

ทะเบียนมะเร็ง ระดับโรงพยาบาล พ.ศ. 2566

HOSPITAL-BASED CANCER REGISTRY 2023



สถาบันมะเร็งแห่งชาติ
กรมการแพทย์
กระทรวงสาธารณสุข

National Cancer Institute
Department of Medical Services
Ministry of Public Health

ทะเบียนมะเร็งระดับโรงพยาบาล
พ.ศ. 2566
HOSPITAL-BASED CANCER REGISTRY 2023

หน่วยงานฐานข้อมูลผู้ป่วยโรคมะเร็ง

Databased of Cancer Patients Unit

กลุ่มงานดิจิทัลการแพทย์ สถาบันมะเร็งแห่งชาติ

268/1 ถนนพระราม 6 เขตราชเทวี กรุงเทพฯ 10400

โทร. 0 2202 6888 ต่อ 2700, 2416

โทรสาร. 0 2202 6888 ต่อ 2704

ปีที่จัดพิมพ์

2568

Medical Digital Division, National Cancer Institute

Rama VI Road, Ratchathewi District Bangkok 10400

Tel. +66 2202 6888 ext. 2700, 2416, Fax. +66 2202 6888 ext. 2704

Website: <http://www.nci.go.th>

ข้อมูลทางบรรณานุกรมของหอสมุดแห่งชาติ

ทะเบียนมะเร็งระดับโรงพยาบาล พ.ศ. 2566 = Hospital-Based Cancer registry 2023.--

กรุงเทพฯ : งานฐานข้อมูลผู้ป่วยโรคมะเร็ง กลุ่มงานดิจิทัลการแพทย์ สถาบันมะเร็งแห่งชาติ
กรมการแพทย์ กระทรวงสาธารณสุข, 2568.

71 หน้า.

1. มะเร็ง -- สถิติ. I. ชื่อเรื่อง.

616.994

ISBN 978-616-11-5578-0



ผลงานนี้ ใช้สัญญาอนุญาตของครีเอทีฟคอมมอนส์แบบ แสดงที่มา-ไม่ใช้เพื่อการค้า-อนุญาตแบบเดียวกัน 4.0

คำปรารภ



รายงานทะเบียนมะเร็งระดับโรงพยาบาล (Hospital-Based Cancer Registry) ฉบับนี้เป็นฉบับที่ 39 ของสถาบันมะเร็งแห่งชาติ ซึ่งข้อมูลผู้ป่วยโรคมะเร็งรายใหม่ที่เข้ามาใช้บริการตรวจวินิจฉัย และรักษาที่สถาบันมะเร็งแห่งชาติ ในระหว่างวันที่ 1 มกราคม พ.ศ. 2566 ถึง 31 ธันวาคม พ.ศ. 2566 ซึ่งจากรายงานทะเบียนมะเร็งทำให้ทราบข้อมูลสถิติการเกิดโรค การวินิจฉัย การรักษา การแพร่กระจาย และแนวโน้มการเกิดโรค เป็นต้น ซึ่งเปรียบเสมือนกระจกที่สะท้อนให้เราคิดแผนงาน หรือโครงการรณรงค์ป้องกันโรคมะเร็ง ตลอดจนสามารถนำข้อมูลเหล่านี้ไปใช้ในการวางแผนการบริหารโรงพยาบาล และเป็นข้อมูลพื้นฐานในการศึกษาวิจัยด้านโรคมะเร็งระดับโรงพยาบาล ทั้งยังเผยแพร่ให้กับผู้สนใจทั่วไปนำไปใช้ประโยชน์อีกด้วย

สุดท้ายนี้ ขอขอบคุณผู้ที่มีส่วนเกี่ยวข้องทุกๆ ท่านที่ได้ร่วมจัดทำรายงานทะเบียนมะเร็งระดับโรงพยาบาล (Hospital-Based Cancer Registry) ฉบับนี้



เรืออากาศเอกนายแพทย์สมชาย ธนะสิทธิ์ชัย
ผู้อำนวยการสถาบันมะเร็งแห่งชาติ



คำนำ

สถาบันมะเร็งแห่งชาติจัดทำทะเบียนมะเร็งระดับโรงพยาบาลมาตั้งแต่ พ.ศ. 2528 จนถึงปัจจุบันเป็นปีที่ 39 โดยได้ทำการรวบรวมข้อมูล และจัดทำรายงานทะเบียนมะเร็ง เพื่อให้ทราบถึงจำนวนผู้ป่วยโรคมะเร็งในแต่ละปี วิถีวินิจฉัยโรคมะเร็ง ชนิดของโรคมะเร็งที่พบบ่อย ระยะของโรคมะเร็ง และวิธีการรักษาโรคมะเร็ง ซึ่งในการจัดเก็บข้อมูลผู้ป่วยโรคมะเร็งนั้นจะจัดเก็บข้อมูลผู้ป่วยโรคมะเร็งรายใหม่ทุกคนที่มีหลักฐานสนับสนุนการวินิจฉัยว่าเป็นโรคมะเร็งรายใหม่ปรากฏอยู่ในที่ใดที่หนึ่งของเวชระเบียน โดยไม่นับรวมผู้ป่วยที่มีผลการตรวจทางพยาธิวิทยาว่าเป็น in situ และต้องได้รับการขึ้นทะเบียนระหว่างวันที่ 1 มกราคม ถึง 31 ธันวาคม ของทุกปี ในการรวบรวม วิเคราะห์และประมวลผลข้อมูลนั้น เป็นไปอย่างถูกต้องตามระเบียบวิธีการทางสถิติ และตรวจสอบคุณภาพโดยผู้เชี่ยวชาญ รายงานเล่มนี้จึงมีความถูกต้อง ครบถ้วน สมบูรณ์ เชื่อถือได้

คณะผู้จัดทำหวังเป็นอย่างยิ่งว่ารายงานทะเบียนมะเร็งฉบับนี้จะเป็นประโยชน์ในด้าน การบริหารและวิชาการแก่ผู้บริหาร นักวิชาการ แพทย์ พยาบาล และผู้สนใจทั่วไป รวมถึงเป็นแหล่งข้อมูลอ้างอิงในการศึกษาวิจัยด้านโรคมะเร็งต่อไป

คณะทำงาน

หน่วยงานฐานข้อมูลผู้ป่วยโรคมะเร็ง
กลุ่มงานดิจิทัลการแพทย์ สถาบันมะเร็งแห่งชาติ

รายชื่อคณะผู้จัดทำ

ที่ปรึกษา

เรืออากาศเอกนายแพทย์สมชาย ณะสิทธิชัย ผู้อำนวยการสถาบันมะเร็งแห่งชาติ

บรรณาธิการ

นายแพทย์คณัย	มโนรมณ์	รองผู้อำนวยการด้านพัฒนาระบบสุขภาพ
นายแพทย์ศุภกร	พิทักษ์การกุล	รองผู้อำนวยการด้านการแพทย์
นายแพทย์เอกภพ	แสงอรียวนิช	นายแพทย์เชี่ยวชาญด้านเวชกรรม สาขาโสต ศอ นาสิก
นางรังสิยา	บัวส้ม	นักวิชาการสาธารณสุขชำนาญการพิเศษ

คณะทำงาน

นายอาทิตย์	เลชลบ	นักวิชาการคอมพิวเตอร์ปฏิบัติการ
นางสาวบุญฤดีตา	ปึกกระนัง	นักวิชาการสถิติปฏิบัติการ
นางสาวนันทพร	แก้วประเสริฐ	นักวิชาการคอมพิวเตอร์
นางสาวมลิวลย์	สาโรจน์	นักจัดการงานทั่วไป
นางเนตรนภา	เสื่อเพชร	นักจัดการงานทั่วไป
นางสาวณัฐชา	สุขชัยรัตน์โรจน์	นักวิชาการสาธารณสุข
นางสาวน้ำฟ้า	คุณสนอง	นักวิชาการสาธารณสุข
นายกนกพล	โชติการ	นักวิชาการคอมพิวเตอร์
นางสาวธัญวรัตน์	โชติพจน์	นักจัดการงานทั่วไป

จัดทำโดย

หน่วยงานฐานข้อมูลผู้ป่วยโรคมะเร็ง
 กลุ่มงานดิจิทัลการแพทย์
 สถาบันมะเร็งแห่งชาติ
 กรมการแพทย์ กระทรวงสาธารณสุข

สารบัญ

หน้า

คำปรารภ.....	i
คำนำ.....	i
รายชื่อคณะผู้จัดทำ.....	ii
สารบัญ.....	iii
สารบัญรูปภาพ.....	v
สารบัญตาราง.....	vi
สารบัญแผนภูมิ.....	ix
ขั้นตอนการทำทะเบียนมะเร็งระดับโรงพยาบาล สถาบันมะเร็งแห่งชาติ.....	xi
1. โรคมะเร็งที่พบบ่อย 10 อันดับแรกของผู้ป่วยมะเร็งรายใหม่ในสถาบันมะเร็งแห่งชาติ พ.ศ. 2566.....	1
2. จำนวนผู้ป่วยมะเร็งรายใหม่ในสถาบันมะเร็งแห่งชาติ พ.ศ. 2566.....	5
- จำนวนผู้ป่วยรายใหม่ที่มาใช้บริการ พ.ศ.2557-2566.....	5
- จำนวนผู้ป่วยมะเร็งรายใหม่ที่ได้รับการวินิจฉัยในปี พ.ศ. 2566.....	6
- จำนวนผู้ป่วยมะเร็งรายใหม่แยกตามเพศ.....	7
- จำนวนผู้ป่วยมะเร็งรายใหม่แยกตามช่วงอายุ.....	7
- จำนวนผู้ป่วยมะเร็งรายใหม่แยกตามสัญชาติ.....	8
- จำนวนผู้ป่วยมะเร็งรายใหม่แยกตามวิธีวินิจฉัย.....	9
- จำนวนผู้ป่วยมะเร็งรายใหม่แยกตามการแพร่กระจาย.....	10
- จำนวนผู้ป่วยมะเร็งรายใหม่แยกตามระยะโรค.....	11
- จำนวนผู้ป่วยมะเร็งรายใหม่แยกตามประเภทการรักษา (ครั้ง).....	12
3. จำนวนผู้ป่วยมะเร็งรายใหม่ในสถาบันมะเร็งแห่งชาติ แยกตามเขตบริการสุขภาพ พ.ศ. 2566.....	14
- จำนวนผู้ป่วยมะเร็งรายใหม่แยกตามเขตบริการสุขภาพ.....	15
- จำนวนผู้ป่วยมะเร็งรายใหม่แยกรายจังหวัดในเขตบริการสุขภาพที่ 1.....	16
- จำนวนผู้ป่วยมะเร็งรายใหม่แยกรายจังหวัดในเขตบริการสุขภาพที่ 2.....	17
- จำนวนผู้ป่วยมะเร็งรายใหม่แยกรายจังหวัดในเขตบริการสุขภาพที่ 3.....	18
- จำนวนผู้ป่วยมะเร็งรายใหม่แยกรายจังหวัดในเขตบริการสุขภาพที่ 4.....	19
- จำนวนผู้ป่วยมะเร็งรายใหม่แยกรายจังหวัดในเขตบริการสุขภาพที่ 5.....	20
- จำนวนผู้ป่วยมะเร็งรายใหม่แยกรายจังหวัดในเขตบริการสุขภาพที่ 6.....	21
- จำนวนผู้ป่วยมะเร็งรายใหม่แยกรายจังหวัดในเขตบริการสุขภาพที่ 7.....	22

สารบัญ (ต่อ)

	หน้า
- จำนวนผู้ป่วยมะเร็งรายใหม่แยกรายจังหวัดในเขตบริการสุขภาพที่ 8.....	23
- จำนวนผู้ป่วยมะเร็งรายใหม่แยกรายจังหวัดในเขตบริการสุขภาพที่ 9.....	24
- จำนวนผู้ป่วยมะเร็งรายใหม่แยกรายจังหวัดในเขตบริการสุขภาพที่ 10.....	25
- จำนวนผู้ป่วยมะเร็งรายใหม่แยกรายจังหวัดในเขตบริการสุขภาพที่ 11.....	26
- จำนวนผู้ป่วยมะเร็งรายใหม่แยกรายจังหวัดในเขตบริการสุขภาพที่ 12.....	27
4. จำนวนผู้ป่วยมะเร็งรายใหม่ในกรุงเทพมหานครที่มารักษาในสถาบันมะเร็งแห่งชาติ พ.ศ. 2566.....	28
5. ประเภทของโรคมะเร็งในผู้ป่วยรายใหม่แยกตามช่วงอายุในสถาบันมะเร็งแห่งชาติ พ.ศ. 2566.....	30
6. จำนวนผู้ป่วยมะเร็งรายใหม่แยกตามผลทางพยาธิวิทยาของโรคมะเร็งแต่ละชนิด.....	32
ในสถาบันมะเร็งแห่งชาติ พ.ศ. 2566	
7. ข้อมูลโรคมะเร็งที่พบบ่อยของผู้ป่วยมะเร็งรายใหม่ในสถาบันมะเร็งแห่งชาติ พ.ศ. 2566.....	48
7.1 มะเร็งลำไส้ใหญ่และทวารหนัก (Colon and Rectum Cancer).....	49
7.2 มะเร็งตับและท่อน้ำดี (Liver and Bile duct Cancer).....	53
7.3 มะเร็งปอด (Trachea, Bronchus and Lung Cancer).....	57
7.4 มะเร็งเต้านม (Breast Cancer).....	61
7.5 มะเร็งปากมดลูก (Cervix Uteri Cancer).....	65
ภาคผนวก	
- แบบรายงานโรคมะเร็ง.....	70

สารบัญรูปภาพ

	หน้า
รูปที่ 1.1 โรคมะเร็งที่พบบ่อย 10 อันดับแรกในเพศชาย (Top 10 Most Common Cancers in Male)	1
รูปที่ 1.2 โรคมะเร็งที่พบบ่อย 10 อันดับแรกในเพศหญิง (Top 10 Most Common Cancers in Female)	3
รูปที่ 3.1 จำนวนของผู้ป่วยมะเร็งรายใหม่แยกตามเขตบริการสุขภาพ (Number of New Cancer Patients by Health Service Network)	15
รูปที่ 3.2 จำนวนของผู้ป่วยมะเร็งรายใหม่แยกรายจังหวัดในเขตบริการสุขภาพที่ 1 (Number of New Cancer Patients by Province in Health Service Network 1)	16
รูปที่ 3.3 จำนวนของผู้ป่วยมะเร็งรายใหม่แยกรายจังหวัดในเขตบริการสุขภาพที่ 2 (Number of New Cancer Patients by Province in Health Service Network 2)	17
รูปที่ 3.4 จำนวนของผู้ป่วยมะเร็งรายใหม่แยกรายจังหวัดในเขตบริการสุขภาพที่ 3 (Number of New Cancer Patients by Province in Health Service Network 3)	18
รูปที่ 3.5 จำนวนของผู้ป่วยมะเร็งรายใหม่แยกรายจังหวัดในเขตบริการสุขภาพที่ 4 (Number of New Cancer Patients by Province in Health Service Network 4)	19
รูปที่ 3.6 จำนวนของผู้ป่วยมะเร็งรายใหม่แยกรายจังหวัดในเขตบริการสุขภาพที่ 5 (Number of New Cancer Patients by Province in Health Service Network 5)	20
รูปที่ 3.7 จำนวนของผู้ป่วยมะเร็งรายใหม่แยกรายจังหวัดในเขตบริการสุขภาพที่ 6 (Number of New Cancer Patients by Province in Health Service Network 6)	21
รูปที่ 3.8 จำนวนของผู้ป่วยมะเร็งรายใหม่แยกรายจังหวัดในเขตบริการสุขภาพที่ 7 (Number of New Cancer Patients by Province in Health Service Network 7)	22
รูปที่ 3.9 จำนวนของผู้ป่วยมะเร็งรายใหม่แยกรายจังหวัดในเขตบริการสุขภาพที่ 8 (Number of New Cancer Patients by Province in Health Service Network 8)	23
รูปที่ 3.10 จำนวนของผู้ป่วยมะเร็งรายใหม่แยกรายจังหวัดในเขตบริการสุขภาพที่ 9 (Number of New Cancer Patients by Province in Health Service Network 9)	24
รูปที่ 3.11 จำนวนของผู้ป่วยมะเร็งรายใหม่แยกรายจังหวัดในเขตบริการสุขภาพที่ 10 (Number of New Cancer Patients by Province in Health Service Network 10)	25
รูปที่ 3.12 จำนวนของผู้ป่วยมะเร็งรายใหม่แยกรายจังหวัดในเขตบริการสุขภาพที่ 11 (Number of New Cancer Patients by Province in Health Service Network 11)	26
รูปที่ 3.13 จำนวนของผู้ป่วยมะเร็งรายใหม่แยกรายจังหวัดในเขตบริการสุขภาพที่ 12 (Number of New Cancer Patients by Province in Health Service Network 12)	27

สารบัญตาราง

	หน้า
ตารางที่ 2.1 จำนวนของผู้ป่วยรายใหม่ที่มาใช้บริการ พ.ศ. 2557-2566 (Number of All New Patients: 2014-2023)	5
ตารางที่ 2.2 จำนวนของผู้ป่วยมะเร็งรายใหม่ที่ได้รับการวินิจฉัยในปี พ.ศ. 2566 (Number of New Cancer Patients Diagnosed in 2023)	6
ตารางที่ 2.3 จำนวนของผู้ป่วยมะเร็งรายใหม่แยกตามสัญชาติ (Number of New Cancer Patients by Nationality)	8
ตารางที่ 2.4 จำนวนของผู้ป่วยมะเร็งรายใหม่แยกตามวิธีวินิจฉัย (Number of New Cancer Patients by Type of Diagnosis)	9
ตารางที่ 2.5 จำนวนของผู้ป่วยมะเร็งรายใหม่แยกตามการแพร่กระจาย (Number of New Cancer Patients by Type of Extension)	10
ตารางที่ 2.6 จำนวนของผู้ป่วยมะเร็งรายใหม่แยกตามระยะของโรค (Number of New Cancer Patients by Type of Stage)	11
ตารางที่ 2.7 จำนวนของผู้ป่วยมะเร็งรายใหม่แบ่งตามประเภทการรักษา (ครั้ง) (Number of New Cancer Patients by Type of Treatment) (Times)	12
ตารางที่ 3.1 จำนวนของผู้ป่วยมะเร็งรายใหม่แยกตามเขตบริการสุขภาพ (Number of New Cancer Patients by Health Service Network)	14
ตารางที่ 3.2 จำนวนของผู้ป่วยมะเร็งรายใหม่แยกรายจังหวัดในเขตบริการสุขภาพที่ 1 (Number of New Cancer Patients by Province in Health Service Network 1)	16
ตารางที่ 3.3 จำนวนของผู้ป่วยมะเร็งรายใหม่แยกรายจังหวัดในเขตบริการสุขภาพที่ 2 (Number of New Cancer Patients by Province in Health Service Network 2)	17
ตารางที่ 3.4 จำนวนของผู้ป่วยมะเร็งรายใหม่แยกรายจังหวัดในเขตบริการสุขภาพที่ 3 (Number of New Cancer Patients by Province in Health Service Network 3)	18
ตารางที่ 3.5 จำนวนของผู้ป่วยมะเร็งรายใหม่แยกรายจังหวัดในเขตบริการสุขภาพที่ 4 (Number of New Cancer Patients by Province in Health Service Network 4)	19
ตารางที่ 3.6 จำนวนของผู้ป่วยมะเร็งรายใหม่แยกรายจังหวัดในเขตบริการสุขภาพที่ 5 (Number of New Cancer Patients by Province in Health Service Network 5)	20
ตารางที่ 3.7 จำนวนของผู้ป่วยมะเร็งรายใหม่แยกรายจังหวัดในเขตบริการสุขภาพที่ 6 (Number of New Cancer Patients by Province in Health Service Network 6)	21
ตารางที่ 3.8 จำนวนของผู้ป่วยมะเร็งรายใหม่แยกรายจังหวัดในเขตบริการสุขภาพที่ 7 (Number of New Cancer Patients by Province in Health Service Network 7)	22
ตารางที่ 3.9 จำนวนของผู้ป่วยมะเร็งรายใหม่แยกรายจังหวัดในเขตบริการสุขภาพที่ 8 (Number of New Cancer Patients by Province in Health Service Network 8)	23

สารบัญตาราง (ต่อ)

	หน้า
ตารางที่ 3.10 จำนวนของผู้ป่วยมะเร็งร้ายใหม่แยกรายจังหวัดในเขตบริการสุขภาพที่ 9 (Number of New Cancer Patients by Province in Health Service Network 9)	24
ตารางที่ 3.11 จำนวนของผู้ป่วยมะเร็งร้ายใหม่แยกรายจังหวัดในเขตบริการสุขภาพที่ 10 (Number of New Cancer Patients by Province in Health Service Network 10)	25
ตารางที่ 3.12 จำนวนของผู้ป่วยมะเร็งร้ายใหม่แยกรายจังหวัดในเขตบริการสุขภาพที่ 11 (Number of New Cancer Patients by Province in Health Service Network 11)	26
ตารางที่ 3.13 จำนวนของผู้ป่วยมะเร็งร้ายใหม่แยกรายจังหวัดในเขตบริการสุขภาพที่ 12 (Number of New Cancer Patients by Province in Health Service Network 12)	27
ตารางที่ 4 จำนวนของผู้ป่วยมะเร็งร้ายใหม่แยกตามเขตพื้นที่ในกรุงเทพมหานคร (Number of New Cancer Patients by District in Bangkok)	28
ตารางที่ 5.1 จำนวนของผู้ป่วยมะเร็งร้ายใหม่ในเพศชายแยกตามช่วงอายุ (Number of New Cancer Patients in Male by Age-group)	30
ตารางที่ 5.2 จำนวนของผู้ป่วยมะเร็งร้ายใหม่ในเพศหญิงแยกตามช่วงอายุ (Number of New Cancer Patients in Female by Age-group)	31
ตารางที่ 6 จำนวนของผู้ป่วยมะเร็งร้ายใหม่แยกตามผลทางพยาธิวิทยาของโรคมะเร็ง (Number of New Cancer Patients by Type of Pathology)	32
ตารางที่ 7.1.1 จำนวนของผู้ป่วยมะเร็งลำไส้ใหญ่และทวารหนักร้ายใหม่แยกตามวิธีวินิจฉัย (Number of New Patients in Colon and Rectum Cancer by Type of Diagnosis)	49
ตารางที่ 7.1.2 จำนวนของผู้ป่วยมะเร็งลำไส้ใหญ่และทวารหนักร้ายใหม่แยกตามการแพร่กระจาย (Number of New Patients in Colon and Rectum Cancer by Type of Extension)	50
ตารางที่ 7.1.3 จำนวนของผู้ป่วยมะเร็งลำไส้ใหญ่และทวารหนักร้ายใหม่แยกตามระยะของโรค (Number of New Patients in Colon and Rectum Cancer by Type of Stage)	52
ตารางที่ 7.2.1 จำนวนของผู้ป่วยมะเร็งตับและท่อน้ำดีร้ายใหม่แยกตามวิธีวินิจฉัย (Number of New Patients in Liver and Bile duct Cancer by Type of Diagnosis)	53
ตารางที่ 7.2.2 จำนวนของผู้ป่วยมะเร็งตับและท่อน้ำดีร้ายใหม่แยกตามการแพร่กระจาย (Number of New Patients in Liver and Bile duct Cancer by Type of Extension)	54
ตารางที่ 7.2.3 จำนวนของผู้ป่วยมะเร็งตับและท่อน้ำดีร้ายใหม่แยกตามระยะของโรค (Number of New Patients in Liver and Bile duct Cancer by Type of Stage)	56
ตารางที่ 7.3.1 จำนวนของผู้ป่วยมะเร็งปอดร้ายใหม่แยกตามวิธีวินิจฉัย (Number of New Patients in Trachea, Bronchus and Lung Cancer by Type of Diagnosis)	57
ตารางที่ 7.3.2 จำนวนของผู้ป่วยมะเร็งปอดร้ายใหม่แยกตามการแพร่กระจาย (Number of New Patients in Trachea, Bronchus and Lung Cancer by Type of Extension)	58

