศ
R2R	ระบาดวิทยาของการเกิดภาวะภูมิไวเกินจากการใช้ยา paclitaxel ในโรงพยาบาลมะเร็งลำปาง ปี 2556-2558	Oral Presentation การประชุมวิชาการ * 20 ปี รพ.มะเร็งลพบุรี จากอดีตถึงปัจจุบัน มุ่งสู่นาคต วันที่ 8 - 9 ธันวาคม 2558	ระดับประเทศ
	การเปรียบเทียบวิธีการตรวจความเข้มข้นได้ของเลือด โดย วิธียาลดทดลองและเจด ณ โรงพยาบาลมะเร็งลำปาง	Oral Presentation การประชุมวิชาการกรมการแพทย์ ประจำปี 2559 จัดขึ้นระหว่างวันที่ 14-15 กันยายน 2559	ระดับประเทศ
	ผลของการใช้แบบปฏิบัติตามหลักฐานเชิงประจักษ์ในการ ป้องกันการเกิดปอดอักเสบในโรงพยาบาลมะเร็งลำปาง	Oral Presentation การประชุมวิชาการกรมการแพทย์ ประจำปี 2559 จัดขึ้นระหว่างวันที่ 14-15 กันยายน 2559	ระดับประเทศ
CQV Lean	ลดกระบวนการงานการเรียกเก็บค่ารักษาพยาบาล สิทธิประกันสังคม กรณีฉายแสง	Oral presentation ประชุมวิชาการระดับภูมิภาค ครั้งที่ 17 Regional Forum on Quality Improvement and Hospital Accreditation ในระหว่างวันที่ 16 - 17 มิถุนายน 2559	ระดับภูมิภาค
	Fine needle aspiration (FNA), Wright-Giemsa Stain	Oral presentation ประชุมวิชาการระดับภูมิภาค ครั้งที่ 17 Regional Forum on Quality Improvement and Hospital Accreditation ในระหว่างวันที่ 16 - 17 มิถุนายน 2559	ระดับภูมิภาค

ประเภทผลงาน	ชื่อผลงาน	รายละเอียด (แหล่งตีพิมพ์/การนำเสนอผลงาน)	ระดับ การเผยแพร่
CQV Lean	การพัฒนาระบบขนส่งสิ่งส่งตรวจ	Oral presentation ประชุมวิชาการระดับภูมิภาค ครั้งที่ 17 Regional Forum on Quality Improvement and Hospital Accreditation ในระหว่างวันที่ 16 - 17 มิถุนายน 2559	ระดับภูมิภาค
	การพัฒนาระบบข้อมูลผู้ป่วยใน	Oral presentation ประชุมวิชาการประจำปี ครั้งที่ 17th HA National Forum ในระหว่างวันที่ 8 - 11 มีนาคม 2559	ระดับประเทศ
		Oral presentation เรื่อง "การพัฒนาสารสนเทศระบบข้อมูลผู้ป่วยใน" ในการประชุมวิชาการกระทรวงสาธารณสุข ประจำปี 2559 "ก้าวที่มั่นคง สู่อุทยานที่ยั่งยืน" ซึ่งจัดขึ้นระหว่างวันที่ 6-8 กันยายน 2559 ณ ศูนย์ประชุมนานาชาติดอลงสิริราชสมบัติครบ ๖๐ ปี มหาวิทยาลัยสงขลานครินทร์	ระดับประเทศ
ผลงาน สิ่งประดิษฐ์	กล่องฝึกมือ	Poster presentation การประชุมวิชาการ * 20 ปี รพ.แม่เริ่งลพบุรี จากอดีตปัจจุบัน มุ่งสู่นาคต วันที่ 8 - 9 ธันวาคม 2558	ระดับประเทศ รองชนะเลิศ
		Oral presentation ประชุมวิชาการระดับภูมิภาค ครั้งที่ 17 Regional Forum on Quality Improvement and Hospital Accreditation ในระหว่างวันที่ 16 - 17 มิถุนายน 2559	ระดับภูมิภาค
	ถุงมือประคบอุ่น	Oral presentation ประชุมวิชาการระดับภูมิภาค ครั้งที่ 17 Regional Forum on Quality Improvement and Hospital Accreditation ในระหว่างวันที่ 16 - 17 มิถุนายน 2559	ระดับภูมิภาค
	แล้วฉันจะพาไป (สื่อลากประดิษฐ์)	Oral presentation ประชุมวิชาการระดับภูมิภาค ครั้งที่ 17 Regional Forum on Quality Improvement and Hospital Accreditation ในระหว่างวันที่ 16 - 17 มิถุนายน 2559	ระดับภูมิภาค
	Vaginal packing kit set & Magic hand	Oral presentation ประชุมวิชาการระดับภูมิภาค ครั้งที่ 17 Regional Forum on Quality Improvement and Hospital Accreditation ในระหว่างวันที่ 16 - 17 มิถุนายน 2559	ระดับภูมิภาค
		Oral presentation ประชุมวิชาการประจำปี ครั้งที่ 17th HA National Forum ในระหว่างวันที่ 8 - 11 มีนาคม 2559	ระดับประเทศ