สารบัญตาราง (ต่อ)

	หน้า
ตารางที่ 7.3.3 จำนวนของผู้ป่วยมะเร็งปอดรายใหม่แยกตามระยะของโรค (Number of New Patients in Trachea, Bronchus and Lung Cancer by Type of Stage)	60
ตารางที่ 7.4.1 จำนวนของผู้ป่วยมะเร็งเต้านมรายใหม่แยกตามวิธีวินิจฉัย (Number of New Patients in Breast Cancer by Type of Diagnosis)	61
ตารางที่ 7.4.2 จำนวนของผู้ป่วยมะเร็งเต้านมรายใหม่แยกตามการแพร่กระจาย (Number of New Patients in Breast Cancer by Type of Extension)	62
ตารางที่ 7.4.3 จำนวนของผู้ป่วยมะเร็งเต้านมรายใหม่แยกตามระยะของโรค (Number of New Patients in Breast Cancer by Type of Stage)	64
ตารางที่ 7.5.1 จำนวนของผู้ป่วยมะเร็งปากมดลูกรายใหม่แยกตามวิธีวินิจฉัย (Number of New Patients in Cervix Uteri Cancer by Type of Diagnosis)	65
ตารางที่ 7.5.2 จำนวนของผู้ป่วยมะเร็งปากมดลูกรายใหม่แยกตามการแพร่กระจาย (Number of New Patients in Cervix Uteri Cancer by Type of Extension)	66
ตารางที่ 7.5.3 จำนวนของผู้ป่วยมะเร็งปากมดลูกรายใหม่แยกตามระยะของโรค (Number of New Patients in Cervix Uteri Cancer by Type of Stage)	68

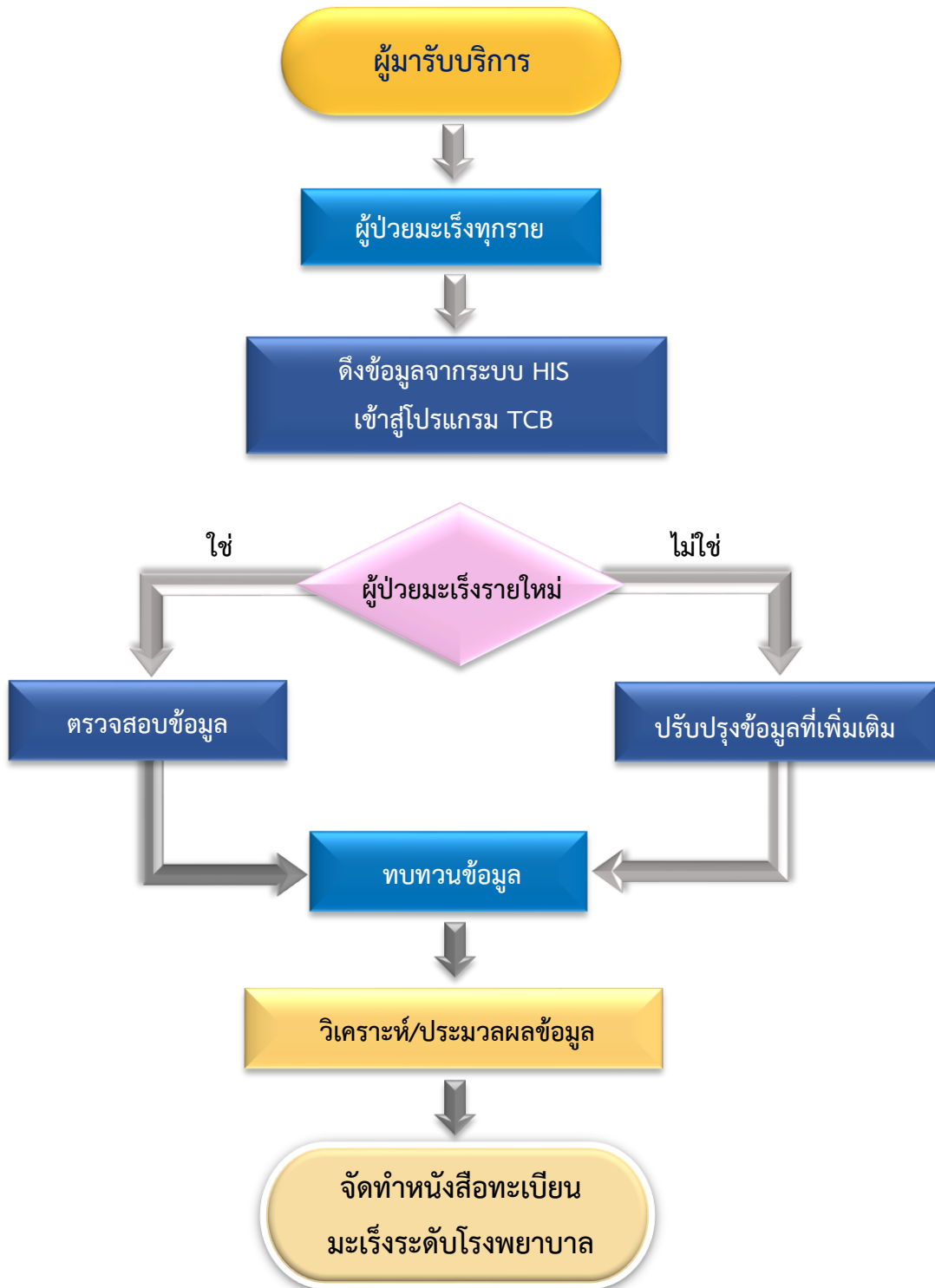
สารบัญแผนภูมิ

	หน้า
แผนภูมิที่ 1.1 โรคมะเร็งที่พบบ่อย 10 อันดับแรกในเพศชาย (Top 10 Most Common Cancers in Male)	2
แผนภูมิที่ 1.2 โรคมะเร็งที่พบบ่อย 10 อันดับแรกในเพศหญิง (Top 10 Most Common Cancers in Female)	4
แผนภูมิที่ 2.1 แนวโน้มของจำนวนผู้ป่วยรายใหม่ที่มาใช้บริการ พ.ศ. 2557-2566 (Trend of Number of All New Patients: 2014- 2023)	5
แผนภูมิที่ 2.2 จำนวนของผู้ป่วยมะเร็งรายใหม่ที่ได้รับการวินิจฉัยในปีพ.ศ. 2566 (Number of New Cancer Patients Diagnosed in 2023)	6
แผนภูมิที่ 2.3 จำนวนของผู้ป่วยมะเร็งรายใหม่แยกตามเพศ (Number of New Cancer Patients by Gender)	7
แผนภูมิที่ 2.4 จำนวนของผู้ป่วยมะเร็งรายใหม่แยกตามช่วงอายุ (Number of New Cancer Patients by Age-group)	7
แผนภูมิที่ 2.5 จำนวนของผู้ป่วยมะเร็งรายใหม่แยกตามสัญชาติ (Number of New Cancer Patients by Nationality)	8
แผนภูมิที่ 2.6 จำนวนของผู้ป่วยมะเร็งรายใหม่แยกตามวิธีวินิจฉัย (Number of New Cancer Patients by Type of Diagnosis)	9
แผนภูมิที่ 2.7 จำนวนของผู้ป่วยมะเร็งรายใหม่แยกตามการแพร่กระจาย (Number of New Cancer Patients by Type of Extension)	10
แผนภูมิที่ 2.8 จำนวนของผู้ป่วยมะเร็งรายใหม่แยกตามระยะของโรค (Number of New Cancer Patients by Type of Stage)	11
แผนภูมิที่ 2.9 จำนวนของผู้ป่วยมะเร็งรายใหม่แบ่งตามประเภทการรักษา (ครั้ง) (Number of New Cancer Patients by Type of Treatment) (Times)	13
แผนภูมิที่ 7.1.1 จำนวนของผู้ป่วยมะเร็งลำไส้ใหญ่และทวารหนักรายใหม่แยกตามวิธีวินิจฉัยวิธีวินิจฉัย (Number of New Patients in Colon and Rectum Cancer by Type of Diagnosis)	49
แผนภูมิที่ 7.1.2 จำนวนของผู้ป่วยมะเร็งลำไส้ใหญ่และทวารหนักรายใหม่แยกตามการแพร่กระจาย (Number of New Patients in Colon and Rectum Cancer by Type of Extension)	50
แผนภูมิที่ 7.1.3 จำนวนของผู้ป่วยมะเร็งลำไส้ใหญ่และทวารหนักรายใหม่แยกตามช่วงอายุ (Number of New Patients in Colon and Rectum Cancer by Age-group)	51
แผนภูมิที่ 7.1.4 จำนวนของผู้ป่วยมะเร็งลำไส้ใหญ่และทวารหนักรายใหม่แยกตามระยะของโรค (Number of New Patients in Colon and Rectum Cancer by Type of Stage)	52
แผนภูมิที่ 7.2.1 จำนวนของผู้ป่วยมะเร็งตับและท่อน้ำดีรายใหม่แยกตามวิธีวินิจฉัย (Number of New Patients in Liver and Bile duct Cancer by Type of Diagnosis)	53

สารบัญแผนภูมิ (ต่อ)

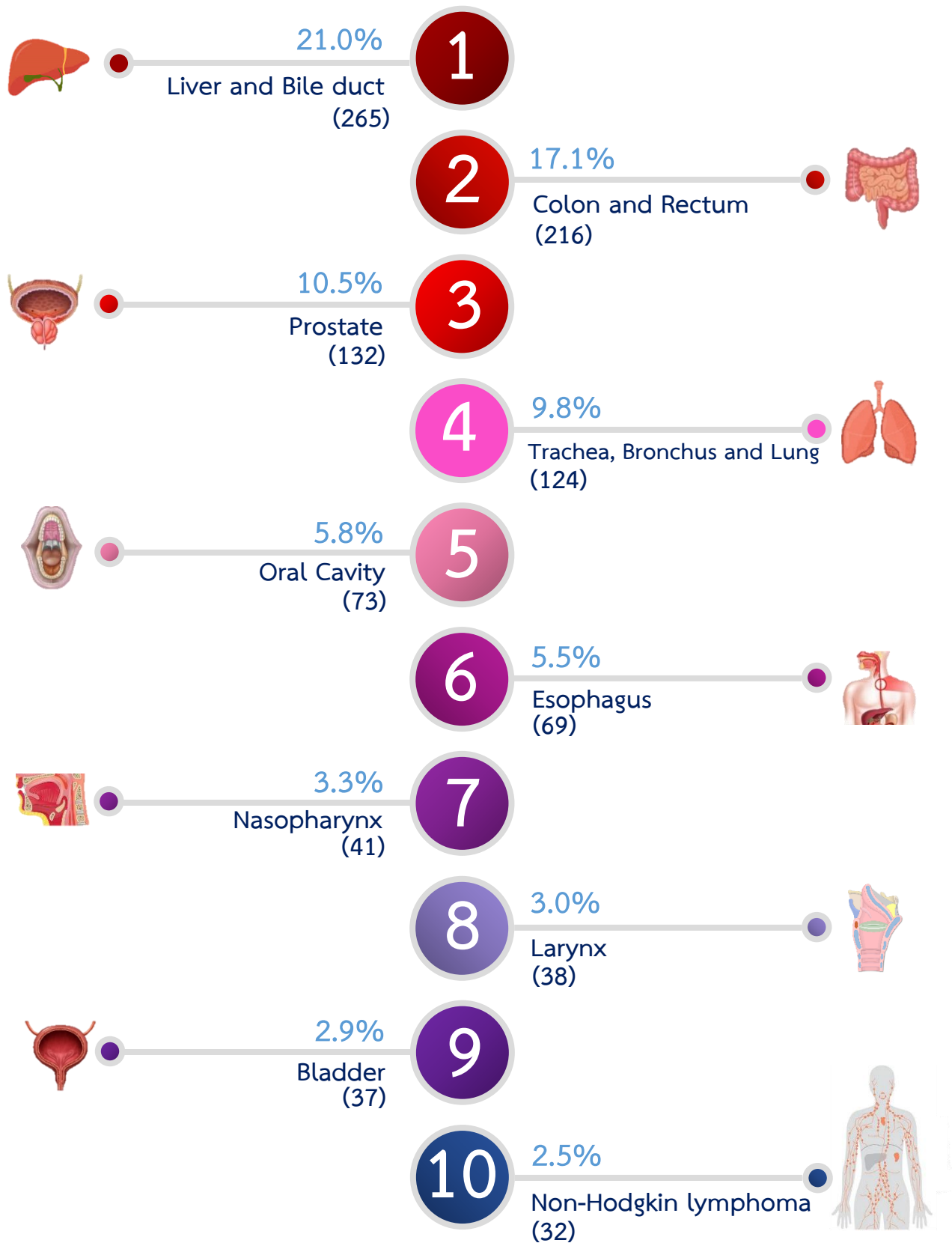
	หน้า
แผนภูมิที่ 7.2.2 จำนวนของผู้ป่วยมะเร็งตับและท่อน้ำดีรายใหม่แยกตามการแพร่กระจาย (Number of New Patients in Liver and Bile duct Cancer by Type of Extension)	54
แผนภูมิที่ 7.2.3 จำนวนของผู้ป่วยมะเร็งตับและท่อน้ำดีรายใหม่แยกตามช่วงอายุ (Number of New Patients in Liver and Bile duct Cancer by Age-group)	55
แผนภูมิที่ 7.2.4 จำนวนของผู้ป่วยมะเร็งตับและท่อน้ำดีรายใหม่แยกตามระยะของโรค (Number of New Patients in Liver and Bile duct Cancer by Type of Stage)	56
แผนภูมิที่ 7.3.1 จำนวนของผู้ป่วยมะเร็งปอดรายใหม่แยกตามวิธีวินิจฉัย (Number of New Patients in Trachea, Bronchus and Lung Cancer by Type of Diagnosis)	57
แผนภูมิที่ 7.3.2 จำนวนของผู้ป่วยมะเร็งปอดรายใหม่แยกตามการแพร่กระจาย (Number of New Patients in Trachea, Bronchus and Lung Cancer by Type of Extension)	58
แผนภูมิที่ 7.3.3 จำนวนของผู้ป่วยมะเร็งปอดรายใหม่แยกตามช่วงอายุ (Number of New Patients in Trachea, Bronchus and Lung Cancer by Age-group)	59
แผนภูมิที่ 7.3.4 จำนวนของผู้ป่วยมะเร็งปอดรายใหม่แยกตามระยะของโรค (Number of New Patients in Trachea, Bronchus and Lung Cancer by Type of Stage)	60
แผนภูมิที่ 7.4.1 จำนวนของผู้ป่วยมะเร็งเต้านมรายใหม่แยกตามวิธีวินิจฉัย (Number of New Patients in Breast Cancer by Type of Diagnosis)	61
แผนภูมิที่ 7.4.2 จำนวนของผู้ป่วยมะเร็งเต้านมรายใหม่แยกตามการแพร่กระจาย (Number of New Patients in Breast Cancer by Type of Extension)	62
แผนภูมิที่ 7.4.3 จำนวนของผู้ป่วยมะเร็งเต้านมรายใหม่แยกตามช่วงอายุ (Number of New Patients in Breast Cancer by Age-group)	63
แผนภูมิที่ 7.4.4 จำนวนของผู้ป่วยมะเร็งเต้านมรายใหม่แยกตามระยะของโรค (Number of New Patients in Breast Cancer by Type of Stage)	64
แผนภูมิที่ 7.5.1 จำนวนของผู้ป่วยมะเร็งปากมดลูกรายใหม่แยกตามวิธีวินิจฉัย (Number of New Patients in Cervix Uteri Cancer by Type of Diagnosis)	65
แผนภูมิที่ 7.5.2 จำนวนของผู้ป่วยมะเร็งปากมดลูกรายใหม่แยกตามการแพร่กระจาย (Number of New Patients in Cervix Uteri Cancer by Type of Extension)	66
แผนภูมิที่ 7.5.3 จำนวนของผู้ป่วยมะเร็งปากมดลูกรายใหม่แยกตามช่วงอายุ (Number of New Patients in Cervix Uteri Cancer by Age-group)	67
แผนภูมิที่ 7.5.4 จำนวนของผู้ป่วยมะเร็งปากมดลูกรายใหม่แยกตามระยะของโรค (Number of New Patients in Cervix Uteri Cancer by Type of Stage)	68

ขั้นตอนการทำทะเบียนมะเร็งระดับโรงพยาบาล สถาบันมะเร็งแห่งชาติ
(Hospital – Based Cancer Registry)

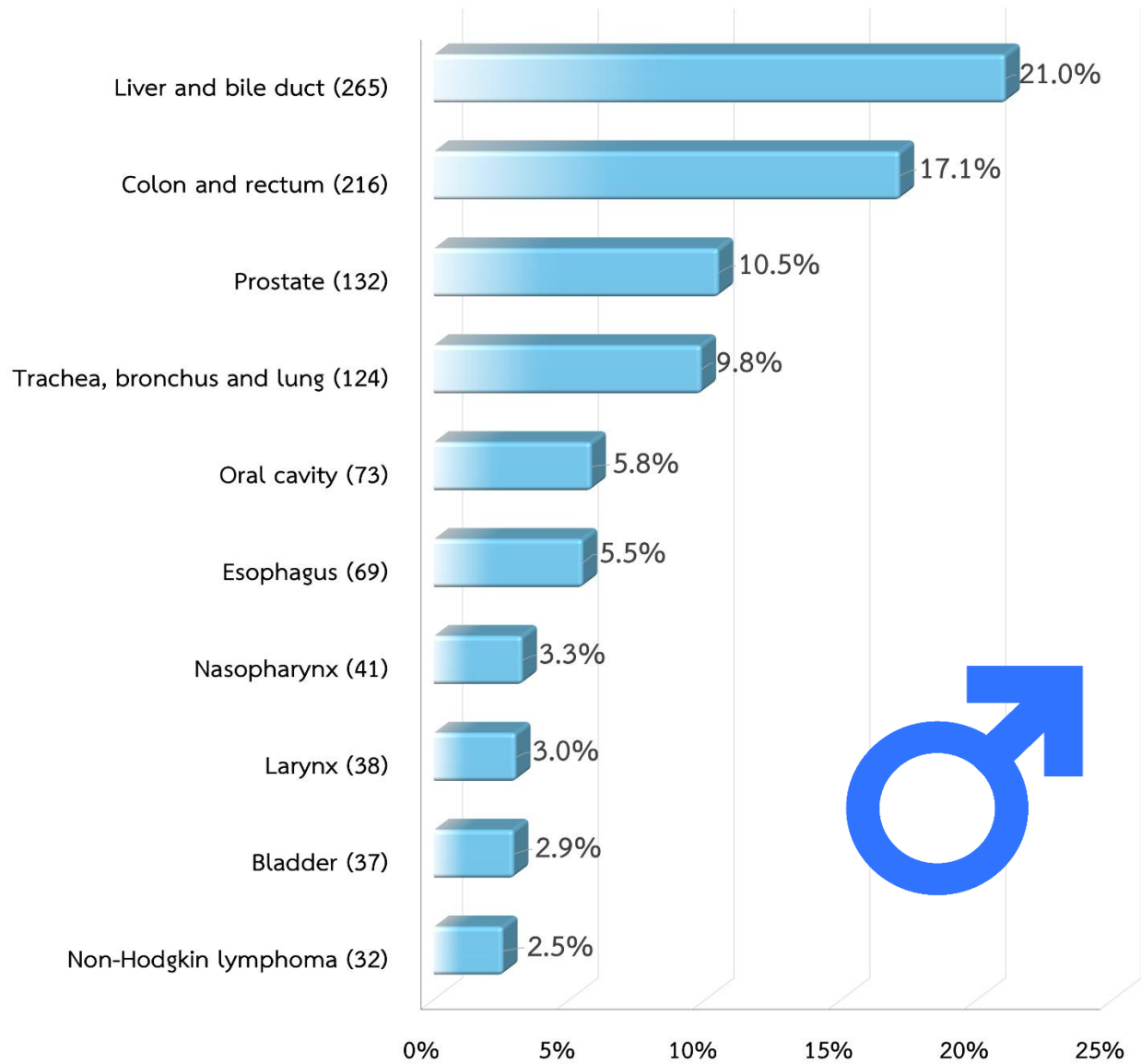


1. โรคมะเร็งที่พบบ่อย 10 อันดับแรกของผู้ป่วยมะเร็งรายใหม่ในสถาบันมะเร็งแห่งชาติ พ.ศ. 2566

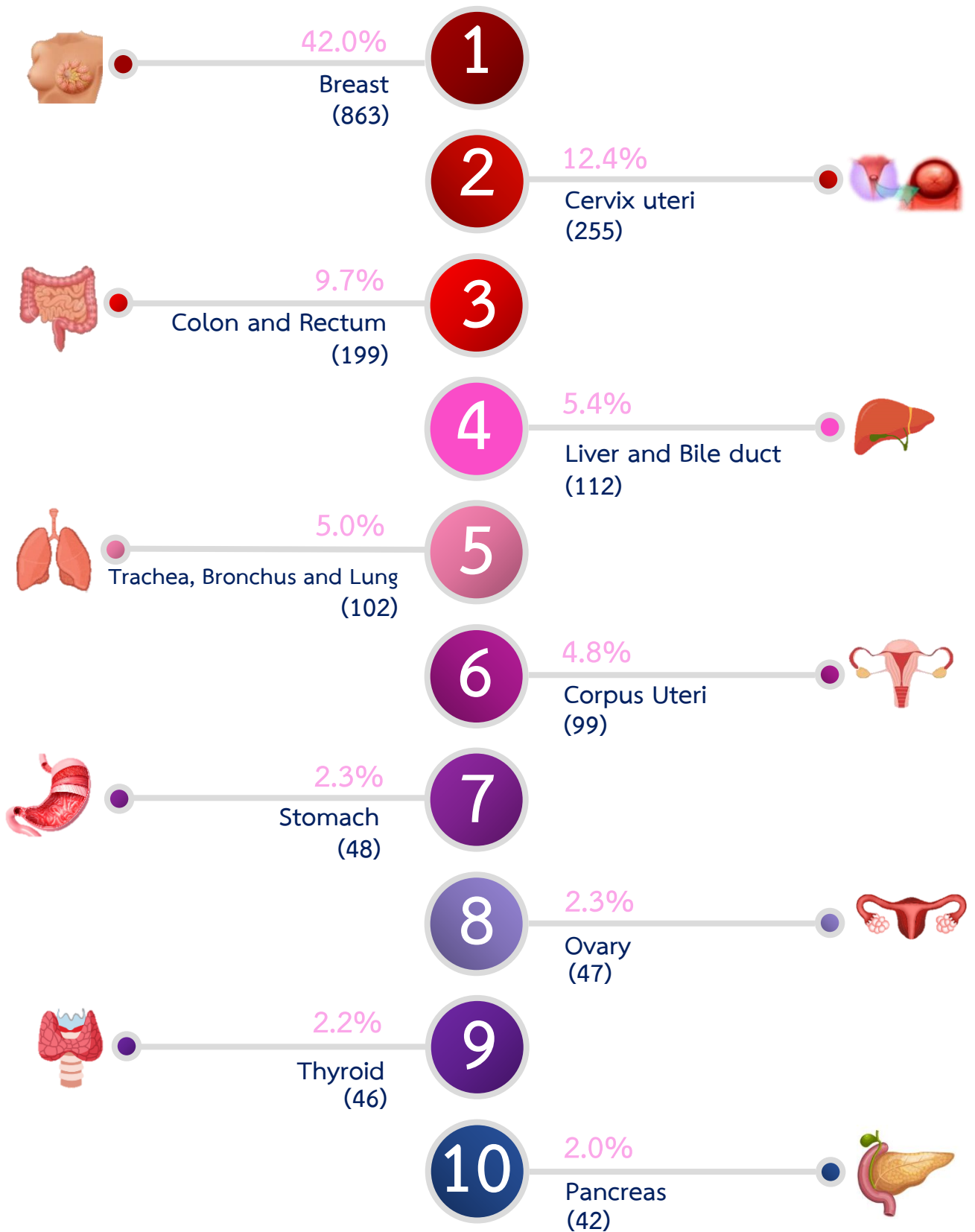
รูปที่ 1.1 โรคมะเร็งที่พบบ่อย 10 อันดับแรกในเพศชาย (Top 10 Most Common Cancers in Male)



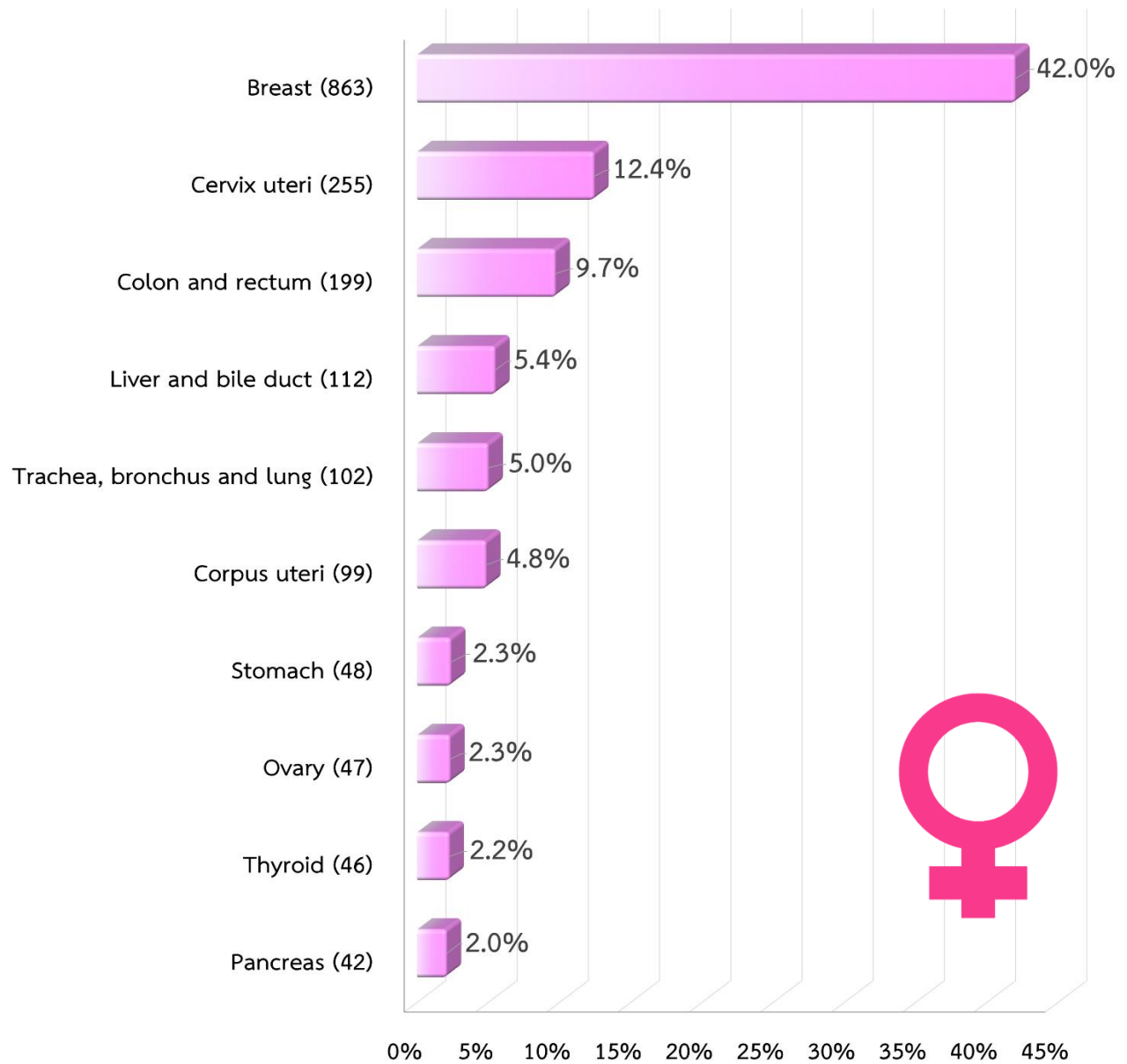
แผนภูมิที่ 1.1 โรคมะเร็งที่พบบ่อย 10 อันดับแรกในเพศชาย (Top 10 Most Common Cancers in *Male*)



รูปที่ 1.2 โรคมะเร็งที่พบบ่อยมาก 10 อันดับแรกในเพศหญิง (Top 10 Most Common Cancers in *Female*)



แผนภูมิที่ 1.2 โรคมะเร็งที่พบบ่อย 10 อันดับแรกในเพศหญิง (Top 10 Most Common Cancers in *Female*)

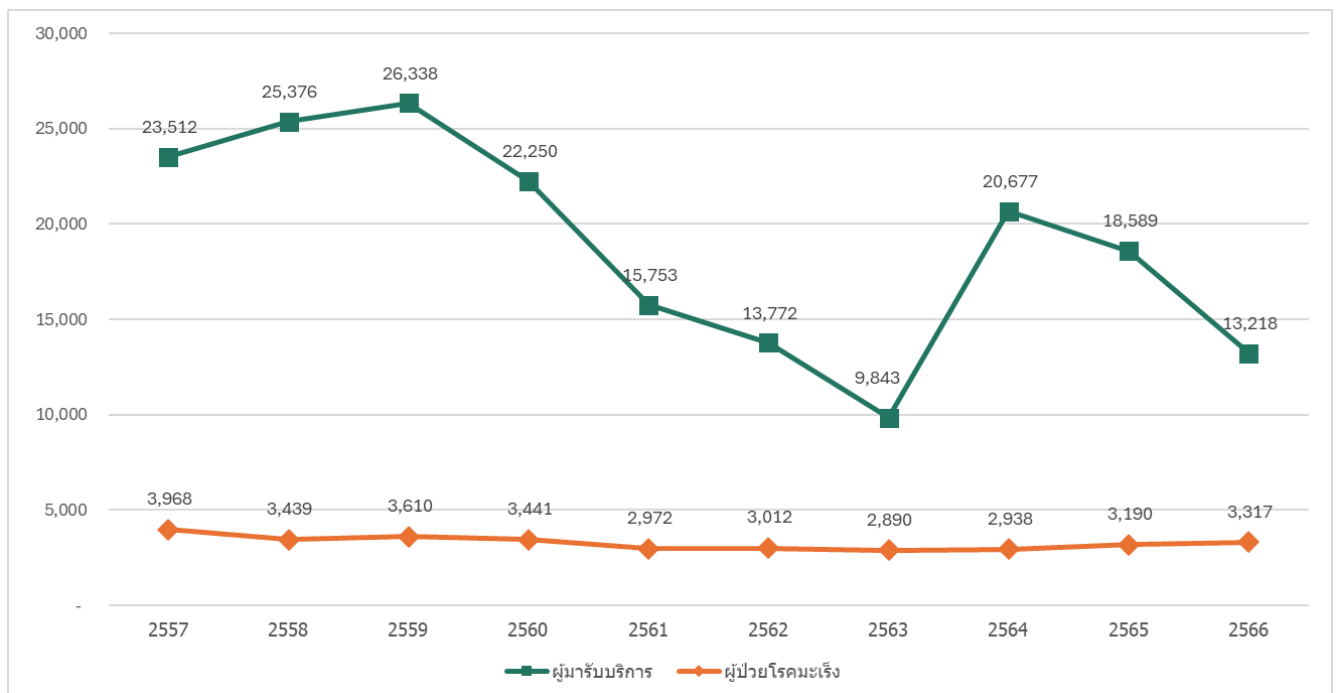


2. จำนวนผู้ป่วยมะเร็งร้ายใหม่ในสถาบันมะเร็งแห่งชาติ พ.ศ. 2566

ตารางที่ 2.1 จำนวนผู้ป่วยรายใหม่ที่มาใช้บริการ พ.ศ. 2557-2566 (Number of All New Patients: 2014-2023)

ปี	ผู้มารับบริการ (ราย)	ผู้ป่วยมะเร็งร้ายใหม่ (ราย)
2557 (2014)	23,512	3,968
2558 (2015)	25,376	3,439
2559 (2016)	26,338	3,610
2560 (2017)	22,250	3,441
2561 (2018)	15,753	2,972
2562 (2019)	13,772	3,012
2563 (2020)	9,843	2,890
2564 (2021)	20,677	2,938
2565 (2022)	18,589	3,190
2566 (2023)	13,218	3,317

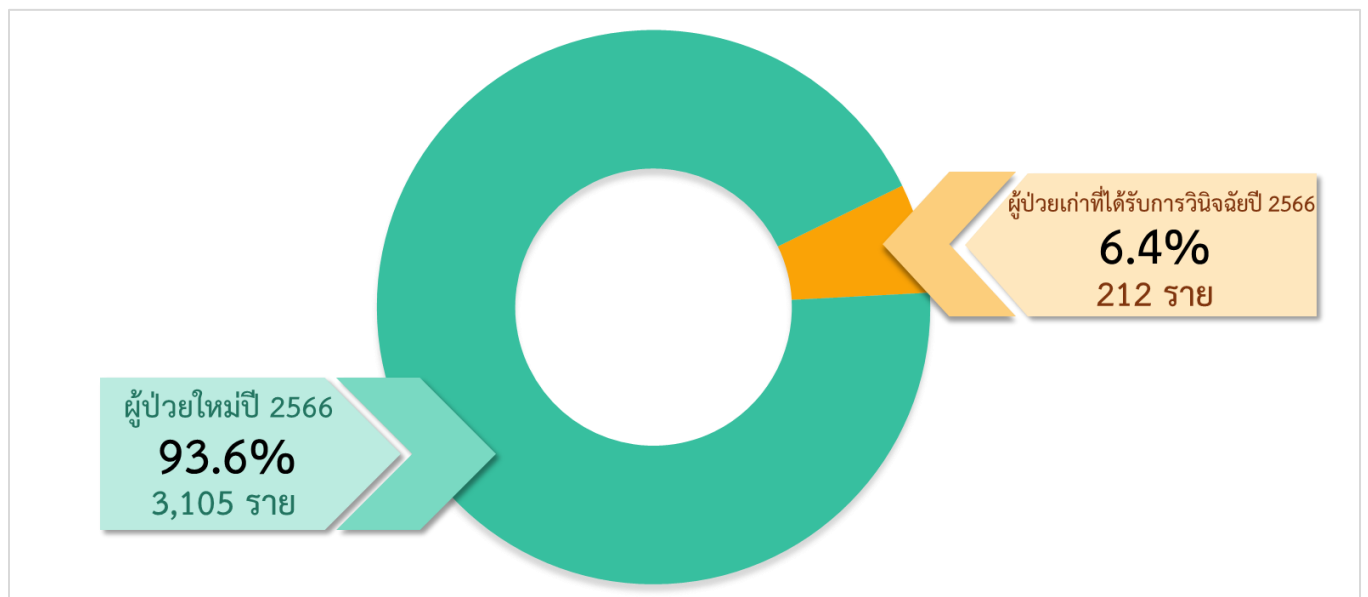
แผนภูมิที่ 2.1 แนวโน้มของจำนวนผู้ป่วยรายใหม่ที่มาใช้บริการ พ.ศ. 2557-2566 (Trend of Number of All New Patients: 2014- 2023)



ตารางที่ 2.2 จำนวนของผู้ป่วยมะเร็งรายใหม่ที่ได้รับการวินิจฉัยในปีพ.ศ. 2566 (Number of New Cancer Patients Diagnosed in 2023)

ประเภทผู้ป่วย	จำนวน	ร้อยละ
ผู้ป่วยเก่าที่ได้รับการวินิจฉัยในปีพ.ศ. 2566	212	6.4
ผู้ป่วยใหม่ที่ได้รับการวินิจฉัยในปีพ.ศ. 2566	3,105	93.6
รวม	3,317	100.0

แผนภูมิที่ 2.2 จำนวนของผู้ป่วยมะเร็งรายใหม่ที่ได้รับการวินิจฉัยในปีพ.ศ. 2566 (Number of New Cancer Patients Diagnosed in 2023)

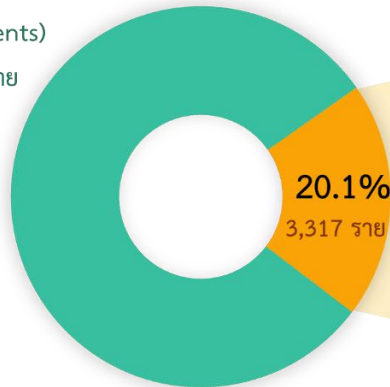


แผนภูมิที่ 2.3 จำนวนของผู้ป่วยมะเร็งรายใหม่แยกตามเพศ (Number of New Cancer Patients by Gender)

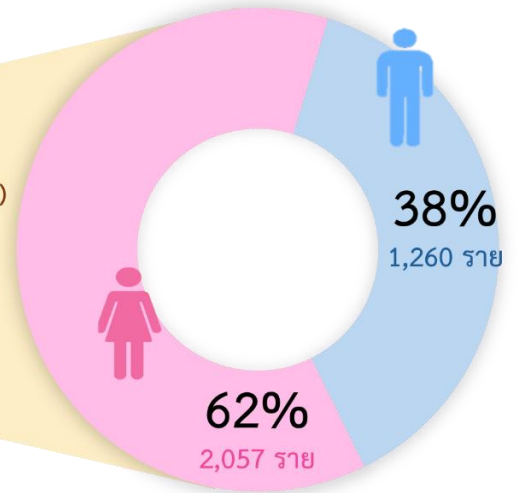
จำนวนผู้ป่วยที่มาใช้บริการทั้งหมด

(All Patients)

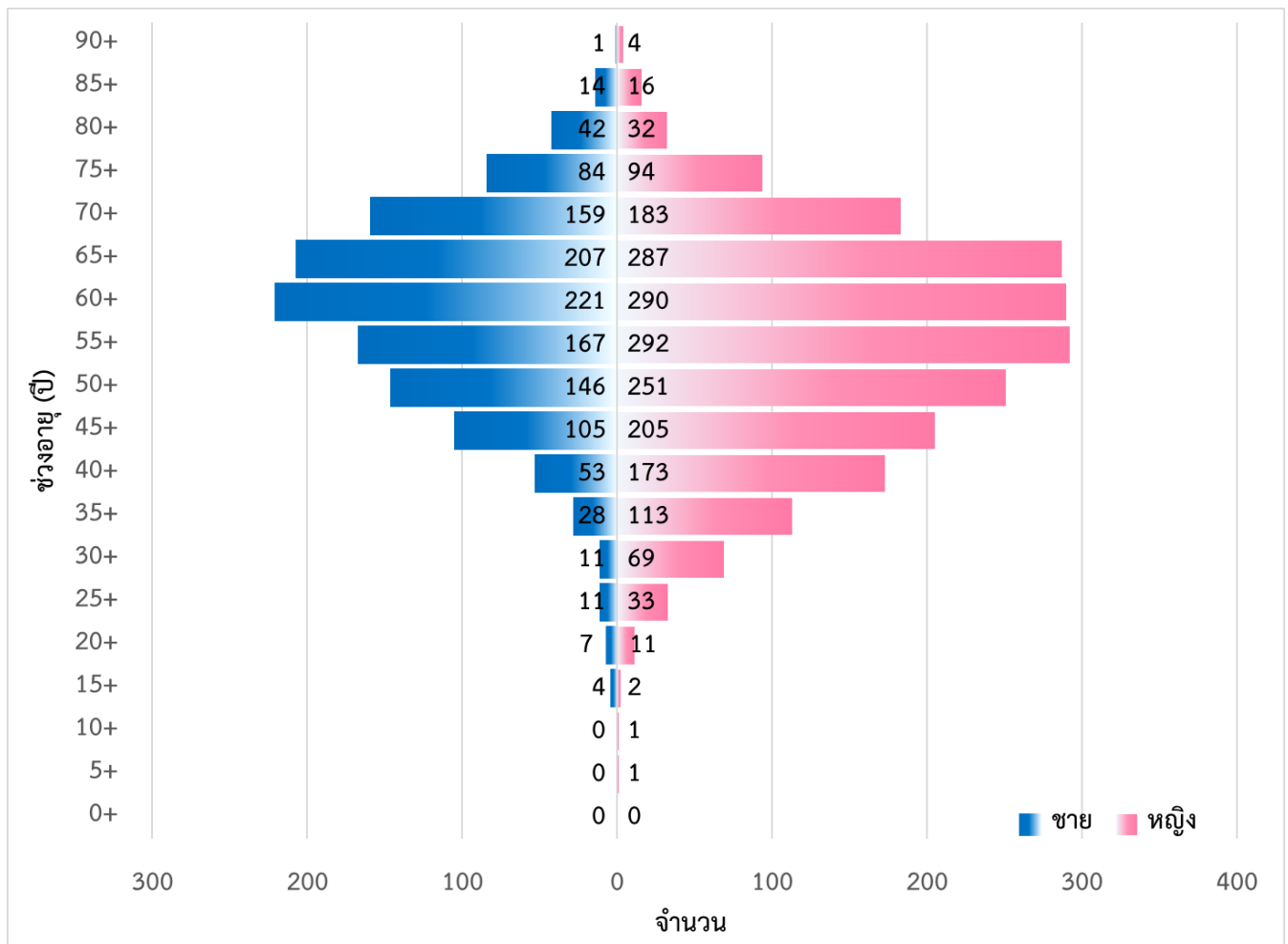
13,218 ราย



จำนวนผู้ป่วยมะเร็งรายใหม่
(All New Cancer Patients)



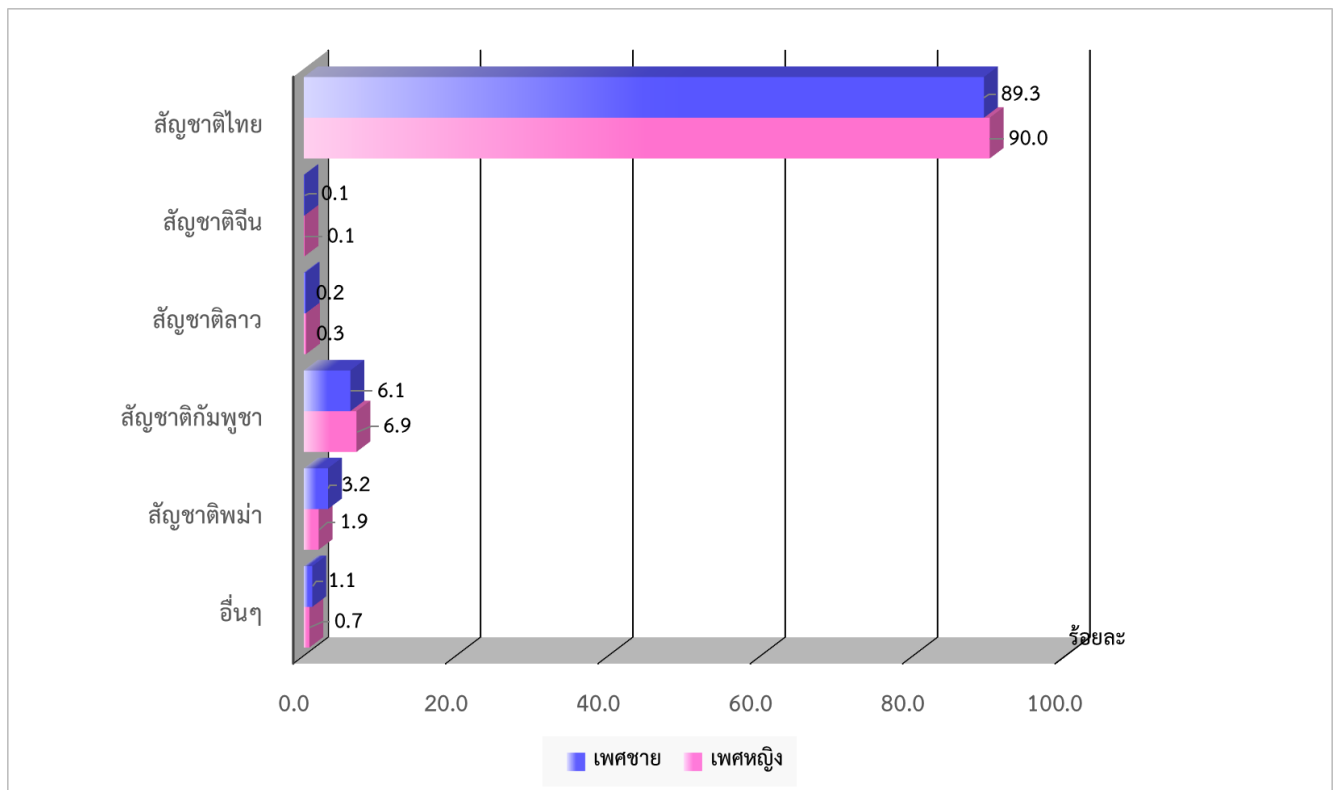
แผนภูมิที่ 2.4 จำนวนของผู้ป่วยมะเร็งรายใหม่แยกตามช่วงอายุ (Number of New Cancer Patients by Age-group)



ตารางที่ 2.3 จำนวนของผู้ป่วยมะเร็งรายใหม่แยกตามสัญชาติ (Number of New Cancer Patients by Nationality)

สัญชาติ	เพศชาย		เพศหญิง		รวม	
	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ
สัญชาติไทย	1,125	89.3	1,852	90.0	2,977	89.7
สัญชาติจีน	1	0.1	2	0.1	3	0.1
สัญชาติลาว	3	0.2	6	0.3	9	0.3
สัญชาติกัมพูชา	77	6.1	142	6.9	219	6.6
สัญชาติพม่า	40	3.2	40	1.9	80	2.4
อื่น ๆ	14	1.1	15	0.7	29	0.9
รวม	1,260	100.0	2,057	100.0	3,317	100.0

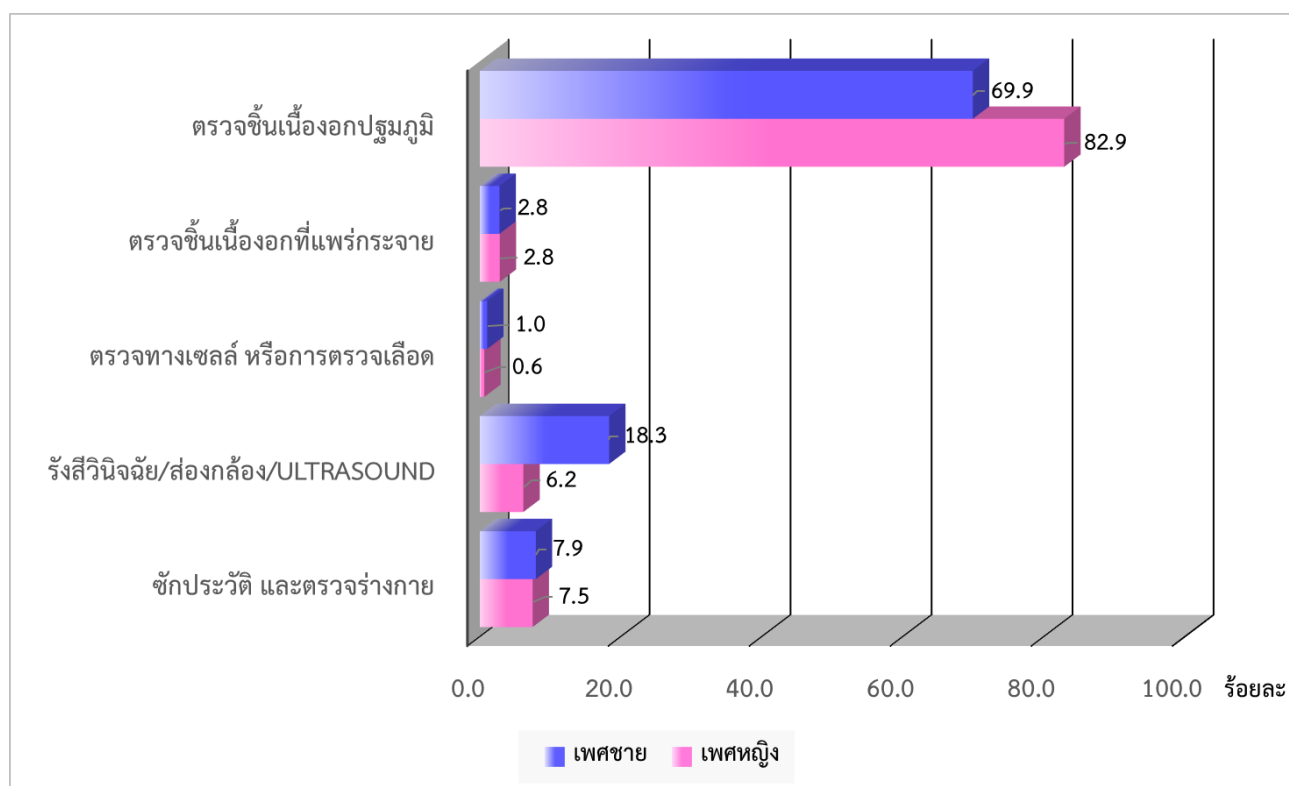
แผนภูมิที่ 2.5 จำนวนของผู้ป่วยมะเร็งรายใหม่แยกตามสัญชาติ (Number of New Cancer Patients by Nationality)