ผลงานประเมินเทคโนโลยีทางการแพทย์

1	ต้นทุน-ประสิทธิผลของการฉายรังสีแปรความเข้มในการรักษาผู้ป่วยมะเร็งศีรษะและลำคอ
---	---

ผลงาน CQI (16 ผลงาน)

1	การพัฒนากระบวนการเก็บและสืบค้นสไลด์ทางเซลล์วิทยา
2	การพัฒนาคุณภาพระบบการจัดการยากกลับบ้านและยาเติมผู้ป่วย
3	การแก้ไขปัญหาซอฟต์แวร์ HIS โดยใช้โปรแกรม Remode Desktop
4	การพัฒนาระบบบัตรคิวมารับบริการ รถนั่ง รถนอนและผู้ป่วยห้องสังเกตอาการ ห้องเจาะเลือดและเก็บส่งตรวจ
5	ลดระยะเวลาในการรอผลตรวจทางห้องปฏิบัติการ
6	พัฒนาระบบการจัดเก็บและค้นหาบัตรรายงานมะเร็งแบบอิเล็กทรอนิกส์
7	พัฒนาระบบฐานข้อมูลดูแลผู้ป่วยแบบครบวงจรในโรงพยาบาลมะเร็งลำปาง
8	เตรียมตัวที่มีชัยไปเต็มร้อย
9	พัฒนาขั้นตอนการเตรียมตัวผู้ป่วยก่อนเข้ารับการตรวจสแกน
10	การพัฒนาการบริหารยาในหอผู้ป่วย เพื่อลดความคลาดเคลื่อนทางยา
11	สืบจากเซลล์
12	เจ็บพอแล้ว
13	การพัฒนาความสมบูรณ์ของการบันทึกเวชระเบียน Anesthetic Record
14	การค้นหาการคลาดเคลื่อนทางยาในผู้ป่วยนอก
15	เย็นตลอดระหว่างรอที่มารับ
16	การพัฒนาคุณภาพเวชระเบียนผู้ป่วยในรพ.มะเร็งลำปาง

ผลงาน สิ่งประดิษฐ์ (11 ผลงาน)

1	มือที่สาม
2	ขอยู่ข้างมือเธอ
3	กล่องใบนี้ ที่สนทนา แลนด์
4	ระบบรายงานอุบัติการณ์ความเสี่ยงหน่วยงาน
5	Double Check Identify
6	ขาใหญ่
7	หมอนทรายไฮโซ
8	การพัฒนาโปรแกรมสนับสนุนการรักษาด้วยเคมีบำบัด (สำหรับเภสัชกร)
9	มือหมุน PVC ลดข้อไหล่ติด
10	เพราะทุกวัน คือ Runway
11	Wow Wow Wow ใส่ง่ายจัง

ผลงาน LEAN (5 ผลงาน)

1	ผู้ป่วยกลับบ้านไว ห่างไกลความเครียด
2	พัฒนากระบวนการเตรียมเพิ่มสำหรับผู้ป่วยนัด
3	พัฒนาระบบการรายงานผลการตรวจสุขภาพคัดกรองมะเร็งระยะเริ่มแรก
4	การลดขั้นตอนการให้บริการผู้ป่วยที่มารับการตรวจวินิจฉัยทางเวชศาสตร์นิวเคลียร์
5	ลดขั้นตอนรับใหม่อย่างไรให้รวดเร็ว

ผลงาน R2R (12 ผลงาน)

1	ประสิทธิภาพของอุปกรณ์ยึดตรึงผู้ป่วยขณะฉายแสงบริเวณช่องท้องถึงอุ้งเชิงกราน	9	การวางแผนการควบคุมคุณภาพการตรวจความสมบูรณ์ของเม็ดเลือด (CBC) โดยประยุกต์ใช้ Sigma metric ในห้องปฏิบัติการเทคนิคการแพทย์ โรงพยาบาลมะเร็งลำปาง
2	ระบาดวิทยาของการเกิดภาวะภูมิไวเกินจากการใช้ยา paclitaxel ในโรงพยาบาลมะเร็งลำปาง ปี 2556-2558	10	การศึกษาการติดเชื้อและการมีภูมิคุ้มกันต่อไวรัสตับอักเสบบีในเจ้าหน้าที่กลุ่มเสี่ยง โรงพยาบาลมะเร็งลำปาง
3	การพัฒนาแบบการจัดเก็บและส่งส่งตรวจ	11	ปัจจัยที่มีผลต่อการพักการฉายรังสีในผู้ป่วยมะเร็งที่มารับการรักษาที่กลุ่มงานการพยาบาลรังสีรักษา โรงพยาบาลมะเร็งลำปาง
4	ความคลาดเคลื่อนระบบการสืบค้นและติดตามเพิ่มเวชระเบียน	12	ศึกษาผลการตรวจคัดกรองมะเร็งปากมดลูกในสตรีที่มาใช้บริการตรวจสุขภาพค้นหาและเริ่มระยะเริ่มแรก ณ งานพยาบาลผู้ป่วยเฉพาะทางโรคมะเร็ง กลุ่มงานการพยาบาลผู้ป่วยนอกปีงบประมาณ 2558
5	โรงพยาบาลมะเร็งลำปาง		
6	การเปรียบเทียบวิธีการตรวจความเข้มข้นได้ของเลือด โดยวิธีหลอดทดลองและเจล ณ โรงพยาบาลมะเร็งลำปาง		
7	ผลของการใช้แนวปฏิบัติตามหลักฐานเชิงประจักษ์ในการป้องกันการเกิดปอดอักเสบในโรงพยาบาลมะเร็งลำปาง		
8	การประเมินผลสุขภาวะการป้องกันมะเร็งในชุมชนเทศบาลเมืองพิชัย ระยะเวลาการคอยการรับบริการการฉายรังสีในเขตบริการสุขภาพที่ 1 ผลการประเมินความรู้ พฤติกรรมเสี่ยงและการคัดกรองโรคมะเร็งลำคอและหอน้ำดีในจังหวัดเชียงราย		



วันที่ 8-11 มีนาคม 2559

นายแพทย์ดลสุข พงษ์นิกร รองผู้อำนวยการด้านการแพทย์ และทีมเจ้าหน้าที่โรงพยาบาลมะเร็งลำปาง เข้าร่วมการประชุมวิชาการและนำเสนอผลงานคุณภาพเพื่อการพัฒนาและรับรองคุณภาพโรงพยาบาลครั้งที่ 17 HA National Forum ภายใต้แนวคิด “คุณภาพในทุกลมหายใจ (Enjoy Quality Every Moment)” ณ อาคาร IMPACT Forum เมืองทองธานี โดยร่วมส่งผลงานนำเสนอจำนวน 2 เรื่อง ได้แก่ การพัฒนาสารสนเทศระบบข้อมูลผู้ป่วยใน โดยนายวีระวัฒน์ จันละ งานศูนย์ข้อมูลข่าวสารและเทคโนโลยี และนวัตกรรม 2 U season 2 กลิ่นดีชีวี เป็นสุข โดยนางนงนุช เชื้อเมืองพาน กลุ่มงานการพยาบาลผู้ป่วยรังสีรักษา

วันที่ 6 กันยายน 2559

นายวีระวัฒน์ จันละ หัวหน้างานศูนย์ข้อมูลข่าวสารและเทคโนโลยีเข้าร่วมการประชุมวิชาการและนำเสนอผลงานวิชาการประเภท Oral presentation เรื่อง “การพัฒนาสารสนเทศระบบข้อมูลผู้ป่วยใน” ในงานวิชาการกระทรวงสาธารณสุข ประจำปี 2559 “ก้าวที่มั่นคง สู่สุขภาพที่ยั่งยืน” ณ ศูนย์ประชุมนานาชาติฉลองสิริราชสมบัติครบ ๖๐ ปี มหาวิทยาลัยสงขลานครินทร์ อ.หาดใหญ่ จ.สงขลา



วันที่ 18-19 สิงหาคม 2559

คณะเจ้าหน้าที่โรงพยาบาลมะเร็งลำปาง นำโดยนายแพทย์สมเกียรติ ลลิตวงศา ผู้อำนวยการโรงพยาบาลมะเร็งลำปาง เข้าร่วมโครงการประชุมสัมมนาการแบ่งปันและแลกเปลี่ยนเรียนรู้สู่แนวปฏิบัติที่ดี (Show & Share) ณ ห้องประชุมทุ่งศรีเมือง โรงแรมเซนทารา แอนด์ คอนเวนชั่นเซ็นเตอร์ อำเภอเมืองอุดรธานี

วันที่ 14-15 กันยายน 2559

คณะเจ้าหน้าที่โรงพยาบาลมะเร็งลำปาง เข้าร่วมการประชุมวิชาการและนำเสนอผลงานในการประชุมวิชาการกรมการแพทย์ ประจำปี 2559 ในหัวข้อเรื่อง “เส้นทางความสำเร็จกับผู้นำทางการแพทย์ที่สมควรค่า” ณ โรงแรมเวียงอินทร์ จังหวัดเชียงราย



เป็นต้นแบบด้านการรักษาโรคมะเร็งในภาคเหนือ

Model Development





วันที่ 29-30 ตุลาคม 2558

อาจารย์และคณะนักศึกษาชั้นปีที่ 1 สาขาเทคโนโลยีการประกอบอาหารและบริการ มหาวิทยาลัยสวนดุสิต ศูนย์ลำปาง ศึกษาดูงานห้องปฏิบัติการกลุ่มงานเทคนิคการแพทย์ โดยมีนางสาวกัลยารัตน์ วรรณวงศ์ รองผู้อำนวยการด้านการพยาบาล และนายทวีศักดิ์ จงคำ หัวหน้ากลุ่มงานเทคนิคการแพทย์ให้การต้อนรับ จำนวน 30 คน