ตารางที่ 2.4 จำนวนของผู้ป่วยมะเร็งรายใหม่แยกตามวิธีวินิจฉัย (Number of New Cancer Patients by Type of Diagnosis)

วิธีวินิจฉัย	เพศชาย		เพศหญิง		รวม	
	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ
ซักประวัติ และตรวจร่างกาย	100	7.9	154	7.5	254	7.7
รังสีวินิจฉัย/ส่องกล้อง/Ultrasound	231	18.3	127	6.2	358	10.8
ตรวจทางเซลล์ หรือการตรวจเลือด	13	1.0	13	0.6	26	0.8
ตรวจชิ้นเนื้ออกที่แพร่กระจาย	35	2.8	58	2.8	93	2.8
ตรวจชิ้นเนื้ออกปฐมภูมิ	881	69.9	1,705	82.9	2,586	78.0
รวม	1,260	100.0	2,057	100.0	3,317	100.0

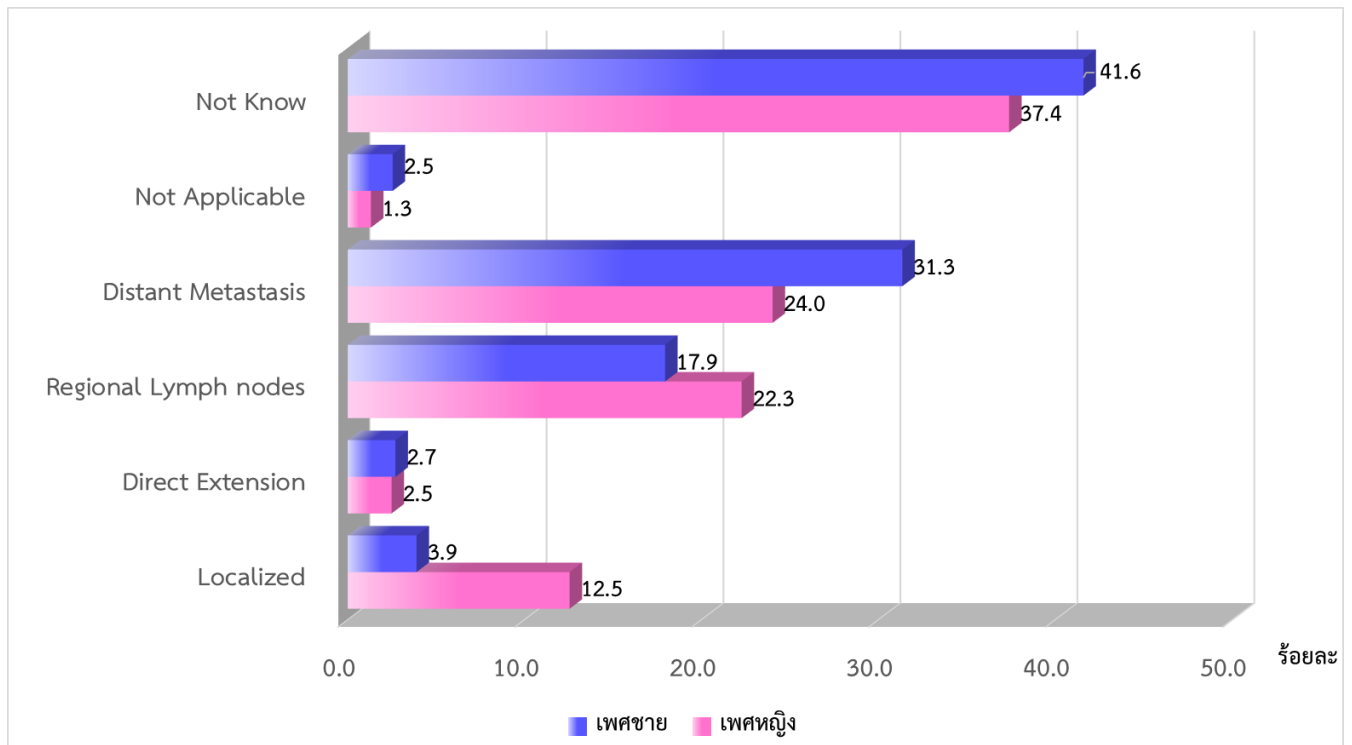
แผนภูมิที่ 2.6 จำนวนของผู้ป่วยมะเร็งรายใหม่แยกตามวิธีวินิจฉัย (Number of New Cancer Patients by Type of Diagnosis)



ตารางที่ 2.5 จำนวนของผู้ป่วยมะเร็งรายใหม่แยกตามการแพร่กระจาย (Number of New Cancer Patients by Type of Extension)

การแพร่กระจาย	เพศชาย		เพศหญิง		รวม	
	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ
Localized	49	3.9	258	12.5	307	9.3
Direct Extension	34	2.7	51	2.5	85	2.6
Regional Lymph nodes	226	17.9	458	22.3	684	20.6
Distant Metastasis	395	31.3	494	24.0	889	26.8
Not Applicable	32	2.5	27	1.3	59	1.8
Not Know	524	41.6	769	37.4	1,293	39.0
รวม	1,260	100.0	2,057	100.0	3,317	100.0

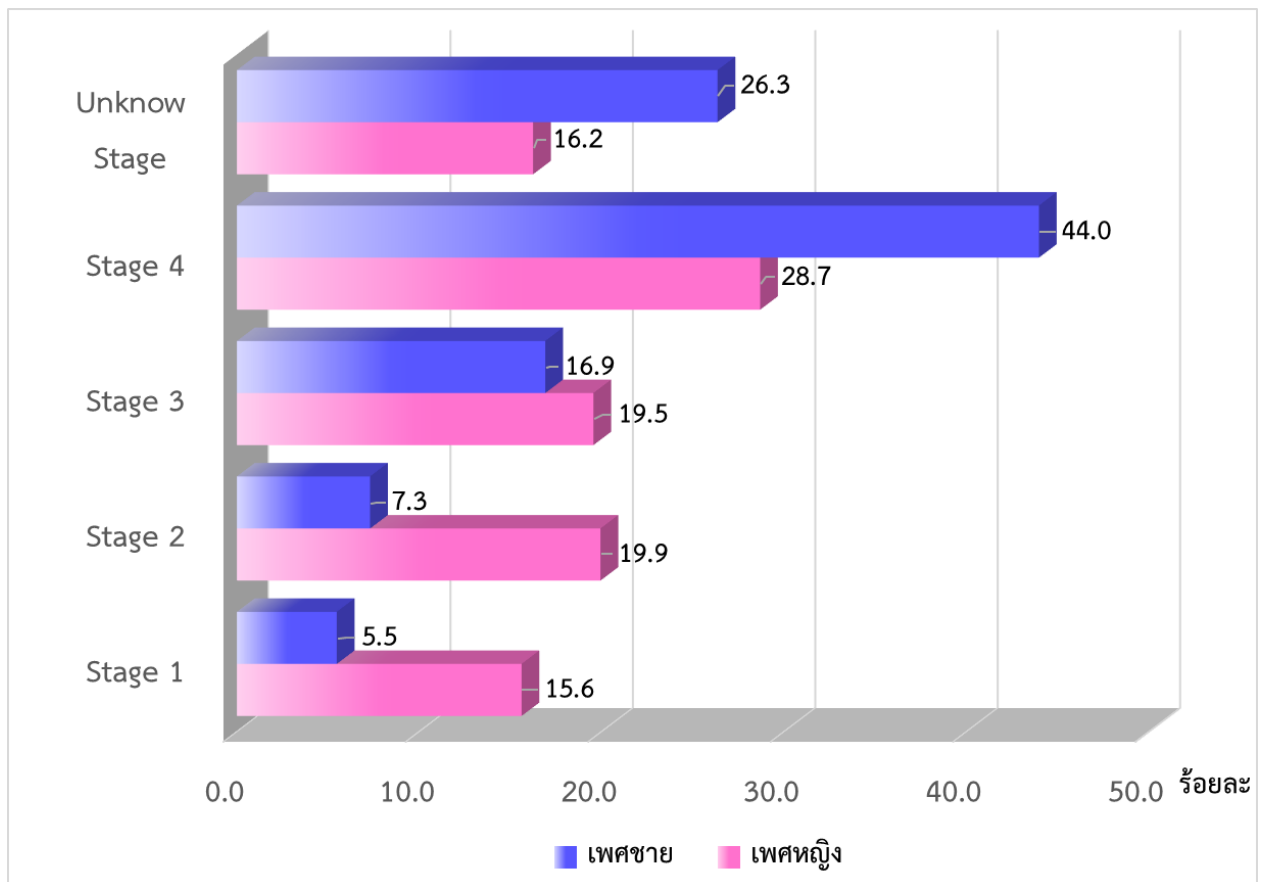
แผนภูมิที่ 2.7 จำนวนของผู้ป่วยมะเร็งรายใหม่แยกตามการแพร่กระจาย (Number of New Cancer Patients by Type of Extension)



ตารางที่ 2.6 จำนวนของผู้ป่วยมะเร็งรายใหม่แยกตามระยะของโรค (Number of New Cancer Patients by Type of Stage)

ระยะของโรค	เพศชาย		เพศหญิง		รวม	
	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ
Stage 1	69	5.5	321	15.6	390	11.8
Stage 2	92	7.3	410	19.9	502	15.1
Stage 3	213	16.9	402	19.5	615	18.5
Stage 4	554	44.0	590	28.7	1,144	34.5
Unknow Stage	332	26.3	334	16.2	666	20.1
รวม	1,260	100.0	2,057	100.0	3,317	100.0

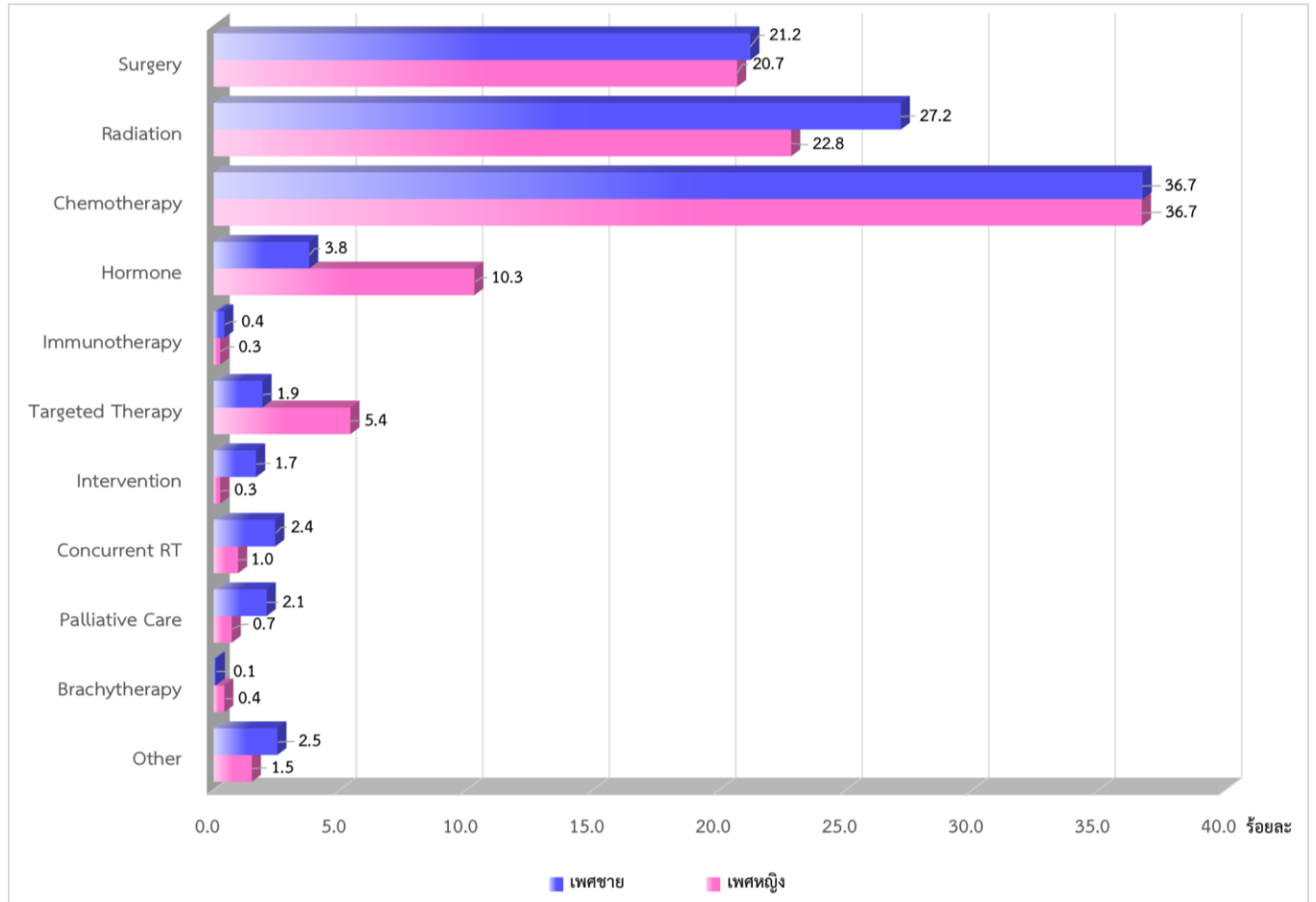
แผนภูมิที่ 2.8 จำนวนของผู้ป่วยมะเร็งรายใหม่แยกตามระยะของโรค (Number of New Cancer Patients by Type of Stage)



ตารางที่ 2.7 จำนวนของผู้ป่วยมะเร็งรายใหม่แบ่งตามประเภทการรักษา (ครั้ง) (Number of New Cancer Patients by Type of Treatment) (Times)

การรักษา	เพศชาย		เพศหญิง		รวม	
	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ
Surgery	253	21.2	494	20.7	747	20.9
Radiation	324	27.2	545	22.8	869	24.3
Chemotherapy	438	36.7	876	36.7	1,314	36.7
Hormone	45	3.8	246	10.3	291	8.1
Immunotherapy	5	0.4	6	0.3	11	0.3
Targeted Therapy	23	1.9	129	5.4	152	4.2
Intervention	20	1.7	6	0.3	26	0.7
Concurrent RT	29	2.4	23	1.0	52	1.5
Palliative Care	25	2.1	17	0.7	42	1.2
Brachytherapy	1	0.1	10	0.4	11	0.3
Other	30	2.5	36	1.5	66	1.8
รวม	1,193	100.0	2,388	100.0	3,581	100.0

แผนภูมิที่ 2.9 จำนวนของผู้ป่วยมะเร็งรายใหม่แบ่งตามประเภทการรักษา (ครั้ง) (Number of New Cancer Patients by Type of Treatment) (Times)



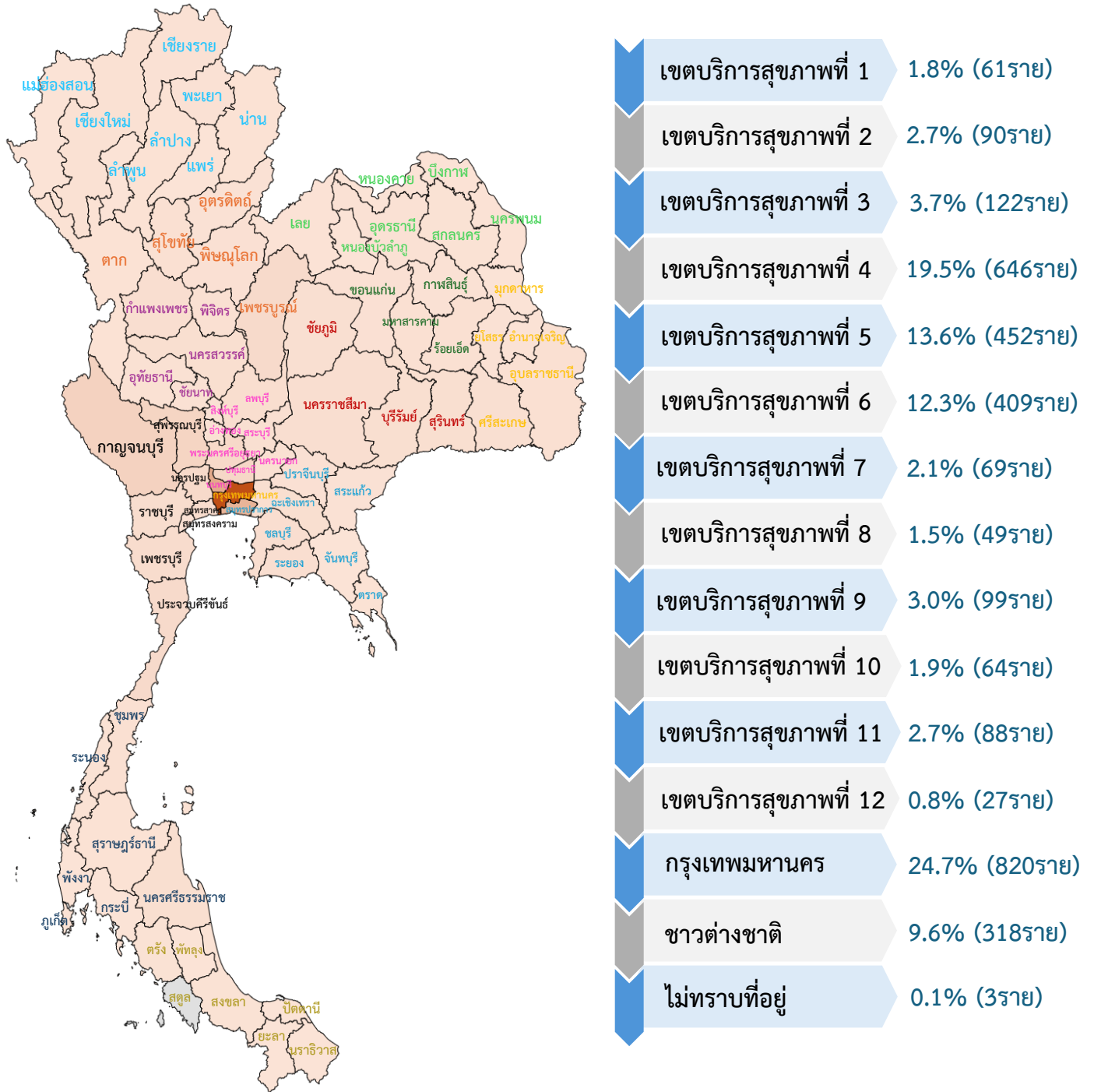
3. จำนวนผู้ป่วยมะเร็งรายใหม่ในสถาบันมะเร็งแห่งชาติ แยกตามเขตบริการสุขภาพ พ.ศ. 2566

ตารางที่ 3.1 จำนวนของผู้ป่วยมะเร็งรายใหม่แยกตามเขตบริการสุขภาพ (Number of New Cancer Patients by Health Service Network)

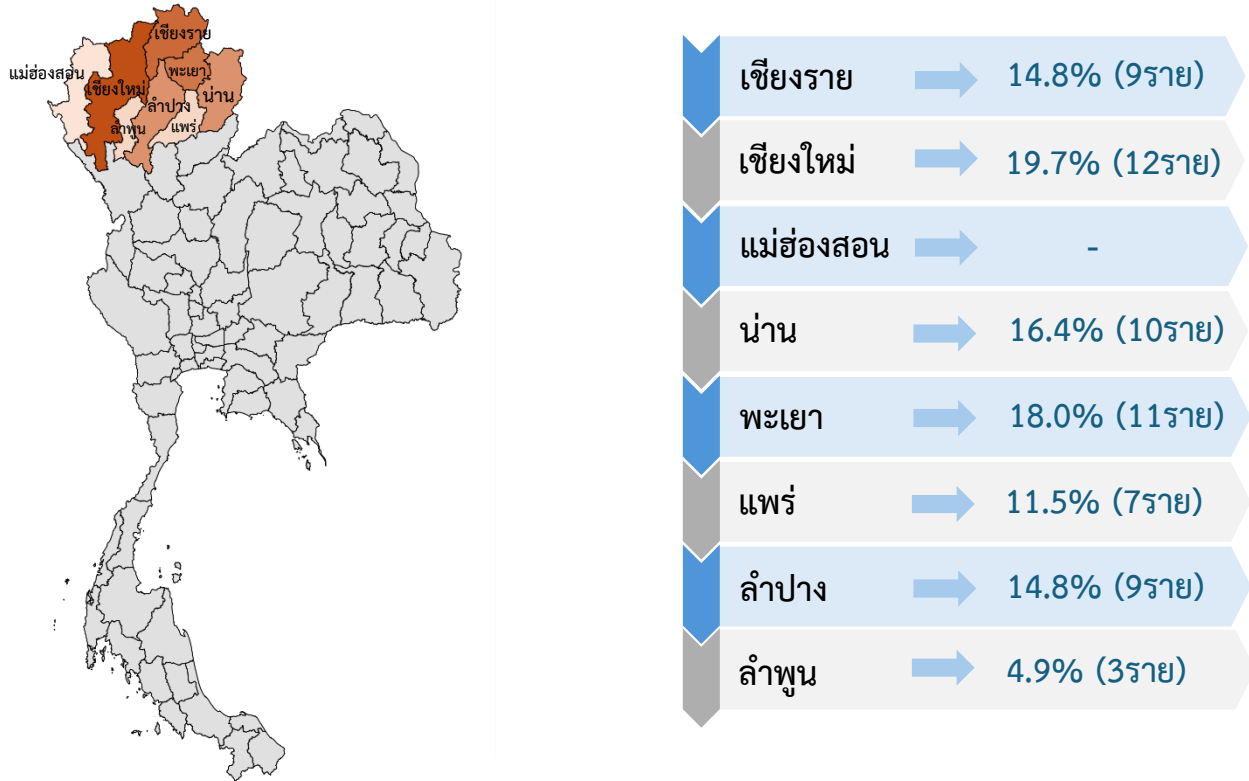
เขตบริการสุขภาพ	เพศชาย		เพศหญิง		รวม	
	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ
1	22	1.7	39	1.9	61	1.8
2	37	2.9	53	2.6	90	2.7
3	44	3.5	78	3.8	122	3.7
4	258	20.5	388	18.9	646	19.5
5	163	12.9	289	14.0	452	13.6
6	146	11.6	263	12.8	409	12.3
7	30	2.4	39	1.9	69	2.1
8	16	1.3	33	1.6	49	1.5
9	27	2.1	72	3.5	99	3.0
10	28	2.2	36	1.8	64	1.9
11	36	2.9	52	2.5	88	2.7
12	12	1.0	15	0.7	27	0.8
กรุงเทพมหานคร	312	24.8	508	24.7	820	24.7
ชาวต่างชาติ	128	10.2	190	9.2	318	9.6
ไม่ทราบที่อยู่	1	0.1	2	0.1	3	0.1
รวม	1,260	100	2,057	100	3,317	100

3.1 จำนวนของผู้ป่วยมะเร็งรายใหม่แยกตามเขตบริการสุขภาพ

รูปที่ 3.1 จำนวนของผู้ป่วยมะเร็งรายใหม่แยกตามเขตบริการสุขภาพ (Number of New Cancer Patients by Health Service Network)