วันที่ 13 พฤศจิกายน 2558

นายแพทย์สมเกียรติ ลลิตวงศา ผู้อำนวยการโรงพยาบาลมะเร็ง และนางสาวกัลยารัตน์ วรรณวงศ์ รองผู้อำนวยการด้านการพยาบาล ให้การต้อนรับคณะแพทย์ พยาบาลและทีมสหสาขาผู้ป่วยมะเร็ง กระจกและข้อและเนื้อเยื่อเกี่ยวพันแพทย์ ที่มาศึกษาดูงานและแลกเปลี่ยนความรู้และวิทยาการเกี่ยวกับการวินิจฉัยและรักษา โรคมะเร็ง ณ โรงพยาบาลมะเร็งลำปาง



วันที่ 26 - 27 พฤษภาคม 2559

โรงพยาบาลนครพิงค์ ร่วมกับมหาวิทยาลัยพะเยา เข้าศึกษาดูงานโรงพยาบาลมะเร็งลำปาง เพื่อเพิ่มพูนความรู้ให้กับนิสิตแพทย์ ณ ห้องประชุมนายแพทย์ สุรทัศน์ พงษ์นิกร

วันที่ 25 พฤษภาคม 2559

นางสาวกัลยารัตน์ วรรณวงศ์ รองผู้อำนวยการด้านการพยาบาลและทีมพยาบาล โรงพยาบาลมะเร็งลำปางให้การต้อนรับคณะผู้เชี่ยวชาญหลักสูตรการพยาบาลเฉพาะทาง สาขาการพยาบาลผู้ป่วยโรคมะเร็ง รุ่นที่ 5 จำนวน 30 คน จากศูนย์บริการพยาบาล คณะพยาบาลศาสตร์ มหาวิทยาลัยเชียงใหม่



วันที่ 28 มิถุนายน 2559

องค์การบริหารส่วนตำบลห้วยยางงาม อำเภอจุน จังหวัดพะเยา ศึกษาดูงานโรงพยาบาลมะเร็งลำปาง เพื่อให้กลุ่มคณะกรรมการและกลุ่มอาสาสมัครสาธารณสุขมีความรู้และดูแลตนเองเบื้องต้น การป้องกันโรคมะเร็งตลอดจนการทำงานต่างๆ ที่เกี่ยวข้อง ณ ห้องประชุมนายแพทย์สุรทัศน์ พงษ์นิกร โรงพยาบาลมะเร็งลำปาง

Model Development

การศึกษาเขตงาน

วันที่ 4 กรกฎาคม 2559

คณะศึกษาดูงานจากสำนักสารสนเทศกรมการแพทย์ เข้าศึกษาดูงานการจัดการระบบสารสนเทศและการใช้สถิติการแพทย์ภายในองค์กร โดยมี นางกาญจนา ดาวประเสริฐ หัวหน้ากลุ่มงานเทคโนโลยีสารสนเทศและสนับสนุนวิชาการและคณะเจ้าหน้าที่ ที่เกี่ยวข้องให้การต้อนรับ



วันที่ 19 สิงหาคม 2559

แพทย์หญิงศรีสกุล ศรีกรมล คุณประเสริฐยิ่ง หัวหน้ากลุ่มงานพยาธิวิทยากายวิภาคและเจ้าหน้าที่ ให้การต้อนรับ คณะศึกษาดูงานจากสถานบันพยาธิวิทยา เข้าศึกษาดูงานกลุ่มงานพยาธิวิทยา กายวิภาค โรงพยาบาลมะเร็งลำปาง เพื่อการแลกเปลี่ยนเรียนรู้และพัฒนาเครือข่ายทางด้านพยาธิวิทยาร่วมกัน

วันที่ 22 กันยายน 2559

นายแพทย์สมเกียรติ ลลิตวงศา ผู้อำนวยการโรงพยาบาลมะเร็งลำปางและคณะผู้บริหาร ให้การต้อนรับคณะศึกษาดูงานจากโรงพยาบาลมะเร็งชลบุรีนำโดยนายแพทย์สุทัศน์ ดวงดีเด่น ผู้อำนวยการโรงพยาบาลมะเร็งชลบุรี ณ ห้องประชุม นายแพทย์สุทัศน์ พงษ์นิกร โดยผู้อำนวยการ มะเร็งลำปาง ได้นำเสนอผลการดำเนินงานของโรงพยาบาลมะเร็งลำปาง หลังจากนั้น ได้ศึกษาดูงานและแลกเปลี่ยนเรียนรู้การทำงานด้านต่างๆ องโรงพยาบาลมะเร็งลำปาง





วันที่ 29-30 ตุลาคม 2558

งานทะเบียนมะเร็งจัดอบรมหลักสูตรการวิเคราะห์ข้อมูลทะเบียนมะเร็งระดับประชากร เรื่อง “การวิเคราะห์แนวโน้มโรคมะเร็งและการตรวจสอบคุณภาพข้อมูลทะเบียนมะเร็ง” ณ ห้องประชุมนายแพทย์สิริศักดิ์ ภูมิพัฒน์ ผู้เข้าร่วมประชุมประกอบด้วยแพทย์ พยาบาลวิชาชีพ นักสถิติ นักเวชสถิติ ที่ปฏิบัติงานทะเบียนมะเร็งในสังกัดโรงพยาบาลมะเร็งภูมิภาคและมหาวิทยาลัยในประเทศไทย จำนวน 20 คน

วันที่ 11 มกราคม 2559

กลุ่มงานวิชาการพยาบาลจัดอบรมหลักสูตรระยะสั้น การพยาบาลผู้ป่วยมะเร็งที่ได้รับเคมีบำบัด (หลักสูตร 10 วัน) รุ่นที่ 5 ณ ห้องกาสะลอง โรงแรมเวียงลคอร อำเภอเมืองลำปาง จังหวัดลำปาง



วันที่ 17-18 มีนาคม 2559

งานทะเบียนมะเร็ง โรงพยาบาลมะเร็งลำปาง จัดโครงการประชุมเครือข่ายทะเบียนมะเร็งภาคเหนือ ประจำปี 2559 กลุ่มจังหวัดลำปางเชียงใหม่ ลำพูน แพร่ เชียงราย พะเยาและจังหวัดน่าน ณ โรงแรมสวนสวรรค์รีสอร์ท อำเภอแม่ริม จังหวัดเชียงใหม่



Model Development

การจัดหลักสูตรฝึกอบรมเครือข่าย

วันที่ 21-23 มีนาคม 2559

โรงพยาบาลมะเร็งลำปางจัดโครงการ“อบรมเชิงปฏิบัติการ เรื่องการตรวจคัดกรองมะเร็งท่อน้ำดีด้วยเครื่อง อัลตราซาวด์ สำหรับรังสีแพทย์และแพทย์ทั่วไปภายใต้โครงการ : กำจัดปัญหา โรคมะเร็งไปไม่ดับและมะเร็ง ท่อน้ำดี ถวายเป็นพระราชกุศล แต่พระบาทสมเด็จพระเจ้าอยู่หัวขึ้นครองราชย์ครบ 70 ปี ในปีพุทธศักราช 2559 ณ ห้องประชุมนายแพทย์สุรทัตน์ พงษ์นิกร อาคารรังสีรักษาและเวชศาสตร์นิวเคลียร์ โรงพยาบาลมะเร็งลำปาง



วันที่ 25 กรกฎาคม 2559

นายแพทย์สมเกียรติ ลลิตวงศา ผู้อำนวยการโรงพยาบาล มะเร็งลำปาง พร้อมด้วยองค์กรพยาบาล ให้การต้อนรับผู้เข้าอบรม หลักสูตรอบรมการพยาบาลเฉพาะทาง สาขาการพยาบาล ผู้ป่วยแบบประคับประคอง (4 เดือน) รุ่นที่ 2 จากคณะ พยาบาลศาสตร์มหาวิทยาลัยเชียงใหม่ จำนวน 6 คน



วันที่ 23 มิถุนายน 2559

กลุ่มงานประคับประคอง จัดโครงการแลกเปลี่ยนเรียนรู้การดูแล ผู้ป่วยแบบประคับประคองเชิงรุก เรื่อง “การดูแลผู้ป่วยแบบ ประคับประคอง” ณ ห้องกิ่งกนก โรงแรมเอเชียลำปาง อำเภอเมือง จังหวัดลำปาง



วันที่ 29 กรกฎาคม 2559

คณะกรรมการเครือข่ายการรับส่งต่อผู้ป่วยโรคมะเร็งโรงพยาบาล มะเร็งลำปาง ออกนิเทศติดตามผลการดำเนินงานการดูแลผู้ป่วยมะเร็ง การจัดทำทะเบียนมะเร็งระดับโรงพยาบาล เพื่อแลกเปลี่ยนเกี่ยวกับการ ประเด็นการรับส่งต่อผู้ป่วย ปัญหาและอุปสรรคในการส่งต่อ รวมทั้ง การจัดทำทะเบียนมะเร็งของโรงพยาบาลและการดูแลผู้ป่วยมะเร็ง ณ โรงพยาบาลศรีสังวาลย์ อำเภอเมืองแม่ฮ่องสอน



วันที่ 6-13 กันยายน 2559

คณะกรรมการดูแลผู้ป่วยแบบประคับประคอง นำโดย แพทย์หญิงศิริรัตน์ เชื้อสำราญ ประธานคณะกรรมการดูแล แบบประคับประคอง และนายแพทย์พิพัฒน์ คูประเสริฐยิ่ง รองประธานคณะกรรมการฯ ออกนิเทศติดตามผลการดำเนินงาน การดูแลผู้ป่วยมะเร็งแบบประคับประคอง ในโรงพยาบาล ระดับ M2 ได้แก่ โรงพยาบาลเถินและโรงพยาบาลเกาะคา ระดับ F2 ได้แก่ โรงพยาบาลห้างฉัตรและโรงพยาบาลแจ้ห่ม เพื่อแลกเปลี่ยนเรียนรู้ รับฟังปัญหาอุปสรรคในการดำเนินงาน และร่วมสร้างแนวทางการดูแลผู้ป่วยมะเร็งแบบประคับประคอง ให้เป็นระบบและมีมาตรฐานมากยิ่งขึ้น