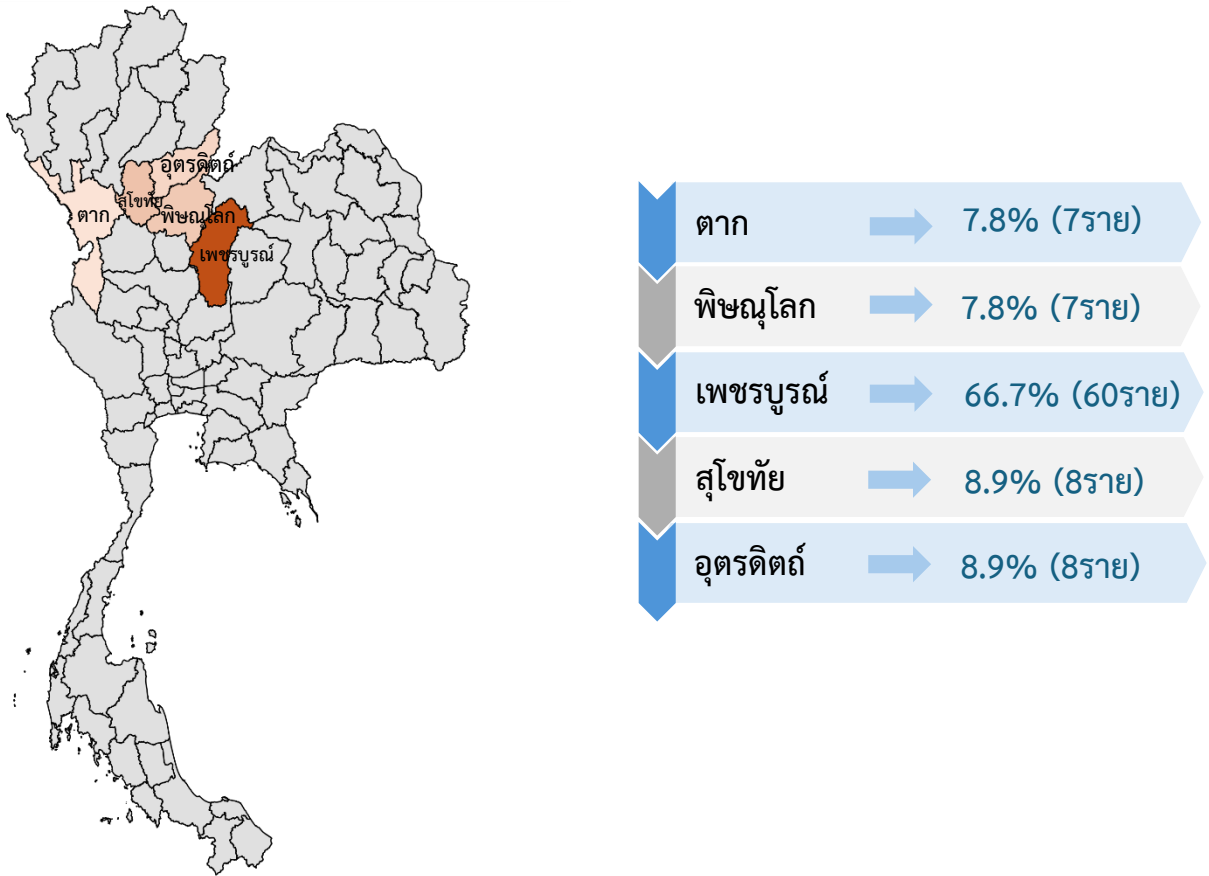
รูปที่ 3.2 จำนวนของผู้ป่วยมะเร็งรายใหม่แยกรายจังหวัดในเขตบริการสุขภาพที่ 1 (Number of New Cancer Patients by Province in Health Service Network 1)



ตารางที่ 3.2 จำนวนของผู้ป่วยมะเร็งรายใหม่แยกรายจังหวัดในเขตบริการสุขภาพที่ 1 (Number of New Cancer Patients by Province in Health Service Network 1)

ลำดับ	จังหวัด	เพศชาย		เพศหญิง		รวม	
		จำนวน	%	จำนวน	%	จำนวน	%
1	เชียงราย	3	13.6	6	15.4	9	14.8
2	เชียงใหม่	8	36.4	4	10.3	12	19.7
3	แม่ฮ่องสอน	-	-	-	-	-	-
4	น่าน	3	13.6	7	17.9	10	16.4
5	พะเยา	2	9.1	9	23.1	11	18.0
6	แพร่	2	9.1	5	12.8	7	11.5
7	ลำปาง	2	9.1	7	17.9	9	14.8
8	ลำพูน	2	9.1	1	2.6	3	4.9
รวม		22	100.0	39	100.0	61	100.0

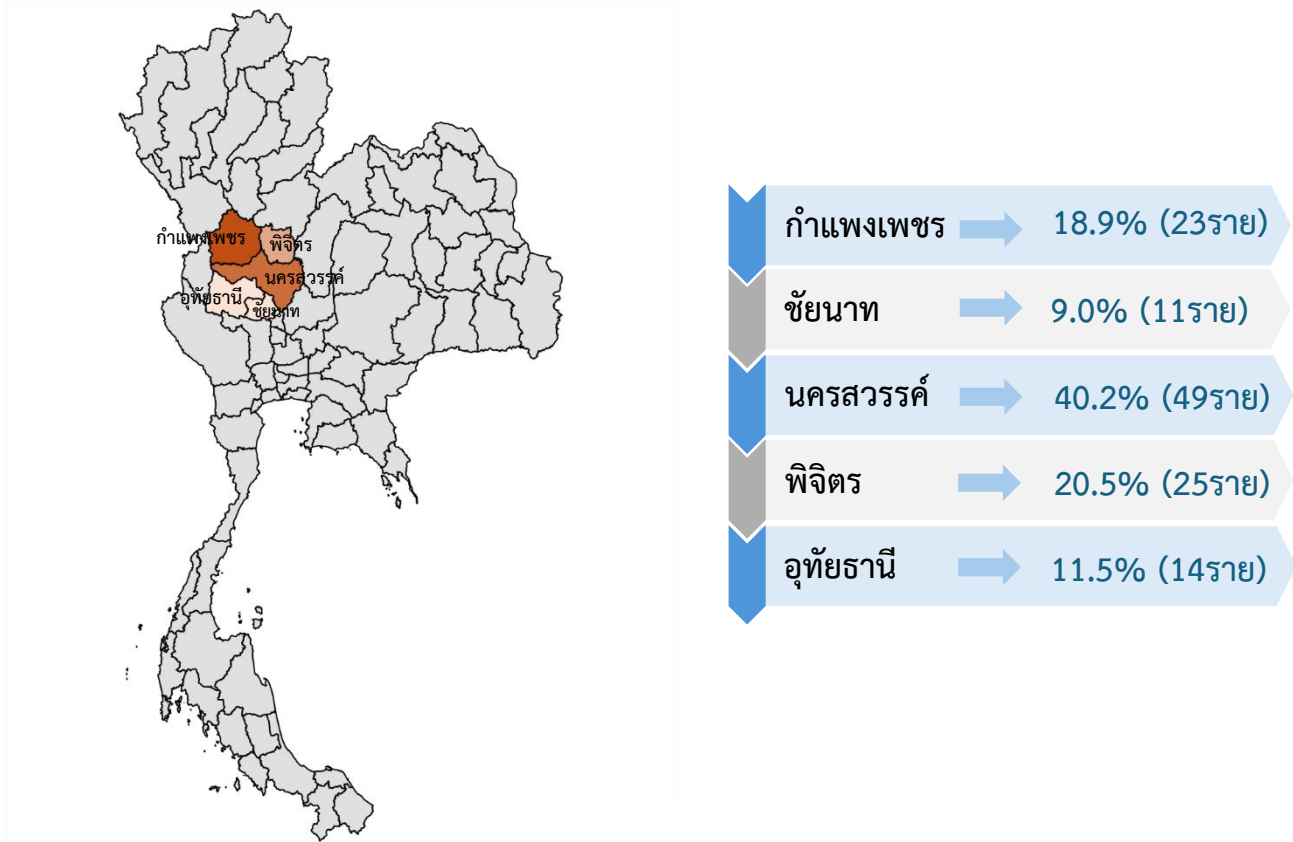
รูปที่ 3.3 จำนวนของผู้ป่วยมะเร็งรายใหม่แยกรายจังหวัดในเขตบริการสุขภาพที่ 2 (Number of New Cancer Patients by Province in Health Service Network 2)



ตารางที่ 3.3 จำนวนของผู้ป่วยมะเร็งรายใหม่แยกรายจังหวัดในเขตบริการสุขภาพที่ 2 (Number of New Cancer Patients by Province in Health Service Network 2)

ลำดับ	จังหวัด	เพศชาย		เพศหญิง		รวม	
		จำนวน	%	จำนวน	%	จำนวน	%
1	ตาก	4	10.8	3	5.7	7	7.8
2	พิษณุโลก	3	8.1	4	7.5	7	7.8
3	เพชรบูรณ์	26	70.3	34	64.2	60	66.7
4	สุโขทัย	1	2.7	7	13.2	8	8.9
5	อุตรดิตถ์	3	8.1	5	9.4	8	8.9
รวม		37	100.0	53	100.0	90	100.0

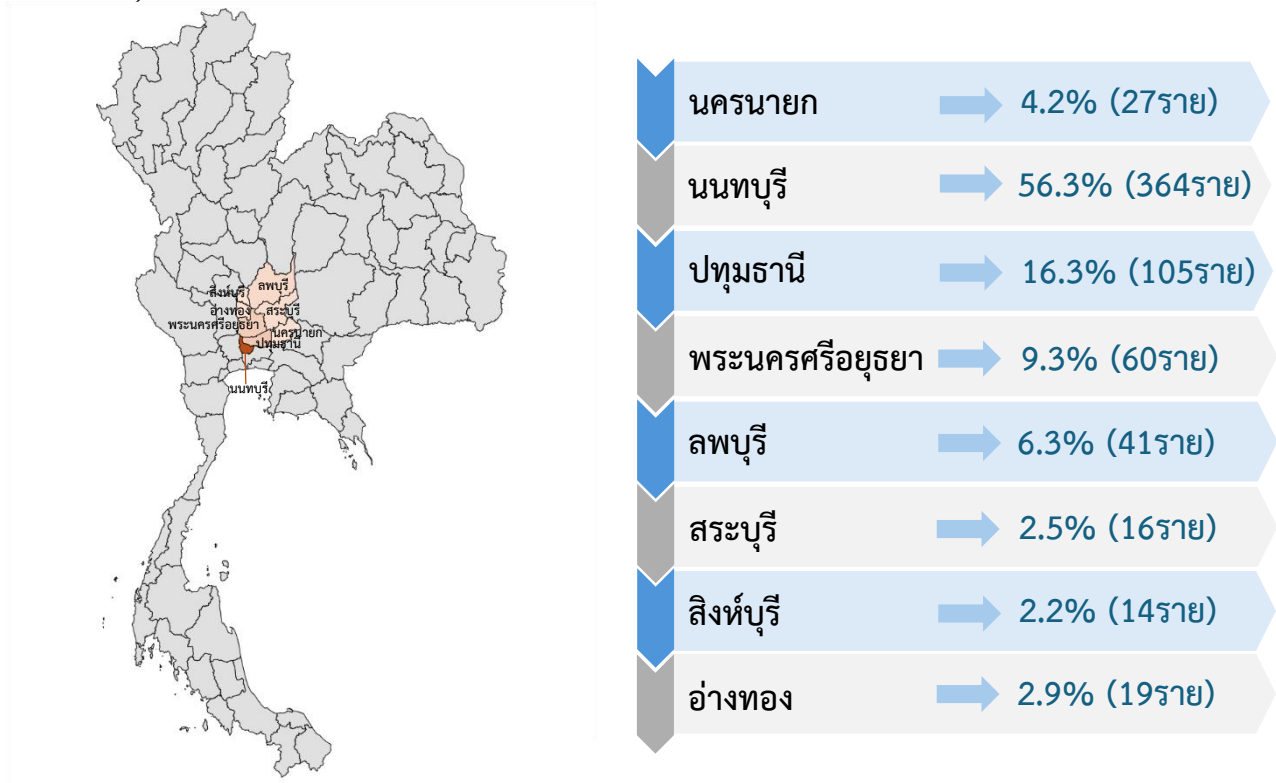
รูปที่ 3.4 จำนวนของผู้ป่วยมะเร็งรายใหม่แยกรายจังหวัดในเขตบริการสุขภาพที่ 3 (Number of New Cancer Patients by Province in Health Service Network 3)



ตารางที่ 3.4 จำนวนของผู้ป่วยมะเร็งรายใหม่แยกรายจังหวัดในเขตบริการสุขภาพที่ 3 (Number of New Cancer Patients by Province in Health Service Network 3)

ลำดับ	จังหวัด	เพศชาย		เพศหญิง		รวม	
		จำนวน	%	จำนวน	%	จำนวน	%
1	กำแพงเพชร	9	20.5	14	17.9	23	18.9
2	ชัยนาท	1	2.3	10	12.8	11	9.0
3	นครสวรรค์	18	40.9	31	39.7	49	40.2
4	พิจิตร	10	22.7	15	19.2	25	20.5
5	อุทัยธานี	6	13.6	8	10.3	14	11.5
รวม		44	100.0	78	100.0	122	100.0

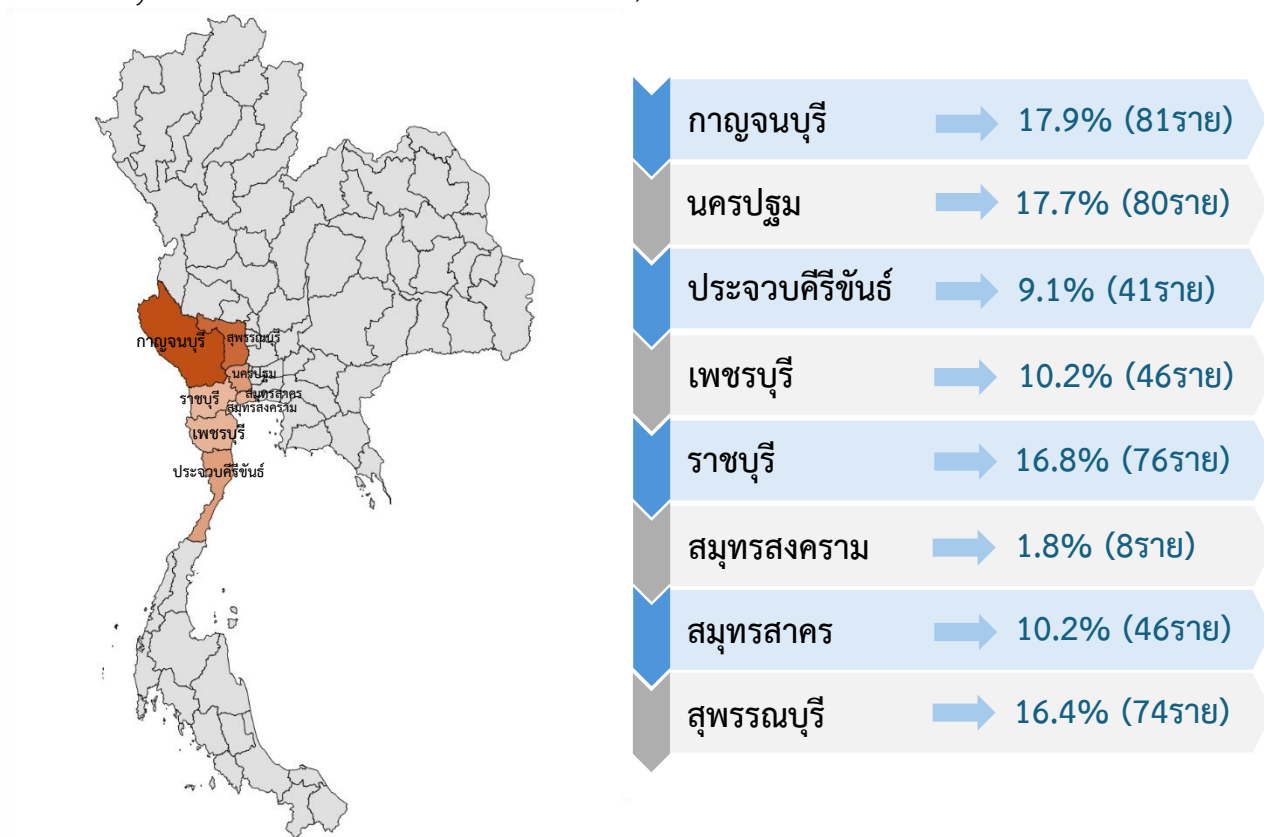
รูปที่ 3.5 จำนวนของผู้ป่วยมะเร็งรายใหม่แยกรายจังหวัดในเขตบริการสุขภาพที่ 4 (Number of New Cancer Patients by Province in Health Service Network 4)



ตารางที่ 3.5 จำนวนของผู้ป่วยมะเร็งรายใหม่แยกรายจังหวัดในเขตบริการสุขภาพที่ 4 (Number of New Cancer Patients by Province in Health Service Network 4)

ลำดับ	จังหวัด	เพศชาย		เพศหญิง		รวม	
		จำนวน	%	จำนวน	%	จำนวน	%
1	นครนายก	12	4.7	15	3.9	27	4.2
2	นนทบุรี	136	52.7	228	58.8	364	56.3
3	ปทุมธานี	31	12.0	74	19.1	105	16.3
4	พระนครศรีอยุธยา	28	10.9	32	8.2	60	9.3
5	ลพบุรี	25	9.7	16	4.1	41	6.3
6	สระบุรี	12	4.7	4	1.0	16	2.5
7	สิงห์บุรี	7	2.7	7	1.8	14	2.2
8	อ่างทอง	7	2.7	12	3.1	19	2.9
รวม		258	100.0	388	100.0	646	100.0

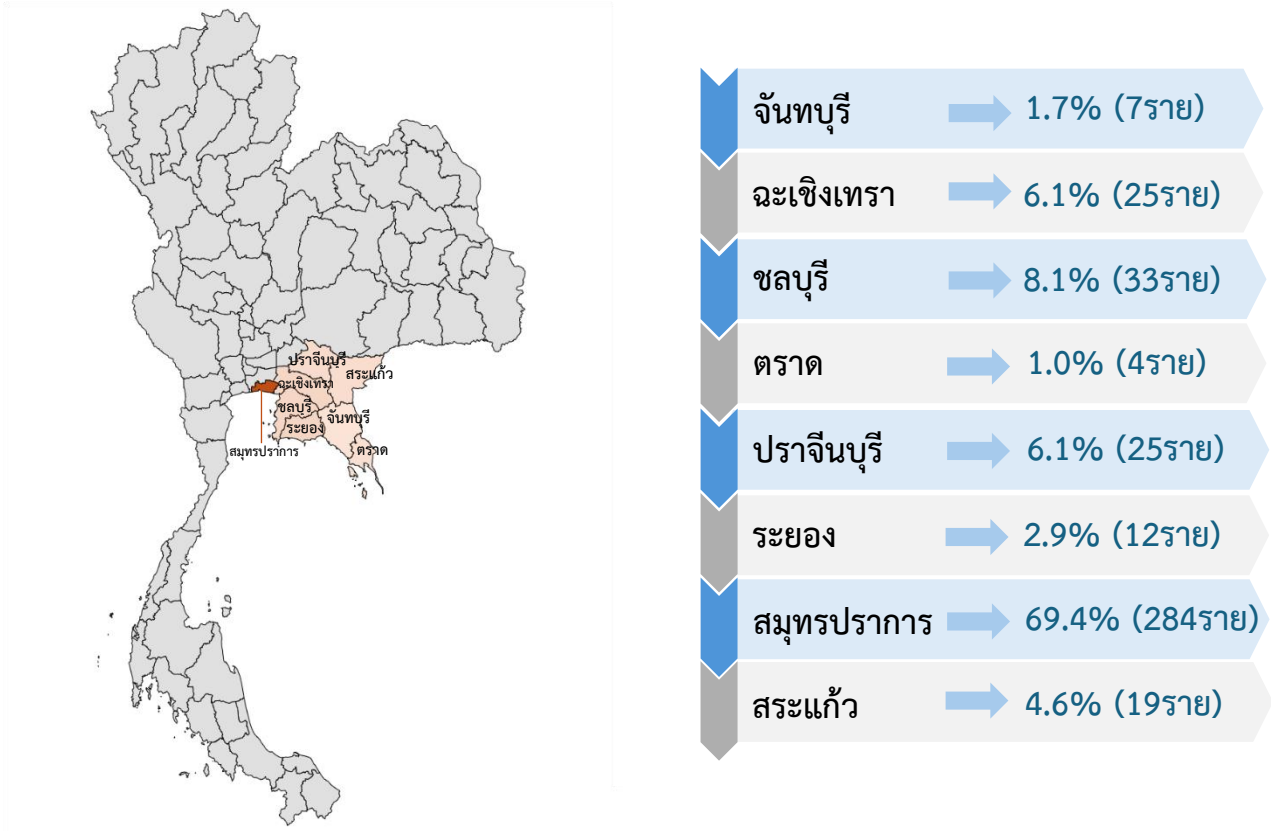
รูปที่ 3.6 จำนวนของผู้ป่วยมะเร็งรายใหม่แยกรายจังหวัดในเขตบริการสุขภาพที่ 5 (Number of New Cancer Patients by Province in Health Service Network 5)



ตารางที่ 3.6 จำนวนของผู้ป่วยมะเร็งรายใหม่แยกรายจังหวัดในเขตบริการสุขภาพที่ 5 (Number of New Cancer Patients by Province in Health Service Network 5)

ลำดับ	จังหวัด	เพศชาย		เพศหญิง		รวม	
		จำนวน	%	จำนวน	%	จำนวน	%
1	กาญจนบุรี	29	17.8	52	18.0	81	17.9
2	นครปฐม	35	21.5	45	15.6	80	17.7
3	ประจวบคีรีขันธ์	10	6.1	31	10.7	41	9.1
4	เพชรบุรี	20	12.3	26	9.0	46	10.2
5	ราชบุรี	13	8.0	63	21.8	76	16.8
6	สมุทรสงคราม	5	3.1	3	1.0	8	1.8
7	สมุทรสาคร	13	8.0	33	11.4	46	10.2
8	สุพรรณบุรี	38	23.3	36	12.5	74	16.4
รวม		163	100.0	289	100.0	452	100.0

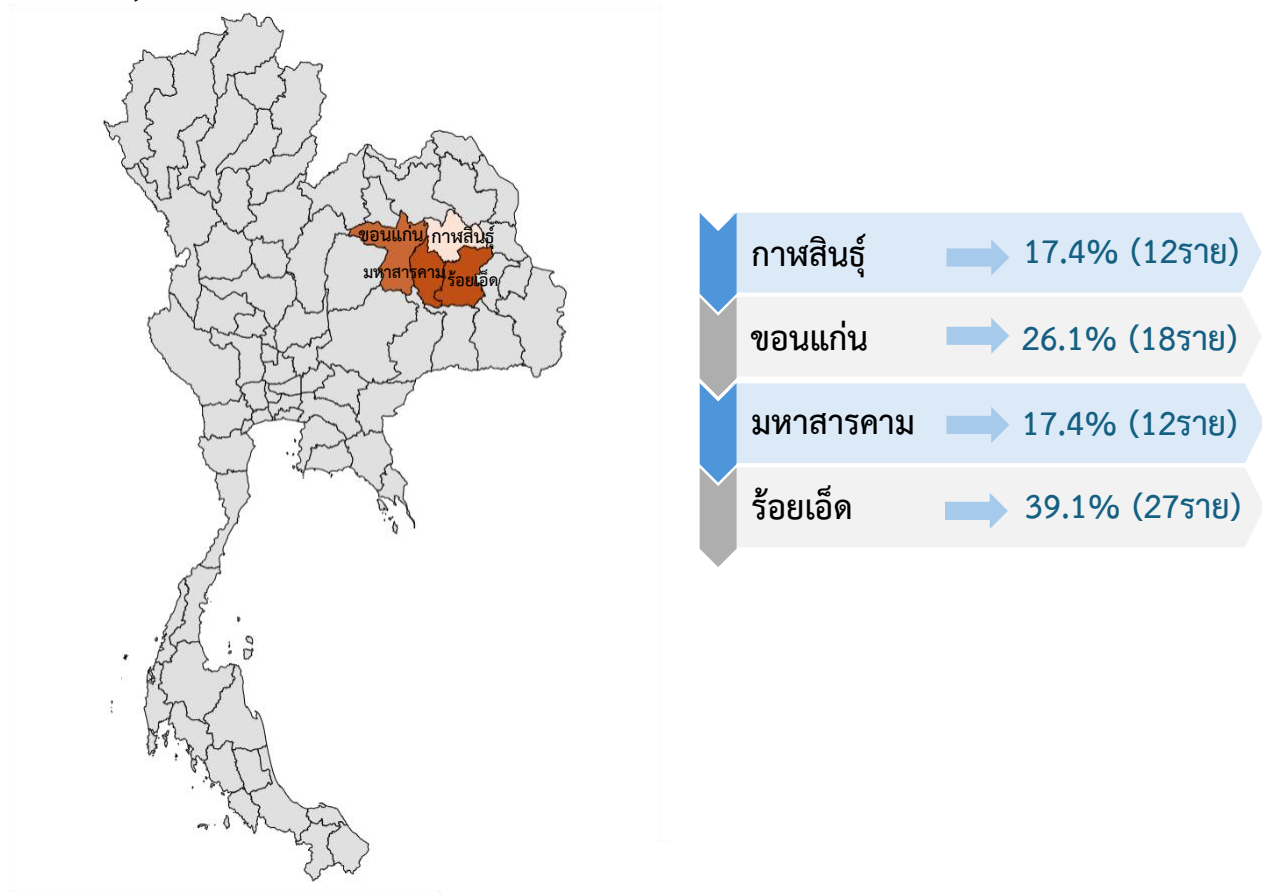
รูปที่ 3.7 จำนวนของผู้ป่วยมะเร็งรายใหม่แยกรายจังหวัดในเขตบริการสุขภาพที่ 6 (Number of New Cancer Patients by Province in Health Service Network 6)



ตารางที่ 3.7 จำนวนของผู้ป่วยมะเร็งรายใหม่แยกรายจังหวัดในเขตบริการสุขภาพที่ 6 (Number of New Cancer Patients by Province in Health Service Network 6)

ลำดับ	จังหวัด	เพศชาย		เพศหญิง		รวม	
		จำนวน	%	จำนวน	%	จำนวน	%
1	จันทบุรี	1	0.7	6	2.3	7	1.7
2	ฉะเชิงเทรา	10	6.8	15	5.7	25	6.1
3	ชลบุรี	16	11.0	17	6.5	33	8.1
4	ตราด	2	1.4	2	0.8	4	1.0
5	ปราจีนบุรี	12	8.2	13	4.9	25	6.1
6	ระยอง	7	4.8	5	1.9	12	2.9
7	สมุทรปราการ	89	61.0	195	74.1	284	69.4
8	สระแก้ว	9	6.2	10	3.8	19	4.6
รวม		146	100.0	263	100.0	409	100.0

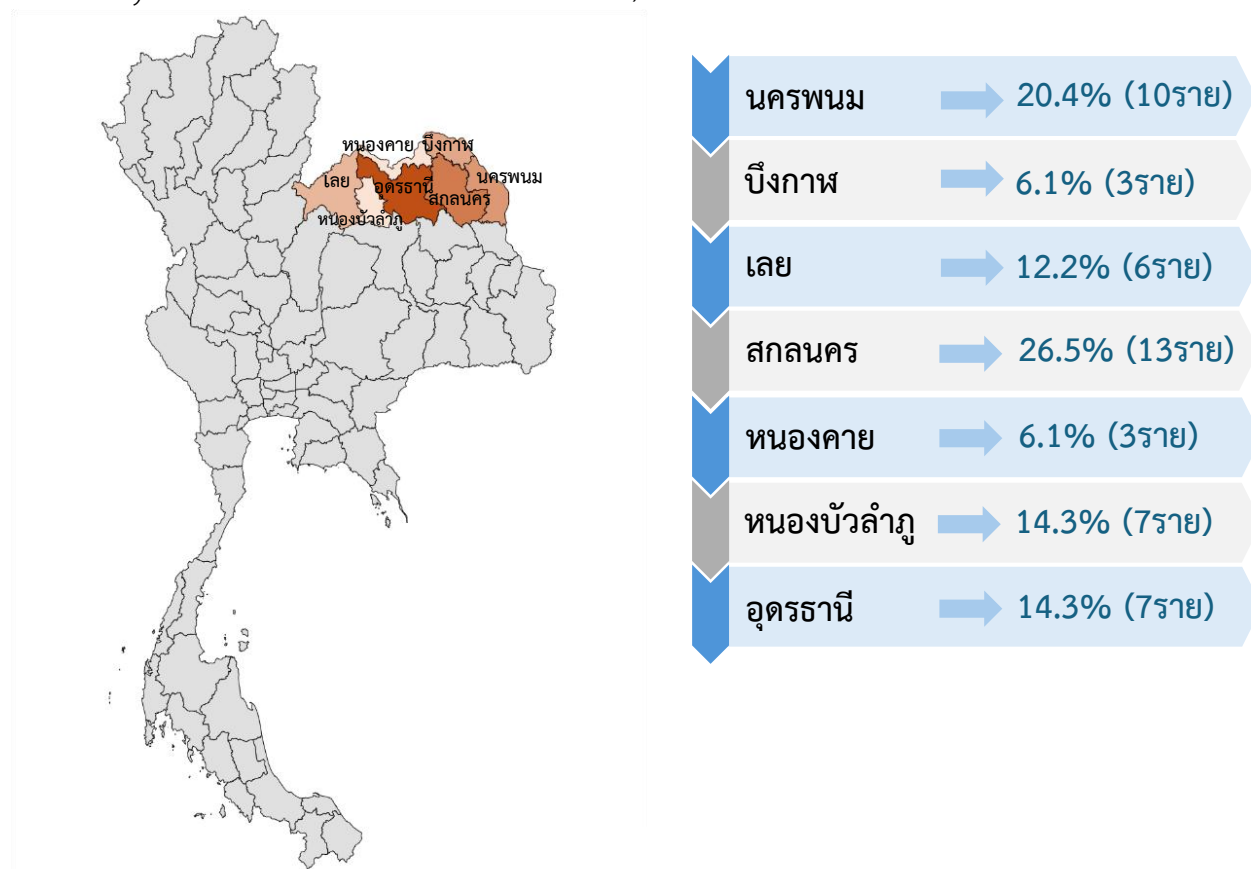
รูปที่ 3.8 จำนวนของผู้ป่วยมะเร็งรายใหม่แยกรายจังหวัดในเขตบริการสุขภาพที่ 7 (Number of New Cancer Patients by Province in Health Service Network 7)



ตารางที่ 3.8 จำนวนของผู้ป่วยมะเร็งรายใหม่แยกรายจังหวัดในเขตบริการสุขภาพที่ 7 (Number of New Cancer Patients by Province in Health Service Network 7)

ลำดับ	จังหวัด	เพศชาย		เพศหญิง		รวม	
		จำนวน	%	จำนวน	%	จำนวน	%
1	กาฬสินธุ์	8	26.7	4	10.3	12	17.4
2	ขอนแก่น	9	30.0	9	23.1	18	26.1
3	มหาสารคาม	2	6.7	10	25.6	12	17.4
4	ร้อยเอ็ด	11	36.7	16	41.0	27	39.1
รวม		30	100.0	39	100.0	69	100.0

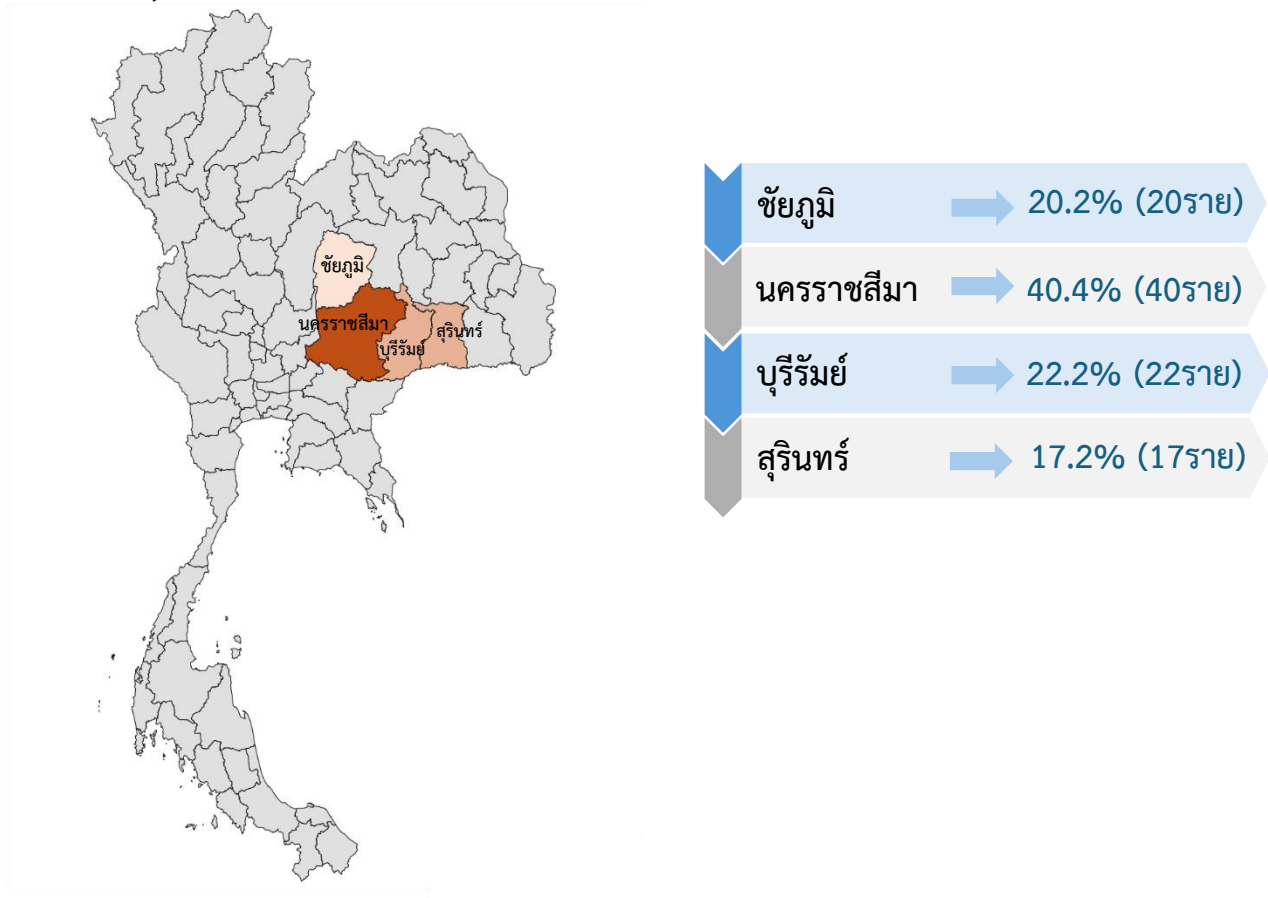
รูปที่ 3.9 จำนวนของผู้ป่วยมะเร็งรายใหม่แยกรายจังหวัดในเขตบริการสุขภาพที่ 8 (Number of New Cancer Patients by Province in Health Service Network 8)



ตารางที่ 3.9 จำนวนของผู้ป่วยมะเร็งรายใหม่แยกรายจังหวัดในเขตบริการสุขภาพที่ 8 (Number of New Cancer Patients by Province in Health Service Network 8)

ลำดับ	จังหวัด	เพศชาย		เพศหญิง		รวม	
		จำนวน	%	จำนวน	%	จำนวน	%
1	นครพนม	3	18.8	7	21.2	10	20.4
2	บึงกาฬ	3	18.8	0	0.0	3	6.1
3	เลย	2	12.5	4	12.1	6	12.2
4	สกลนคร	4	25.0	9	27.3	13	26.5
5	หนองคาย	1	6.3	2	6.1	3	6.1
6	หนองบัวลำภู	2	12.5	5	15.2	7	14.3
7	อุดรธานี	1	6.3	6	18.2	7	14.3
รวม		16	100.0	33	100.0	49	100.0

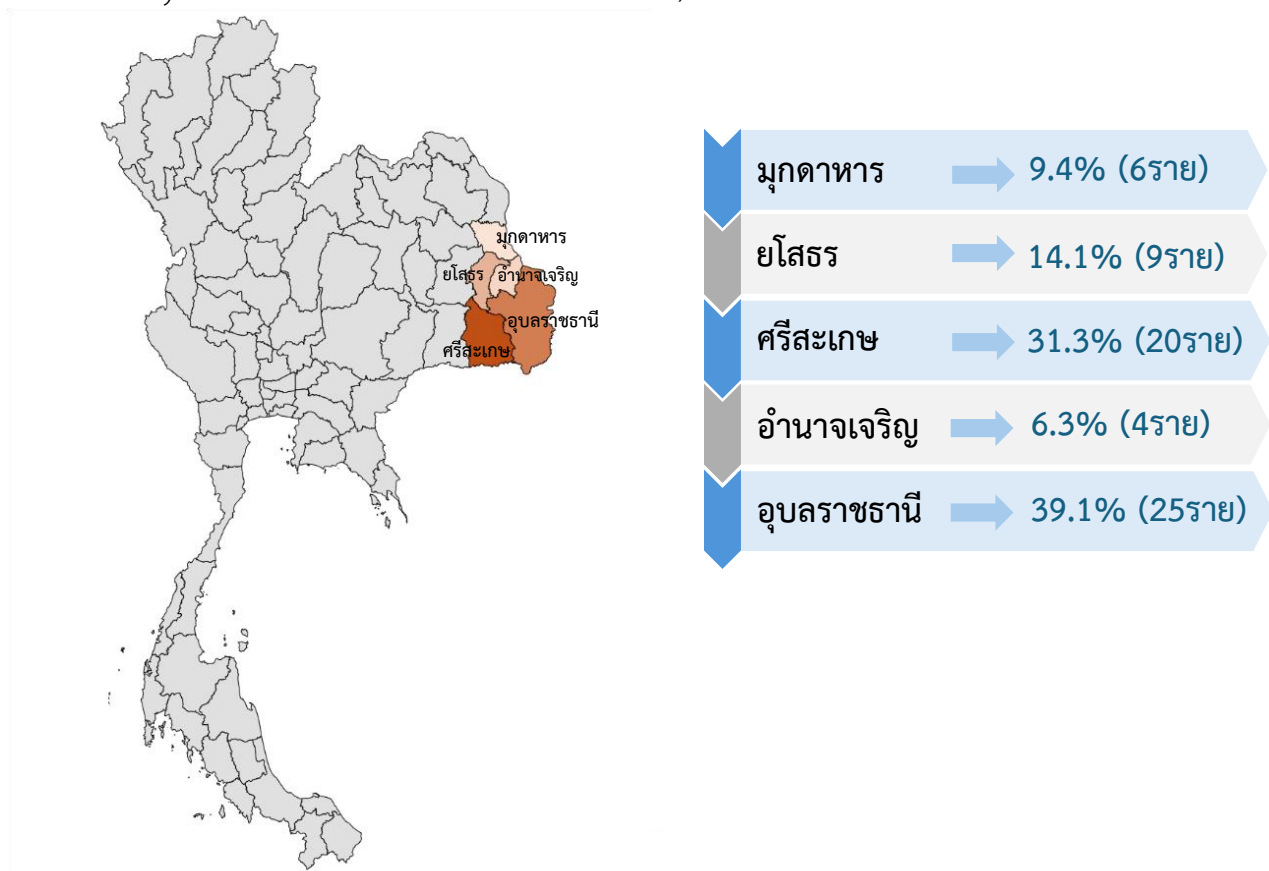
รูปที่ 3.10 จำนวนของผู้ป่วยมะเร็งรายใหม่แยกรายจังหวัดในเขตบริการสุขภาพที่ 9 (Number of New Cancer Patients by Province in Health Service Network 9)



ตารางที่ 3.10 จำนวนของผู้ป่วยมะเร็งรายใหม่แยกรายจังหวัดในเขตบริการสุขภาพที่ 9 (Number of New Cancer Patients by Province in Health Service Network 9)

ลำดับ	จังหวัด	เพศชาย		เพศหญิง		รวม	
		จำนวน	%	จำนวน	%	จำนวน	%
1	ชัยภูมิ	9	33.3	11	15.3	20	20.2
2	นครราชสีมา	9	33.3	31	43.1	40	40.4
3	บุรีรัมย์	3	11.1	19	26.4	22	22.2
4	สุรินทร์	6	22.2	11	15.3	17	17.2
รวม		27	100.0	72	100.0	99	100.0

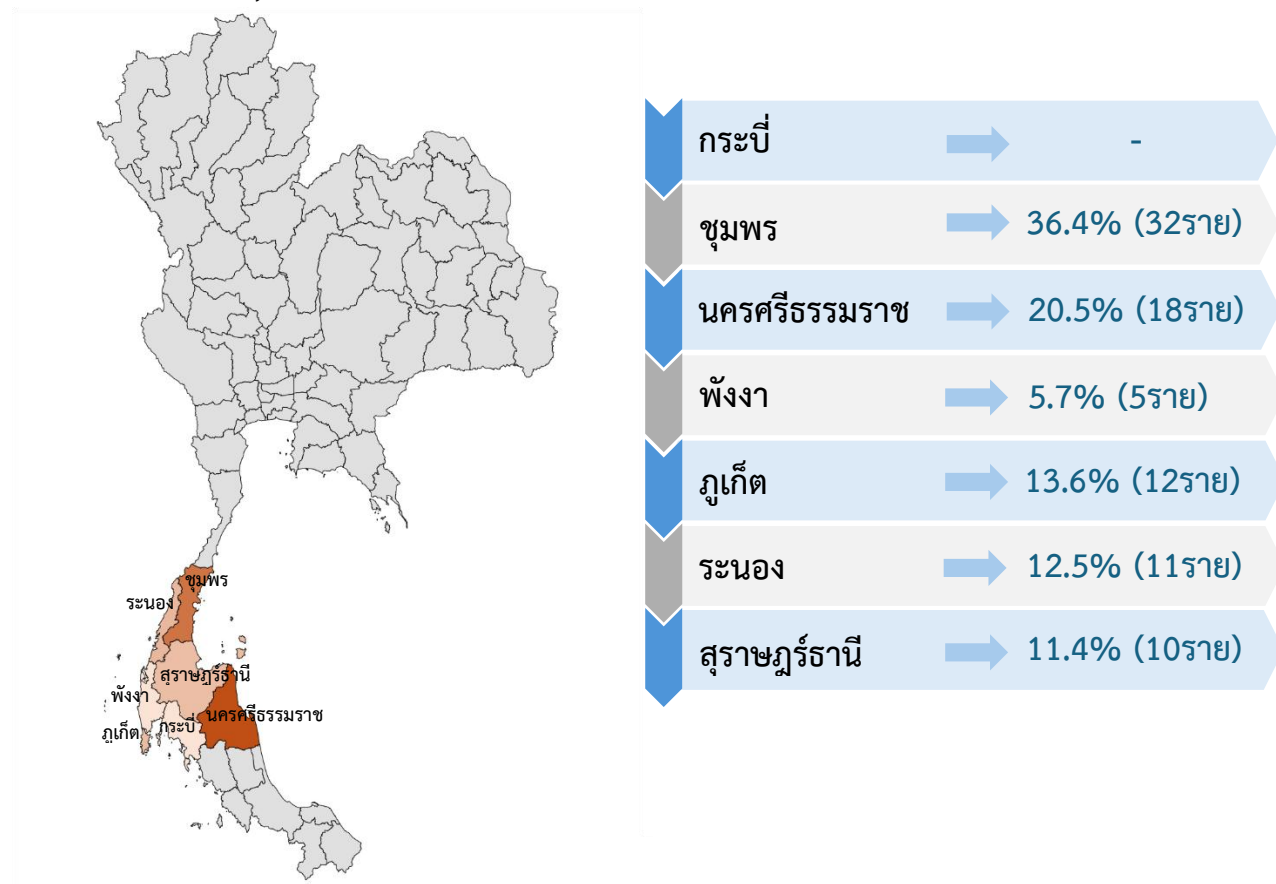
รูปที่ 3.11 จำนวนของผู้ป่วยมะเร็งรายใหม่แยกรายจังหวัดในเขตบริการสุขภาพที่ 10 (Number of New Cancer Patients by Province in Health Service Network 10)



ตารางที่ 3.11 จำนวนของผู้ป่วยมะเร็งรายใหม่แยกรายจังหวัดในเขตบริการสุขภาพที่ 10 (Number of New Cancer Patients by Province in Health Service Network 10)

ลำดับ	จังหวัด	เพศชาย		เพศหญิง		รวม	
		จำนวน	%	จำนวน	%	จำนวน	%
1	มุกดาหาร	2	7.1	4	11.1	6	9.4
2	ยโสธร	6	21.4	3	8.3	9	14.1
3	ศรีสะเกษ	11	39.3	9	25.0	20	31.3
4	อำนาจเจริญ	1	3.6	3	8.3	4	6.3
5	อุบลราชธานี	8	28.6	17	47.2	25	39.1
รวม		28	100.0	36	100.0	64	100.0

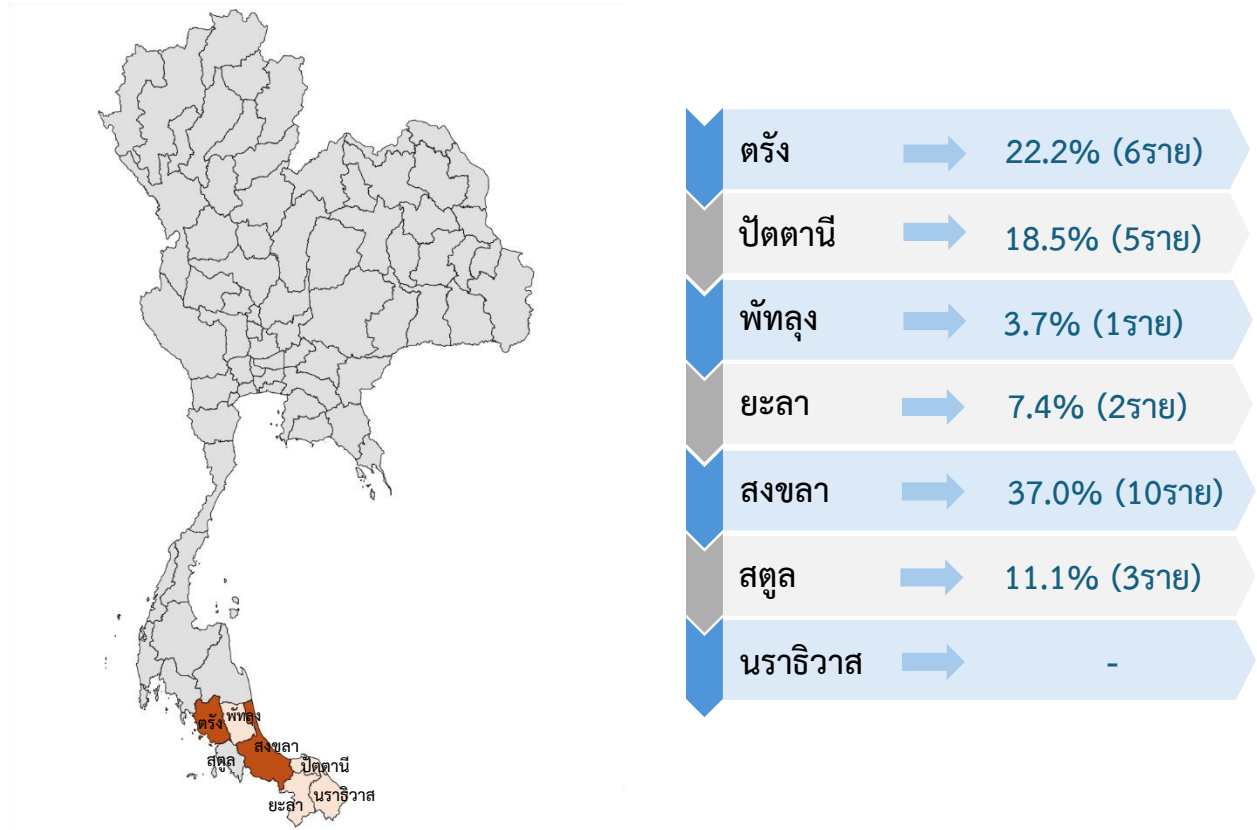
รูปที่ 3.12 จำนวนของผู้ป่วยมะเร็งรายใหม่แยกรายจังหวัดในเขตบริการสุขภาพที่ 11 (Number of New Cancer Patients by Province in Health Service Network 11)