Model Development

ความร่วมมือกับต่างประเทศ

วันที่ 2-4 มีนาคม 2559

นายแพทย์ดลสุข พงษ์นิกร รองผู้อำนวยการด้านการแพทย์ ได้รับเชิญให้เข้าร่วมอบรมเชิงปฏิบัติการหลักสูตร “การทำทะเบียนมะเร็งขั้นพื้นฐาน” โดยมีวัตถุประสงค์เพื่อ ถ่ายทอดความรู้และสนับสนุนให้ประเทศมาเลเซีย มีหน่วยงานทะเบียนมะเร็งระดับโรงพยาบาลที่มีข้อมูลทะเบียนมะเร็งที่ได้มาตรฐานและสามารถเปรียบเทียบข้อมูลกับประเทศต่างๆ ได้ ณ เมืองกัวลาลัมเปอร์ ประเทศมาเลเซีย



วันที่ 4-6 พฤษภาคม 2559

นายแพทย์ดลสุข พงษ์นิกร รองผู้อำนวยการด้านการแพทย์ ได้รับเชิญไปเป็นวิทยากรเรื่อง “การจัดทำทะเบียนมะเร็งขั้นพื้นฐาน” เพื่อถ่ายทอดความรู้และสนับสนุนให้ประเทศอินโดนีเซีย มีหน่วยทะเบียนมะเร็งระดับโรงพยาบาลที่มีข้อมูลทะเบียนมะเร็งที่ได้มาตรฐาน ณ ประเทศอินโดนีเซีย

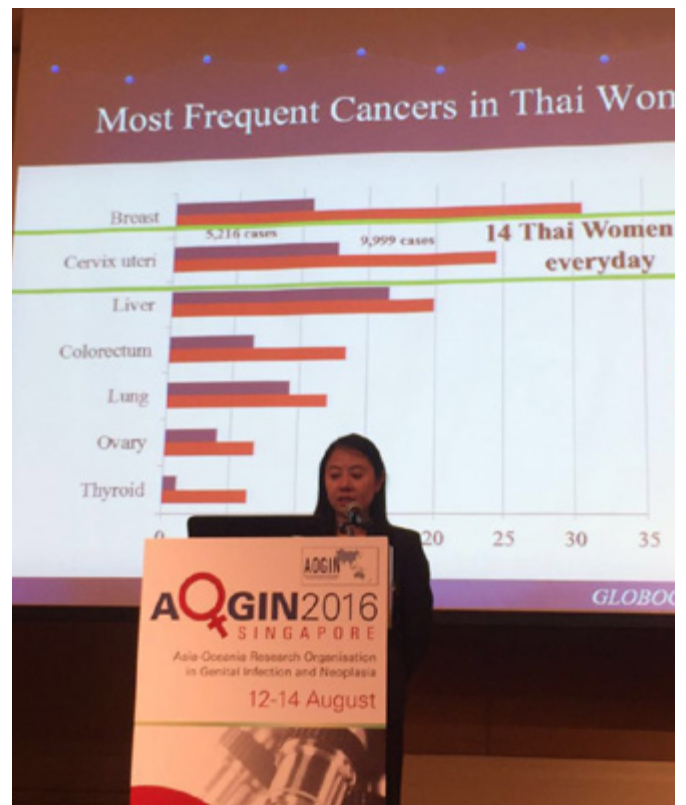


วันที่ 11-13 กรกฎาคม 2559

นายแพทย์ดลสุข พงษ์นิกร รองผู้อำนวยการด้านการแพทย์ เข้าร่วมฝึกอบรมระยะสั้น หลักสูตร MRC Prognosis Summer School ณ เมือง Keele สหราชอาณาจักร

วันที่ 27-28 กรกฎาคม 2559

โรงพยาบาลมะเร็งลำปาง ได้จัดโครงการพัฒนาเครือข่ายด้านมะเร็งในประเทศกลุ่มประชาคมอาเซียน โดยมี นายแพทย์ ดลสุข พงษ์นิกร รองผู้อำนวยการด้านการแพทย์ แพทย์หญิง ทศน์วรรณ อาชากิจ หัวหน้ากลุ่มงานรังสีรักษา ให้การต้อนรับ คณะแพทย์จาก Mandalay General Hospital สหภาพเมียนมาร์ จำนวน 2 ท่าน



วันที่ 12-14 สิงหาคม 2559

ดร. ดุริยา พองมูล หัวหน้ากลุ่มงานวิจัยและประเมินเทคโนโลยี ได้รับเชิญจาก Asia-Oceania Research Organization in Genital Infection and Neoplasia (AOGIN) ไปบรรยาย หัวข้อ “A New Paradigm in Cervical Testing-Clinician Directed Safe Screening” ณ โรงแรมคอนราด ประเทศสิงคโปร์