ตารางที่ 3.12 จำนวนของผู้ป่วยมะเร็งรายใหม่แยกรายจังหวัดในเขตบริการสุขภาพที่ 11 (Number of New Cancer Patients by Province in Health Service Network 11)

ลำดับ	จังหวัด	เพศชาย		เพศหญิง		รวม	
		จำนวน	%	จำนวน	%	จำนวน	%
1	กระบี่	-	-	-	-	-	-
2	ชุมพร	18	50.0	14	26.9	32	36.4
3	นครศรีธรรมราช	7	19.4	11	21.2	18	20.5
4	พังงา	3	8.3	2	3.8	5	5.7
5	ภูเก็ต	3	8.3	9	17.3	12	13.6
6	ระนอง	3	8.3	8	15.4	11	12.5
7	สุราษฎร์ธานี	2	5.6	8	15.4	10	11.4
รวม		36	100.0	52	100.0	88	100.0

รูปที่ 3.13 จำนวนของผู้ป่วยมะเร็งรายใหม่แยกรายจังหวัดในเขตบริการสุขภาพที่ 12 (Number of New Cancer Patients by Province in Health Service Network 12)



ตารางที่ 3.13 จำนวนของผู้ป่วยมะเร็งรายใหม่แยกรายจังหวัดในเขตบริการสุขภาพที่ 12 (Number of New Cancer Patients by Province in Health Service Network 12)

ลำดับ	จังหวัด	เพศชาย		เพศหญิง		รวม	
		จำนวน	%	จำนวน	%	จำนวน	%
1	ตรัง	1	8.3	5	33.3	6	22.2
2	ปัตตานี	2	16.7	3	20.0	5	18.5
3	พัทลุง	1	8.3	-	-	1	3.7
4	ยะลา	2	16.7	-	-	2	7.4
5	สงขลา	5	41.7	5	33.3	10	37.0
6	สตูล	1	8.3	2	13.3	3	11.1
7	นราธิวาส	-	-	-	-	-	-
รวม		12	100.0	15	100.0	27	100.0

4. จำนวนผู้ป่วยมะเร็งรายใหม่กรุงเทพมหานครที่มารักษาในสถาบันมะเร็งแห่งชาติ พ.ศ. 2566

ตารางที่ 4 จำนวนของผู้ป่วยมะเร็งรายใหม่แยกตามเขตพื้นที่ในกรุงเทพมหานคร (Number of New Cancer Patients by District in Bangkok)

ลำดับ	เขตในกรุงเทพฯ	เพศชาย		เพศหญิง		รวม	
		จำนวน	%	จำนวน	%	จำนวน	%
1	เขตคลองเตย	5	1.6	6	1.2	11	1.3
2	เขตคลองสาน	3	1.0	4	0.8	7	0.9
3	เขตคลองสามวา	14	4.5	18	3.5	32	3.9
4	เขตคันนายาว	11	3.5	18	3.5	29	3.5
5	เขตจตุจักร	7	2.2	18	3.5	25	3.0
6	เขตจอมทอง	13	4.2	13	2.6	26	3.2
7	เขตดอนเมือง	5	1.6	9	1.8	14	1.7
8	เขตดินแดง	12	3.8	22	4.3	34	4.1
9	เขตดุสิต	5	1.6	6	1.2	11	1.3
10	เขตตลิ่งชัน	5	1.6	6	1.2	11	1.3
11	เขตทวีวัฒนา	2	0.6	3	0.6	5	0.6
12	เขตทุ่งครุ	6	1.9	9	1.8	15	1.8
13	เขตธนบุรี	7	2.2	8	1.6	15	1.8
14	เขตบางกอกน้อย	6	1.9	9	1.8	15	1.8
15	เขตบางกอกใหญ่	2	0.6	5	1.0	7	0.9
16	เขตบางกะปิ	16	5.1	24	4.7	40	4.9
17	เขตบางขุนเทียน	16	5.1	20	3.9	36	4.4
18	เขตบางเขน	8	2.6	16	3.1	24	2.9
19	เขตบางคอแหลม	2	0.6	6	1.2	8	1.0
20	เขตบางแค	5	1.6	9	1.8	14	1.7
21	เขตบางซื่อ	4	1.3	6	1.2	10	1.2
22	เขตบางนา	5	1.6	10	2.0	15	1.8
23	เขตบางบอน	9	2.9	4	0.8	13	1.6
24	เขตบางพลัด	9	2.9	3	0.6	12	1.5
25	เขตบางรัก	1	0.3	1	0.2	2	0.2
26	เขตบึงกุ่ม	6	1.9	23	4.5	29	3.5

ตารางที่ 4 จำนวนของผู้ป่วยมะเร็งรายใหม่แยกตามเขตพื้นที่ในกรุงเทพมหานคร (Number of New Cancer Patients by District in Bangkok) (ต่อ)

ลำดับ	เขตในกรุงเทพฯ	เพศชาย		เพศหญิง		รวม	
		จำนวน	%	จำนวน	%	จำนวน	%
27	เขตปทุมวัน	1	0.3	4	0.8	5	0.6
28	เขตประเวศ	7	2.2	30	5.9	37	4.5
29	เขตป้อมปราบศัตรูพ่าย	2	0.6	6	1.2	8	1.0
30	เขตพญาไท	3	1.0	7	1.4	10	1.2
31	เขตพระโขนง	2	0.6	10	2.0	12	1.5
32	เขตพระนคร	1	0.3	4	0.8	5	0.6
33	เขตภาษีเจริญ	6	1.9	8	1.6	14	1.7
34	เขตมีนบุรี	9	2.9	18	3.5	27	3.3
35	เขตยานนาวา	2	0.6	2	0.4	4	0.5
36	เขตราชเทวี	6	1.9	5	1.0	11	1.3
37	เขตราชบุรีบูรณะ	3	1.0	5	1.0	8	1.0
38	เขตลาดกระบัง	11	3.5	16	3.1	27	3.3
39	เขตลาดพร้าว	8	2.6	20	3.9	28	3.4
40	เขตวังทองหลาง	2	0.6	6	1.2	8	1.0
41	เขตวัฒนา	1	0.3	4	0.8	5	0.6
42	เขตสวนหลวง	9	2.9	14	2.8	23	2.8
43	เขตสะพานสูง	8	2.6	12	2.4	20	2.4
44	เขตสัมพันธวงศ์	4	1.3	-	-	4	0.5
45	เขตสาทร	2	0.6	10	2.0	12	1.5
46	เขตสายไหม	7	2.2	7	1.4	14	1.7
47	เขตหนองแขม	6	1.9	10	2.0	16	2.0
48	เขตหนองจอก	9	2.9	16	3.1	25	3.0
49	เขตหลักสี่	10	3.2	12	2.4	22	2.7
50	เขตห้วยขวาง	9	2.9	6	1.2	15	1.8
รวม		312	100.0	508	100.0	820	100.0

5. ประเภทของโรคมะเร็งในผู้ป่วยรายใหม่แยกตามช่วงอายุในสถาบันมะเร็งแห่งชาติ พ.ศ. 2566

ตารางที่ 5.1 จำนวนของผู้ป่วยมะเร็งรายใหม่ในเพศชายแยกตามช่วงอายุ (Number of New Cancer Patients in Male by Age-group)

ICD-10	Site	0+	5+	10+	15+	20+	25+	30+	35+	40+	45+	50+	55+	60+	65+	70+	75+	80+	85+	90+	รวม
C00-C08	Oral cavity	0	0	0	0	2	0	1	1	5	11	8	11	14	10	7	1	2	0	0	73
C09-C10,C14	Oropharynx	0	0	0	0	0	0	0	0	1	7	5	5	5	4	0	0	0	0	0	27
C11	Nasopharynx	0	0	0	0	0	1	1	2	7	8	6	6	6	2	2	0	0	0	0	41
C12-C13	Hypopharynx	0	0	0	0	0	0	0	0	2	2	6	2	6	3	0	1	1	0	0	23
C15	Esophagus	0	0	0	0	0	0	0	0	3	10	10	15	15	5	8	2	0	1	0	69
C16	Stomach	0	0	0	0	0	1	1	0	2	1	3	3	5	8	2	1	1	0	0	28
C17	Small intestine	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	1	0	0	1	1	1	0	0	0	5
C18-C21	Colon and rectum	0	0	0	0	1	1	2	3	7	13	24	27	41	49	27	12	6	3	0	216
C22,C24	Liver and bile duct	0	0	0	0	0	1	1	9	15	24	44	41	40	34	33	20	1	2	0	265
C23	Gallbladder	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	1	1	2	1	0	0	0	6
C25	Pancreas	0	0	0	0	0	0	0	1	0	6	4	2	5	4	6	2	1	0	0	31
C30-C31	Nose,sinuses etc	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	2	1	2	0	0	0	0	0	0	6
C32	Larynx	0	0	0	0	0	0	0	0	0	3	5	7	11	5	4	0	3	0	0	38
C33-C34	Trachea, brochus and lung	0	0	0	0	0	0	2	7	3	5	10	11	22	23	18	10	11	2	0	124
C37-C38	Other thoracic organs	0	0	0	1	1	1	2	0	1	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	7
C40-C41	Bone	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	1
C43	Melanoma of skin	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	1
C44	Other skin	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2	0	0	0	1	3	1	0	0	0	7
C47,C49	Connective and soft tissue	0	0	0	0	0	1	1	0	0	0	2	1	2	1	1	2	1	1	0	13
C48	Retroperitoneum and peritoneum	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1
C50	Breast	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	1	0	0	0	0	2
C60	Penis	0	0	0	0	0	0	0	0	1	1	1	1	0	0	0	0	0	0	0	4
C61	Prostate	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	4	9	22	28	29	22	14	2	1	132
C64	Kidney	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2	2	1	2	3	0	0	0	0	10
C66	Ureter	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	1	0	0	0	0	0	2
C67	Bladder	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	2	8	5	8	6	6	0	1	0	37
C70-C72	Brain, nervous system	0	0	0	0	0	2	0	0	4	2	1	1	2	5	1	0	0	0	0	18
C73	Thyroid	0	0	0	1	0	1	0	0	1	0	1	2	1	1	0	1	0	0	0	9
C75	Other endocrine	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1
C81	Hodgkin disease	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	2
C82-C86,C96	Non-Hodgkin lymphoma	0	0	0	0	2	0	0	2	0	3	2	3	8	6	3	1	1	1	0	32
C88	Immunoproliferative diseases	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1
C90	Multiple myeloma	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	1	1	0	0	0	0	0	3
C91-C95	Leukemia	0	0	0	1	0	2	0	2	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	6
O&U	Other and unspecified	0	0	0	0	0	0	0	1	0	2	2	5	4	2	2	0	0	1	0	19
	Total	0	0	0	4	7	11	11	28	53	105	146	167	221	207	159	84	42	14	1	1260

ตารางที่ 5.2 จำนวนของผู้ป่วยมะเร็งรายใหม่ในเพศหญิงแยกตามช่วงอายุ (Number of New Cancer Patients in Female by Age-group)

ICD-10	Site	0+	5+	10+	15+	20+	25+	30+	35+	40+	45+	50+	55+	60+	65+	70+	75+	80+	85+	90+	รวม
C00-C08	Oral cavity	0	0	0	0	0	1	0	2	1	3	2	6	6	4	9	2	1	2	0	39
C09-C10,C14	Oropharynx	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	3	2	0	1	0	0	0	0	0	7
C11	Nasopharynx	0	0	0	0	0	2	0	1	2	3	3	2	2	2	1	0	0	0	0	18
C12-C13	Hypopharynx	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2	1	0	1	0	0	0	0	0	4
C15	Esophagus	0	0	0	0	0	0	0	0	1	1	1	0	0	4	0	0	1	0	0	8
C16	Stomach	0	0	0	0	1	1	2	4	3	3	5	5	2	6	8	7	1	0	0	48
C17	Small intestine	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	2	1	0	0	0	0	0	4
C18-C21	Colon and rectum	0	0	0	0	0	4	5	7	11	15	19	28	36	28	32	8	5	1	0	199
C22,C24	Liver and bile duct	0	0	0	0	0	0	0	1	2	5	14	15	14	32	10	11	7	1	0	112
C23	Gallbladder	0	0	0	0	0	0	0	1	0	3	0	0	1	2	1	0	0	0	0	8
C25	Pancreas	0	0	0	0	0	1	2	1	0	2	5	6	7	10	3	5	0	0	0	42
C30-C31	Nose,sinuses etc	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	2
C32	Larynx	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	2	0	0	2	0	0	0	0	5
C33-C34	Trachea, brochus and lung	0	0	0	0	0	0	0	3	6	7	9	18	12	26	12	3	2	3	1	102
C37-C38	Other thoracic organs	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1
C40-C41	Bone	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	2
C43	Melanoma of skin	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2	0	0	0	1	1	0	0	0	4
C44	Other skin	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	3	0	0	1	2	0	0	1	8
C47,C49	Connective and soft tissue	0	0	1	0	0	0	2	0	1	1	3	1	3	0	2	0	0	0	0	14
C48	Retroperitoneum and peritoneum	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	2	0	0	0	0	0	0	3
C50	Breast	0	0	0	0	1	11	25	48	96	108	126	121	131	95	53	32	7	7	2	863
C51	Vulva	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	1	1	2	1	0	0	0	6
C52	Vagina	0	0	0	0	0	0	1	0	1	0	1	2	0	1	0	1	0	0	0	7
C53	Cervix uteri	0	0	0	0	1	3	15	28	28	31	32	38	32	31	10	4	2	0	0	255
C54	Corpus uteri	0	0	0	0	0	2	2	5	5	4	9	19	19	13	15	6	0	0	0	99
C55	Uterus unspecified	0	0	0	0	1	0	0	1	0	0	0	0	0	1	2	0	0	0	0	5
C56	Ovary	0	0	0	0	3	3	2	1	5	5	3	8	5	4	4	4	0	0	0	47
C57	Other female genital organs	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	1
C58	Placenta	0	0	0	0	0	0	0	1	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2
C64	Kidney	0	1	0	0	0	0	1	0	0	0	1	0	0	3	0	1	0	0	0	7
C65	Renal pelvis	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	1	0	0	1	1	2	1	0	0	7
C66	Ureter	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	1	0	1	0	0	3
C67	Bladder	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	3	2	2	2	0	0	0	10
C68	Other urinary organs	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	1
C69	Eye	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1
C70-C72	Brain, nervous system	0	0	0	0	0	1	2	1	1	1	3	1	2	1	1	0	1	0	0	15
C73	Thyroid	0	0	0	0	3	2	7	5	5	5	2	4	2	6	4	0	1	0	0	46
C81	Hodgkin disease	0	0	0	0	0	1	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2
C82-C86,C96	Non-Hodgkin lymphoma	0	0	0	1	1	0	1	1	2	3	1	2	5	5	2	1	1	1	0	27
C88	Immunoproliferative diseases	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	1	0	1	1	0	0	4
C91-C95	Leukemia	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	1
O&U	Other and unspecified	0	0	0	0	0	1	1	1	1	1	2	4	1	2	4	0	0	0	0	18
Total		0	1	1	2	11	33	69	113	173	205	251	292	290	287	183	94	32	16	4	2,057

6. จำนวนผู้ป่วยมะเร็งรายใหม่แยกตามผลทางพยาธิวิทยาของโรคมะเร็งแต่ละชนิดในสถาบันมะเร็งแห่งชาติ พ.ศ. 2566
 ตารางที่ 6 จำนวนของผู้ป่วยมะเร็งรายใหม่แยกตามผลทางพยาธิวิทยาของโรคมะเร็ง (Number of New Cancer Patients by Type of Pathology)

Oral cavity C00-C08					
รหัสโรค	รหัสผลพยาธิวิทยา	ผลพยาธิวิทยา	เพศชาย	เพศหญิง	รวม
C009	8051	Verrucous carcinoma, NOS	0	1	1
C01	8070	Squamous cell carcinoma, NOS	11	3	14
C020	8070	Squamous cell carcinoma, NOS	2	0	2
C021	8070	Squamous cell carcinoma, NOS	2	3	5
	8071	Squamous cell carcinoma, keratinizing	1	0	1
C022	8070	Squamous cell carcinoma, NOS	1	0	1
C028	8803	Round cell sarcoma	1	0	1
C029	8000	Neoplasm, malignant	1	0	1
	8070	Squamous cell carcinoma, NOS	15	11	26
	8071	Squamous cell carcinoma, keratinizing, NOS	3	1	4
	8072	Squamous cell carcinoma, nonkeratinizing, NOS	1	0	1
	8200	Adenoid cystic carcinoma	1	0	1
C030	8070	Squamous cell carcinoma, NOS	2	0	2
C031	8070	Squamous cell carcinoma, NOS	3	3	6
C040	8070	Squamous cell carcinoma, NOS	1	0	1
C048	8070	Squamous cell carcinoma, NOS	1	0	1
C049	8070	Squamous cell carcinoma, NOS	4	0	4
C050	8070	Squamous cell carcinoma, NOS	1	2	3
	8430	Mucoepidermoid carcinoma	0	1	1
C051	8070	Squamous cell carcinoma, NOS	5	0	5
	8071	Squamous cell carcinoma, keratinizing, NOS	1	0	1
C052	8070	Squamous cell carcinoma, NOS	1	0	1
C059	8070	Squamous cell carcinoma, NOS	1	0	1
C060	8000	Neoplasm, malignant	0	1	1
	8051	Verrucous carcinoma	1	0	1
	8070	Squamous cell carcinoma, NOS	2	4	6
	8071	Squamous cell carcinoma, keratinizing, NOS	0	1	1
C062	8000	Neoplasm, malignant	1	0	1
	8070	Squamous cell carcinoma, NOS	1	0	1
	8071	Squamous cell carcinoma, keratinizing, NOS	1	0	1
C069	8000	Neoplasm, malignant	0	1	1
	8070	Squamous cell carcinoma, NOS	2	0	2
C07	8010	Carcinoma, NOS	1	0	1
	8430	Mucoepidermoid carcinoma	2	1	3
	8500	Salivary gland duct carcinoma	0	2	2
	8525	Polymorphous low grade adenocarcinoma	1	0	1
	8550	Acinic cell adenocarcinoma	0	1	1
C080	8010	Carcinoma, NOS	1	0	1
	8200	Adenocystic carcinoma	0	1	1
	8430	Mucoepidermoid tumor	1	0	1
C081	8200	Adenoid cystic carcinoma	0	1	1
C088	8430	Mucoepidermoid carcinoma	0	1	1
C089	8550	Acinic cell adenocarcinoma	0	1	1
รวม			73	40	113

ตารางที่ 6 จำนวนของผู้ป่วยมะเร็งรายใหม่แยกตามผลทางพยาธิวิทยาของโรคมะเร็ง (Number of New Cancer Patients by Type of Pathology) (ต่อ)

Oropharynx C09-C10,C14					
รหัสโรค	รหัสผลพยาธิฯ	ผลพยาธิวิทยา	เพศชาย	เพศหญิง	รวม
C090	8010	Carcinoma, NOS	1	0	1
	8070	Squamous cell carcinoma, NOS	2	0	2
C099	8010	Carcinoma, NOS	1	0	1
	8070	Squamous cell carcinoma, NOS	9	5	14
	8071	Squamous cell carcinoma, keratinizing, NOS	2	1	3
	8072	Squamous cell carcinoma, nonkeratinizing, NOS	3	0	3
C103	8070	Squamous cell carcinoma, NOS	1	0	1
C108	8070	Squamous cell carcinoma, NOS	1	0	1
C109	8000	Neoplasm, malignant	1	1	2
	8070	Squamous cell carcinoma, NOS	4	0	4
C140	8070	Squamous cell carcinoma, NOS	2	0	2
รวม			27	7	34

Nasopharynx C11					
รหัสโรค	รหัสผลพยาธิฯ	ผลพยาธิวิทยา	เพศชาย	เพศหญิง	รวม
C112	8020	Carcinoma, undifferentiated, NOS	1	0	1
	8070	Squamous cell carcinoma, NOS	1	0	1
	8072	Squamous cell carcinoma, nonkeratinizing, NOS	0	1	1
C118	8072	Squamous cell carcinoma, nonkeratinizing, NOS	1	1	2
C119	8000	Neoplasm, malignant	2	1	3
	8010	Carcinoma, NOS	1	1	2
	8020	Carcinoma, undifferentiated, NOS	5	3	8
	8070	Squamous cell carcinoma, NOS	3	0	3
	8071	Squamous cell carcinoma, keratinizing, NOS	2	0	2
	8072	Squamous cell carcinoma, nonkeratinizing, NOS	25	11	36
รวม			41	18	59

Hypopharynx C12-C13					
รหัสโรค	รหัสผลพยาธิฯ	ผลพยาธิวิทยา	เพศชาย	เพศหญิง	รวม
C12	8070	Squamous cell carcinoma, NOS	15	0	15
	8072	Squamous cell carcinoma, nonkeratinizing, NOS	1	2	3
C130	8070	Squamous cell carcinoma, NOS	1	0	1
C132	8071	Squamous cell carcinoma, keratinizing, NOS	1	0	1
C138	8010	Carcinoma, NOS	1	0	1
C139	8000	Neoplasm, malignant	1	0	1
	8070	Squamous cell carcinoma, NOS	3	2	5
รวม			23	4	27

ตารางที่ 6 จำนวนของผู้ป่วยมะเร็งรายใหม่แยกตามผลทางพยาธิวิทยาของโรคมะเร็ง (Number of New Cancer Patients by Type of Pathology) (ต่อ)

Esophagus C15					
รหัสโรค	รหัสผลพยาธิวิทยา	ผลพยาธิวิทยา	เพศชาย	เพศหญิง	รวม
C150	8000	Neoplasm, malignant	1	0	1
	8070	Squamous cell carcinoma, NOS	3	1	4
C151	8070	Squamous cell carcinoma, NOS	7	0	7
C152	8070	Squamous cell carcinoma, NOS	1	0	1
C153	8070	Squamous cell carcinoma, NOS	5	2	7
C154	8052	Squamous papilloma	1	0	1
	8070	Squamous cell carcinoma, NOS	6	2	8
C155	8000	Neoplasm, malignant	1	0	1
	8070	Squamous cell carcinoma, NOS	7	0	7
	8140	Adenocarcinoma	1	0	1
	8480	Mucinous adenocarcinoma	1	0	1
	8560	Adenosquamous carcinoma	1	0	1
C158	8140	Adenocarcinoma	1	0	1
C159	8000	Neoplasm, malignant	2	0	2
	8070	Squamous cell carcinoma, NOS	27	2	29
	8071	Squamous cell carcinoma, keratinizing, NOS	1	1	2
	8072	Squamous cell carcinoma, nonkeratinizing, NOS	2	0	2
	8560	Adenosquamous carcinoma	1	0	1
รวม			69	8	77

Stomach C16					
รหัสโรค	รหัสผลพยาธิวิทยา	ผลพยาธิวิทยา	เพศชาย	เพศหญิง	รวม
C160	8000	Neoplasm, malignant	1	0	1
	8140	Adenocarcinoma	1	0	1
	8490	Signet ring cell adenocarcinoma	1	1	2
C161	8140	Adenocarcinoma	1	0	1
	8490	Signet ring cell adenocarcinoma	0	1	1
C162	8000	Neoplasm, malignant	1	0	1
	8140	Adenocarcinoma	0	5	5
	8144	Adenocarcinoma, intestinal-type	0	1	1
	8490	Signet ring cell adenocarcinoma	2	3	5
	8936	Gastrointestinal stromal tumor, NOS	0	1	1
C163	8140	Adenocarcinoma	1	0	1
	8144	Carcinoma, intestinal type	0	1	1
	8490	Signet ring cell adenocarcinoma	1	1	2
C168	8140	Adenocarcinoma	1	0	1
C169	8000	Neoplasm, malignant	3	2	5
	8140	Adenocarcinoma	10	18	28
	8211	Tubular adenocarcinoma	0	1	1
	8480	Mucinous adenocarcinoma	0	1	1
	8490	Signet ring cell adenocarcinoma	5	9	14
	8500	Invasive carcinoma	0	1	1
	8890	Leiomyosarcoma, NOS	0	1	1
8936	Gastrointestinal stromal tumor	0	1	1	
รวม			28	48	76