วันที่ 24-25 สิงหาคม 2559

นายแพทย์ดลสุข พงษ์นิกร รองผู้อำนวยการด้านการแพทย์ ได้รับเชิญไปเป็นวิทยากรเรื่อง “Population-based cancer survival in Northern Thailand: Examining survival outcomes using cancer registry data” พร้อมได้พูดคุยเรื่องความร่วมมือด้านวิชาการระหว่างมหาวิทยาลัยมิชิแกนกับเครือข่ายทะเบียนมะเร็งของประเทศไทย ณ มหาวิทยาลัยมิชิแกน ประเทศสหรัฐอเมริกา



ค : ศรัทธาในงานที่ทำ

กิจกรรมส่งเสริมค่านิยม โรงพยาบาลมะเร็ิงลำปาง





จัดโครงการมหกรรมคุณภาพ ปี 2559



ซ้อมแผนอัคคีภัยโรงพยาบาลมะเร็งลำปาง



จัดโครงการคุณธรรม จริยธรรมเพื่อเสริมสร้างคุณภาพชีวิต



ร่วมพิธีเฉลิมพระเกียรติสมเด็จพระนางเจ้าฯ พระบรมราชินีนาถ เนื่องในโอกาสมหามงคลเฉลิมพระชนมพรรษา 7 รอบ



จัดอบรมแลกเปลี่ยนเรียนรู้



จัดอบรมแลกเปลี่ยนเรียนรู้



ออกหน่วยรับบริจาคโลหิต



กิจกรรมเนื่องในวันพยาบาลแห่งชาติ

ณ : เลิศล้ำสามัคคี

กิจกรรมส่งเสริมค่านิยม โรงพยาบาลพระเรีงล้ำปว





จัดงานกตเวทิตาจิต “เส้นทางที่ภูมิใจ สู่หลักชัยแห่งศรัทธา” มอบของที่ระลึกแก่ผู้เกษียณ



ทำบุญเนื่องในโอกาสครบรอบ วันคล้ายวันสถาปนา โรงพยาบาลมະເຮັງລຳປາງ



ล้างส้วมพร้อมกัน...รับวันสงกรานต์

กิจกรรม 5 ส. และงานกีฬาที่โรงพยาบาลมະເຮັງລຳປາງ



งานทำบุญเนื่องในวันสำคัญทางพุทธศาสนา



รสน้ำเต้าหู้ผู้บริหารโรงพยาบาล

รสน้ำเต้าหู้ผู้ว่าราชการจังหวัดลำปาง



งานเลี้ยงปีใหม่ 2559



ป : ประสิทธิภาพต่อผู้รับบริการ

กิจกรรมส่งเสริมค่านิยม โรงพยาบาลเมธีงล้าปว





บริจาครถเข็น



จัดทานเลี้ยงวันขึ้นปีใหม่ของหมู่บ้านมะเร็งและญาติ



บริการเครื่องช่วยหายใจ



จัดกิจกรรม “84 พรรษา มหาราชินี มอบสุขภาพดีให้คุณแม่”



จัดกิจกรรม “84 พรรษา มหาราชินี มอบสุขภาพดีให้คุณแม่”



มอบเครื่องมือให้กับกลุ่มงานเคมีบำบัด

ชื่อ - สกุล	งานที่ได้รับผิดชอบ	เบอร์โทรศัพท์ภายใน
นายแพทย์สมเกียรติ ลลิตวงศา	ผู้อำนวยการโรงพยาบาลมะเร็งลำปาง	541(เลขาฯ),100
กลุ่มภารกิจด้านอำนวยการ		
ชื่อ - สกุล	งานที่ได้รับผิดชอบ	เบอร์โทรศัพท์ภายใน
นางสาวอุมา วันดี	รองผู้อำนวยการด้านอำนวยการ	122
นางพุ่ม สารใจวงศ์	หัวหน้าฝ่ายบริหารทั่วไป	500,546
นางบุษบา วงศ์อุ้นใจ	หัวหน้าฝ่ายการเงินบัญชีและบัญชี	210,547
นางสายไหม นवलเอียด	หัวหน้าฝ่ายพัสดุและบำรุงรักษา	555,548,549
นางประกายทิพย์ เครือจันทร์	หัวหน้าฝ่ายแผนงานและประเมินผล	544,545
นางรัชณี ผืนปิ่นวงศ์	หัวหน้าฝ่ายสวัสดิการสังคมและประกันสุขภาพ	339,168
นางนรนนท์ ชราวรรษ	หัวหน้าฝ่ายทรัพยากรบุคคล	176
กลุ่มภารกิจด้านวิชาการและการแพทย์		
ชื่อ - สกุล	งานที่ได้รับผิดชอบ	เบอร์โทรศัพท์ภายใน
นายแพทย์ดลสุข พงษ์นิกร	รองผู้อำนวยการด้านการแพทย์	634
แพทย์หญิงศิริรัตน์ เชื้อสำราญ	หัวหน้าองค์กรแพทย์	181
แพทย์หญิงกานติการ์ แปงจิตร	หัวหน้ากลุ่มงานมะเร็งนรีเวช	146,181
นายแพทย์ถาวรรัฐ เรือนโรจน์รุ่ง	หัวหน้ากลุ่มงานศัลยศาสตร์,กลุ่มงานวิสัญญีวิทยา	145,181
นายแพทย์พิพัฒน์ คูประเสริฐยิ่ง	หัวหน้ากลุ่มงานอายุรศาสตร์	185
แพทย์หญิงสิริกกุล ศรฤทธิ์ชิงชัย	หัวหน้ากลุ่มงานเคมีบำบัด	621,181
นายแพทย์ภูริวัฒน์ เมืองวงศ์	หัวหน้ากลุ่มงานโสต ศอ นาสิก	114,221
แพทย์หญิงทัศนวรรณ อาชากิจ	หัวหน้ากลุ่มงานรังสีรักษา	114,180
แพทย์หญิงอัญญาภัทร พงษ์เลาหพันธ์	หัวหน้ากลุ่มงานรังสีวินิจฉัย	196,198
แพทย์หญิงศรีสกุล ศรีกรมล คูประเสริฐยิ่ง	หัวหน้ากลุ่มงานพยาธิวิทยาภาค	551,152
แพทย์หญิงสิริรัตน์ เชื้อสำราญ	หัวหน้ากลุ่มงานเวชศาสตร์ระดับประคอง	190
แพทย์หญิงปิยะพร สกุลกรกิจ	หัวหน้ากลุ่มงานทันตกรรม	204,209
นางสาวเกียรติสุดา ประเสริฐวัฒน์	หัวหน้ากลุ่มงานเภสัชกรรม	630,636
นางสุภา เกียรติทองแก้ว	หัวหน้ากลุ่มงานโภชนศาสตร์	182
นางกาญจนา ดาวประเสริฐ	หัวหน้ากลุ่มงานเทคโนโลยีสารสนเทศฯ	631
แพทย์หญิงกิตติยา มณีเชษฐา	หัวหน้ากลุ่มงานธนาคารโลหิต	503,504
แพทย์หญิงพิชานัน โปธิสุนทร	หัวหน้ากลุ่มงานเวชศาสตร์นิวเคลียร์	528,529
นางสาวตรุยา ฟองมูล	หัวหน้ากลุ่มงานวิจัยและประเมินเทคโนโลยี	531,535
นายทวีศักดิ์ ธงคำ	หัวหน้ากลุ่มงานเทคนิคการแพทย์	530,532
นางอารณีย์ พุกุล	หัวหน้ากลุ่มงานพัฒนาคุณภาพ	640,647
กลุ่มภารกิจด้านการพยาบาล		
ชื่อ - สกุล	งานที่ได้รับผิดชอบ	เบอร์โทรศัพท์ภายใน
นางสาวกัลยารัตน์ วรรณวงศ์	รองผู้อำนวยการด้านการพยาบาล	641
นางอำพรณ พันธ์บุญเกิด	หัวหน้ากลุ่มงานวิชาการพยาบาล	641
นางสุพัตรา ธารักษ์	หัวหน้ากลุ่มงานการพยาบาลผู้ป่วยนอก	643
นางสุรีย์รัตน์ พวงสายใจ	หัวหน้ากลุ่มงานการพยาบาลผู้ป่วยใน	643
นางสาวแสงดาว ศรีสังสิทธิ์สันติ	หัวหน้ากลุ่มงานการพยาบาลผู้ป่วยหนัก	643
นางสาวกาญจนา แก้วสอน	หัวหน้ากลุ่มงานการพยาบาลระดับประคอง	222



ปวงข้าพระพุทธเจ้าขอน้อมกราบถวายพระพร แต่
สมเด็จพระเจ้าอยู่หัวมหาวชิราลงกรณ บดินทรเทพยวรางกูร รัชกาลที่ ๑๐
ขอพระองค์ทรงพระเจริญยิ่งยืนนาน

กองบรรณาธิการ

นายแพทย์ดลสุข พงษ์นิกร

นางกาญจนา ดาวประเสริฐ

นางรัตนาภรณ์ รักชาติ

นางอารดา ปาวงค์

นางสาวจารุลักษณ์ แหลมหลวง

นายบุรินทร์ วงค์แก้ว

นางสาวพัชยา ภักดิ์จรสกุล

นายทวีศักดิ์ สมบูรณ์

นางสาววันนิสา ชันทิพย์

นายภูสิทธิ์ ปงใจดี





โรงพยาบาลมะเร็งบำป่าง

199 ม.12 ถ.ลำปาง-เชียงใหม่ ต.พิชัย อ.เมืองลำปาง จ.ลำปาง 52000

โทร.054-335262 - 8 โทรสาร : 054-335273 <http://www.lpch.go.th>