ตารางที่ 6 จำนวนของผู้ป่วยมะเร็งรายใหม่แยกตามผลทางพยาธิวิทยาของโรคมะเร็ง (Number of New Cancer Patients by Type of Pathology) (ต่อ)

Small intestine C17					
รหัสโรค	รหัสผลพยาธิวิทยา	ผลพยาธิวิทยา	เพศชาย	เพศหญิง	รวม
C170	8010	Carcinoma, NOS	1	0	1
	8140	Adenocarcinoma	3	1	4
C171	8140	Adenocarcinoma	0	1	1
	8936	Gastrointestinal stromal tumor, NOS	0	1	1
C179	8936	Gastrointestinal stromal tumor, NOS	1	1	2
รวม			5	4	9

Colon and rectum C18-C21					
รหัสโรค	รหัสผลพยาธิวิทยา	ผลพยาธิวิทยา	เพศชาย	เพศหญิง	รวม
C180	8140	Adenocarcinoma	2	4	6
C181	8000	Neoplasm, malignant	0	2	2
	8010	Carcinoma, NOS	0	1	1
	8140	Adenocarcinoma	0	1	1
	8480	Mucinous adenocarcinoma	0	3	3
C182	8000	Neoplasm, malignant	2	1	3
	8140	Adenocarcinoma	12	9	21
	8480	Mucinous adenocarcinoma	1	4	5
C183	8140	Adenocarcinoma	1	4	5
	8480	Mucinous adenocarcinoma	1	0	1
C184	8000	Neoplasm, malignant	2	1	3
	8140	Adenocarcinoma	4	6	10
	8246	Neuroendocrine carcinoma	1	0	1
	8480	Mucinous adenocarcinoma	1	0	1
C185	8140	Adenocarcinoma	2	2	4
C186	8000	Neoplasm, malignant	0	1	1
	8140	Adenocarcinoma	7	6	13
	8211	Tubular adenocarcinoma	1	0	1
	8480	Mucinous adenocarcinoma	0	1	1
C187	8000	Neoplasm, malignant	2	5	7
	8140	Adenocarcinoma	39	39	78
	8480	Mucinous adenocarcinoma	2	1	3
C189	8000	Neoplasm, malignant	4	5	9
	8010	Carcinoma, NOS	1	0	1
	8140	Adenocarcinoma	12	11	23
	8480	Mucinous adenocarcinoma	0	2	2
	8481	Mucin-producing adenocarcinoma	0	1	1
C19	8140	Adenocarcinoma	13	10	23
	8480	Mucinous adenocarcinoma	1	1	2
	8481	Mucin-producing adenocarcinoma	0	1	1
	8490	Signet ring cell adenocarcinoma	1	0	1

ตารางที่ 6 จำนวนของผู้ป่วยมะเร็งรายใหม่แยกตามผลทางพยาธิวิทยาของโรคมะเร็ง (Number of New Cancer Patients by Type of Pathology) (ต่อ)

Colon and rectum C18-C21 (ต่อ)					
รหัสโรค	รหัสผลพยาธิฯ	ผลพยาธิวิทยา	เพศชาย	เพศหญิง	รวม
C20	8000	Neoplasm, malignant	2	1	3
	8010	Carcinoma, NOS	0	1	1
	8140	Adenocarcinoma	91	67	158
	8480	Mucinous adenocarcinoma	4	1	5
	8481	Mucin-producing adenocarcinoma	2	1	3
	8490	Signet ring cell adenocarcinoma	1	3	4
C210	8070	Squamous cell carcinoma, NOS	1	0	1
	8480	Mucinous adenocarcinoma	1	0	1
C211	8070	Squamous cell carcinoma, NOS	1	2	3
	8140	Adenocarcinoma	1	1	2
รวม			216	199	415

Liver and bile duct C22,C24					
รหัสโรค	รหัสผลพยาธิฯ	ผลพยาธิวิทยา	เพศชาย	เพศหญิง	รวม
C220	8000	Neoplasm, malignant	1	0	1
	8170	Hepatocellular carcinoma, NOS	61	13	74
C221	8140	Adenocarcinoma	5	11	16
	8160	Cholangiocarcinoma	12	15	27
C227	8010	Carcinoma, NOS	2	1	3
	8041	Small cell neuroendocrine carcinoma	0	1	1
	8249	Atypical carcinoid tumor	0	1	1
C229	8000	Neoplasm, malignant	171	64	235
C240	8000	Neoplasm, malignant	3	1	4
	8140	Adenocarcinoma	1	2	3
C241	8000	Neoplasm, malignant	1	0	1
	8140	Adenocarcinoma	4	3	7
C249	8000	Neoplasm, malignant	2	0	2
	8140	Adenocarcinoma	1	0	1
	8503	Intraductal papilloma	1	0	1
รวม			265	112	377

Gallbladder C23					
รหัสโรค	รหัสผลพยาธิฯ	ผลพยาธิวิทยา	เพศชาย	เพศหญิง	รวม
C23	8000	Neoplasm, malignant	1	1	2
	8140	Adenocarcinoma	3	7	10
	8480	Mucinous adenocarcinoma	1	0	1
	8560	Adenosquamous carcinoma	1	0	1
รวม			6	8	14

ตารางที่ 6 จำนวนของผู้ป่วยมะเร็งรายใหม่แยกตามผลทางพยาธิวิทยาของโรคมะเร็ง (Number of New Cancer Patients by Type of Pathology) (ต่อ)

Pancreas C25					
รหัสโรค	รหัสผลพยาธิวิทยา	ผลพยาธิวิทยา	เพศชาย	เพศหญิง	รวม
C250	8000	Neoplasm, malignant	8	6	14
	8013	Large cell neuroendocrine carcinoma	0	1	1
	8140	Adenocarcinoma	4	7	11
	8246	Neuroendocrine carcinoma	0	2	2
	8249	Atypical carcinoid tumor	1	0	1
	8500	Duct adenocarcinoma, NOS	1	4	5
C251	8140	Adenocarcinoma	3	6	9
C252	8000	Neoplasm, malignant	2	1	3
	8140	Adenocarcinoma	0	2	2
	8500	Duct adenocarcinoma, NOS	1	0	1
C253	8140	Adenocarcinoma	1	0	1
	8500	Infiltrating duct carcinoma, NOS	0	1	1
C259	8000	Neoplasm, malignant	6	3	9
	8140	Adenocarcinoma	2	6	8
	8481	Mucin-producing adenocarcinoma	0	1	1
	8500	Duct adenocarcinoma, NOS	1	2	3
	8560	Adenosquamous carcinoma	1	0	1
รวม			31	42	73

Nose, sinuses etc C30-C31					
รหัสโรค	รหัสผลพยาธิวิทยา	ผลพยาธิวิทยา	เพศชาย	เพศหญิง	รวม
C300	8072	Squamous cell carcinoma, nonkeratinizing, NOS	1	0	1
	8082	Lymphoepithelial carcinoma	0	1	1
	8920	Alveolar rhabdomyosarcoma	0	1	1
	9522	Olfactory neuroblastoma	1	0	1
C310	8000	Neoplasm, malignant	1	0	1
	8070	Squamous cell carcinoma, NOS	2	0	2
	8121	Sinonasal undifferentiated carcinoma	1	0	1
รวม			6	2	8

Larynx C32					
รหัสโรค	รหัสผลพยาธิวิทยา	ผลพยาธิวิทยา	เพศชาย	เพศหญิง	รวม
C320	8010	Carcinoma, NOS	1	0	1
	8052	Papillary squamous cell carcinoma	1	0	1
	8070	Squamous cell carcinoma, NOS	14	2	16
	8071	Squamous cell carcinoma, keratinizing, NOS	2	0	2
C321	8000	Neoplasm, malignant	1	0	1
	8010	Carcinoma, NOS	1	0	1
	8070	Squamous cell carcinoma, NOS	9	2	11
	8071	Squamous cell carcinoma, keratinizing, NOS	4	0	4
C329	8000	Neoplasm, malignant	2	0	2
	8070	Squamous cell carcinoma, NOS	3	1	4
รวม			38	5	43

ตารางที่ 6 จำนวนของผู้ป่วยมะเร็งรายใหม่แยกตามผลทางพยาธิวิทยาของโรคมะเร็ง (Number of New Cancer Patients by Type of Pathology) (ต่อ)

Trachea, bronchus and lung C33-C34					
รหัสโรค	รหัสผลพยาธิวิทยา	ผลพยาธิวิทยา	เพศชาย	เพศหญิง	รวม
C341	8000	Neoplasm, malignant	5	1	6
	8010	Carcinoma, NOS	2	1	3
	8041	Small cell carcinoma, NOS	2	1	3
	8046	Non-small cell carcinoma	3	2	5
	8070	Squamous cell carcinoma, NOS	3	0	3
	8071	Squamous cell carcinoma, keratinizing, NOS	0	1	1
	8072	Squamous cell carcinoma, nonkeratinizing, NOS	1	0	1
	8140	Adenocarcinoma	21	19	40
	8246	Neuroendocrine carcinoma	0	1	1
	8480	Mucinous adenocarcinoma	0	2	2
	8550	Acinar adenocarcinoma	1	1	2
	8560	Adenosquamous carcinoma	0	1	1
C342	8000	Neoplasm, malignant	1	0	1
	8070	Squamous cell carcinoma, NOS	1	0	1
	8140	Adenocarcinoma	1	3	4
	8480	Mucinous adenocarcinoma	0	1	1
	8550	Acinar adenocarcinoma	1	0	1
C343	8000	Neoplasm, malignant	4	1	5
	8041	Small cell neuroendocrine carcinoma	1	0	1
	8046	Non-small cell carcinoma	0	1	1
	8070	Squamous cell carcinoma, NOS	3	3	6
	8072	Squamous cell carcinoma, nonkeratinizing, NOS	3	0	3
	8082	Lymphoepithelial carcinoma	1	0	1
	8140	Adenocarcinoma	7	15	22
	8480	Mucinous adenocarcinoma	1	0	1
C348	8000	Neoplasm, malignant	1	2	3
	8021	Carcinoma, anaplastic, NOS	1	0	1
C349	8000	Neoplasm, malignant	19	11	30
	8010	Carcinoma, NOS	1	2	3
	8041	Small cell carcinoma, NOS	4	1	5
	8046	Non-small cell carcinoma	1	1	2
	8070	Squamous cell carcinoma, NOS	6	3	9
	8140	Adenocarcinoma	25	25	50
	8246	Neuroendocrine carcinoma	2	0	2
	8480	Mucinous adenocarcinoma	0	1	1
รวม			124	102	226

ตารางที่ 6 จำนวนของผู้ป่วยมะเร็งรายใหม่แยกตามผลทางพยาธิวิทยาของโรคมะเร็ง (Number of New Cancer Patients by Type of Pathology) (ต่อ)

Other thoracic organs C37-C38					
รหัสโรค	รหัสผลพยาธิวิทยา	ผลพยาธิวิทยา	เพศชาย	เพศหญิง	รวม
C37	8000	Neoplasm, malignant	1	1	2
	8585	Thymoma, type B3, NOS	1	0	1
C381	8000	Neoplasm, malignant	2	0	2
	9061	Seminoma, NOS	1	0	1
	9064	Germ cell tumor, NOS	2	0	2
รวม			7	1	8

Bone C40-C41					
รหัสโรค	รหัสผลพยาธิวิทยา	ผลพยาธิวิทยา	เพศชาย	เพศหญิง	รวม
C411	8000	Neoplasm, malignant	1	0	1
C419	9180	Osteogenic sarcoma, NOS	0	1	1
รวม			1	1	2

Melanoma of skin C43					
รหัสโรค	รหัสผลพยาธิวิทยา	ผลพยาธิวิทยา	เพศชาย	เพศหญิง	รวม
C434	8721	Nodular melanoma	0	1	1
C437	8720	Malignant melanoma	1	0	1
	8730	Amelanotic melanoma	0	1	1
	8744	Acral lentiginous melanoma, malignant	0	1	1
C439	8720	Mucosal malignant melanoma	0	1	1
รวม			1	4	5

Other skin C44					
รหัสโรค	รหัสผลพยาธิวิทยา	ผลพยาธิวิทยา	เพศชาย	เพศหญิง	รวม
C442	8070	Squamous cell carcinoma, NOS	2	1	3
	8071	Squamous cell carcinoma, keratinizing, NOS	1	0	1
C443	8090	Basal cell carcinoma, NOS	0	1	1
C444	8041	Small cell carcinoma, NOS	0	1	1
	8070	Squamous cell carcinoma, NOS	1	1	2
	8090	Basal cell carcinoma, NOS	0	1	1
C445	8832	Dermatofibrosarcoma protuberans, NOS	3	0	3
C446	8070	Squamous cell carcinoma, NOS	0	1	1
C447	8832	Dermatofibrosarcoma protuberans, NOS	0	1	1
C449	8070	Squamous cell carcinoma, NOS	0	1	1
รวม			7	8	15

ตารางที่ 6 จำนวนของผู้ป่วยมะเร็งรายใหม่แยกตามผลทางพยาธิวิทยาของโรคมะเร็ง (Number of New Cancer Patients by Type of Pathology) (ต่อ)

Retroperitoneum and peritoneum C48					
รหัสโรค	รหัสผลพยาธิวิทยา	ผลพยาธิวิทยา	เพศชาย	เพศหญิง	รวม
C480	8140	Adenocarcinoma	0	1	1
	9560	Schwannoma, NOS	1	0	1
C482	8140	Adenocarcinoma	0	2	2
รวม			1	3	4

Connective and soft tissue C47,C49					
รหัสโรค	รหัสผลพยาธิวิทยา	ผลพยาธิวิทยา	เพศชาย	เพศหญิง	รวม
C490	8000	Neoplasm, malignant	1	0	1
	9120	Angiosarcoma	2	0	2
C491	8000	Neoplasm, malignant	1	1	2
	8811	Fibromyxosarcoma	1	1	2
C492	8000	Neoplasm, malignant	0	1	1
	8811	Fibromyxosarcoma	0	1	1
	8850	Liposarcoma	0	1	1
	8852	Fibromyxolipoma	1	0	1
	8853	Round cell liposarcoma	0	1	1
	8858	Dedifferentiated liposarcoma	0	1	1
C493	8890	Leiomyosarcoma, NOS	1	0	1
	8858	Dedifferentiated liposarcoma	1	0	1
C494	8901	Pleomorphic rhabdomyosarcoma, NOS	0	1	1
	8000	Neoplasm, malignant	1	1	2
	8850	Liposarcoma, NOS	0	1	1
	8890	Leiomyosarcoma, NOS	0	2	2
	8920	Alveolar rhabdomyosarcoma	0	1	1
C495	9120	Angiosarcoma	1	0	1
	8800	Sarcoma	1	0	1
	8890	Leiomyosarcoma, NOS	0	1	1
C496	8963	Rhabdoid tumor, malignant	1	0	1
	8805	Undifferentiated sarcoma	1	0	1
รวม			13	14	27

ตารางที่ 6 จำนวนของผู้ป่วยมะเร็งรายใหม่แยกตามผลทางพยาธิวิทยาของโรคมะเร็ง (Number of New Cancer Patients by Type of Pathology) (ต่อ)

Breast C50					
รหัสโรค	รหัสผลพยาธิวิทยา	ผลพยาธิวิทยา	เพศชาย	เพศหญิง	รวม
C500	8540	Paget disease of the nipple	0	2	2
C501	8000	Neoplasm, malignant	0	1	1
	8480	Mucinous adenocarcinoma	0	1	1
	8500	Invasive carcinoma	0	5	5
C502	8050	Papillary carcinoma, NOS	0	1	1
	8500	Ductal carcinoma, NOS	0	13	13
	8520	Lobular carcinoma, NOS	0	1	1
	9120	Angiosarcoma	0	1	1
C503	8500	Ductal carcinoma, NOS	0	6	6
C504	8010	Carcinoma, NOS	0	1	1
	8343	Papillary carcinoma, encapsulate	0	1	1
	8480	Mucinous adenocarcinoma	0	1	1
	8500	Ductal carcinoma, NOS	0	37	37
	8520	Lobular carcinoma, NOS	0	1	1
	8523	Infiltrating duct mixed with other types of carcinoma	0	2	2
C505	8010	Carcinoma, NOS	0	1	1
	8500	Ductal carcinoma, NOS	0	3	3
C506	8000	Neoplasm, malignant	0	1	1
C508	8000	Neoplasm, malignant	0	1	1
	8500	Ductal carcinoma, NOS	0	4	4
C509	8000	Neoplasm, malignant	1	93	94
	8010	Carcinoma, NOS	0	17	17
	8050	Papillary carcinoma, NOS	0	6	6
	8076	Squamous cell carcinoma, microinvasive	0	1	1
	8140	Adenocarcinoma	0	4	4
	8230	Solid carcinoma, NOS	0	1	1
	8453	Intraductal papillary-mucinous carcinoma	0	1	1
	8480	Mucinous adenocarcinoma	0	7	7
	8500	Ductal carcinoma, NOS	1	606	607
	8501	Comedocarcinoma, noninfiltrating	0	1	1
	8507	Invasive micropapillary carcinoma	0	1	1
	8510	Medullary carcinoma, NOS	0	2	2
	8520	Invasive lobular carcinoma	0	25	25
	8522	Infiltrating duct and lobular carcinoma	0	1	1
	8523	Infiltrating duct mixed with other types of carcinoma	0	7	7
	8575	Metaplastic carcinoma, NOS	0	2	2
9020	Phyllodes tumor, malignant	0	5	5	
รวม			2	864	866

ตารางที่ 6 จำนวนของผู้ป่วยมะเร็งรายใหม่แยกตามผลทางพยาธิวิทยาของโรคมะเร็ง (Number of New Cancer Patients by Type of Pathology) (ต่อ)

Vulva C51					
รหัสโรค	รหัสผลพยาธิวิทยา	ผลพยาธิวิทยา	เพศชาย	เพศหญิง	รวม
C519	8070	Squamous cell carcinoma, NOS	0	4	4
	8090	Basal cell carcinoma, NOS	0	1	1
	8140	Adenocarcinoma	0	1	1
รวม			0	6	6

Vagina C52					
รหัสโรค	รหัสผลพยาธิวิทยา	ผลพยาธิวิทยา	เพศชาย	เพศหญิง	รวม
C52	8010	Carcinoma, NOS	0	2	2
	8070	Squamous cell carcinoma, NOS	0	1	1
	8072	Squamous cell carcinoma, nonkeratinizing, NOS	0	1	1
	8140	Adenocarcinoma	0	2	2
	8481	Mucin-producing adenocarcinoma	0	1	1
รวม			0	7	7

Cervix uteri C53					
รหัสโรค	รหัสผลพยาธิวิทยา	ผลพยาธิวิทยา	เพศชาย	เพศหญิง	รวม
C530	8010	Carcinoma, NOS	0	1	1
	8072	Squamous cell carcinoma, nonkeratinizing, NOS	0	1	1
	8140	Adenocarcinoma	0	35	35
	8260	Papillary adenocarcinoma	0	1	1
	8384	Adenocarcinoma, endocervical type	0	8	8
	8480	Mucinous adenocarcinoma	0	1	1
C531	8000	Neoplasm, malignant	0	4	4
	8010	Carcinoma, NOS	0	4	4
	8052	Papillary squamous cell carcinoma	0	3	3
	8070	Squamous cell carcinoma, NOS	0	107	107
	8071	Squamous cell carcinoma, keratinizing, NOS	0	13	13
	8072	Squamous cell carcinoma, nonkeratinizing, NOS	0	40	40
	8073	Squamous cell carcinoma, small cell	0	3	3
	8076	Microinvasive squamous cell carcinoma	0	2	2
	8140	Adenocarcinoma	0	1	1
	8310	Clear cell carcinoma	0	1	1
	8384	Adenocarcinoma, endocervical type	0	1	1
C538	8000	Neoplasm, malignant	0	1	1
	8560	Adenosquamous carcinoma	0	5	5
C539	8000	Neoplasm, malignant	0	16	16
	8010	Carcinoma, NOS	0	2	2
	8140	Adenocarcinoma	0	2	2
	8980	Carcinosarcoma, NOS	0	2	2
รวม			0	255	255

ตารางที่ 6 จำนวนของผู้ป่วยมะเร็งรายใหม่แยกตามผลทางพยาธิวิทยาของโรคมะเร็ง (Number of New Cancer Patients by Type of Pathology) (ต่อ)

Corpus uteri C54					
รหัสโรค	รหัสผลพยาธิฯ	ผลพยาธิวิทยา	เพศชาย	เพศหญิง	รวม
C541	8000	Neoplasm, malignant	0	2	2
	8033	Carcinosarcoma	0	2	2
	8140	Adenocarcinoma	0	4	4
	8323	Mixed cell adenocarcinoma	0	1	1
	8380	Endometrioid carcinoma, NOS	0	79	79
	8441	Serous carcinoma, NOS	0	4	4
	8890	Leiomyosarcoma, NOS	0	1	1
	8930	Endometrial stromal sarcoma, NOS	0	2	2
	8980	Carcinosarcoma, NOS	0	2	2
C542	8890	Leiomyosarcoma, NOS	0	1	1
C549	8000	Neoplasm, malignant	0	1	1
รวม			0	99	99

Uterus unspecified C55					
รหัสโรค	รหัสผลพยาธิฯ	ผลพยาธิวิทยา	เพศชาย	เพศหญิง	รวม
C55	8000	Neoplasm, malignant	0	1	1
	8140	Adenocarcinoma	0	1	1
	8441	Serous carcinoma, NOS	0	1	1
	8805	Undifferentiated sarcoma	0	1	1
	9581	Alveolar soft part sarcoma	0	1	1
รวม			0	5	5

Ovary C56					
รหัสโรค	รหัสผลพยาธิฯ	ผลพยาธิวิทยา	เพศชาย	เพศหญิง	รวม
C56	8000	Neoplasm, malignant	0	12	12
	8140	Adenocarcinoma	0	6	6
	8310	Clear cell carcinoma	0	5	5
	8380	Endometrioid adenocarcinoma, NOS	0	2	2
	8441	Serous carcinoma, NOS	0	15	15
	8470	Mucinous cystadenocarcinoma	0	1	1
	8480	Mucinous adenocarcinoma	0	4	4
	8980	Carcinosarcoma, NOS	0	1	1
	9080	Immature teratoma, NOS	0	1	1
รวม			0	47	47

Other female genital organs C57					
รหัสโรค	รหัสผลพยาธิฯ	ผลพยาธิวิทยา	เพศชาย	เพศหญิง	รวม
C570	8441	Serous carcinoma, NOS	0	1	1
รวม			0	1	1

ตารางที่ 6 จำนวนของผู้ป่วยมะเร็งรายใหม่แยกตามผลทางพยาธิวิทยาของโรคมะเร็ง (Number of New Cancer Patients by Type of Pathology) (ต่อ)

Placenta C58					
รหัสโรค	รหัสผลพยาธิฯ	ผลพยาธิวิทยา	เพศชาย	เพศหญิง	รวม
C58	8000	Neoplasm, malignant	0	2	2
รวม			0	2	2

Penis C60					
รหัสโรค	รหัสผลพยาธิฯ	ผลพยาธิวิทยา	เพศชาย	เพศหญิง	รวม
C601	8070	Squamous cell carcinoma, NOS	2	0	2
C609	8070	Squamous cell carcinoma, NOS	2	0	2
รวม			4	0	4

Prostate C61					
รหัสโรค	รหัสผลพยาธิฯ	ผลพยาธิวิทยา	เพศชาย	เพศหญิง	รวม
C61	8000	Neoplasm, malignant	16	0	16
	8140	Adenocarcinoma	73	0	73
	8550	Acinar adenocarcinoma	43	0	43
รวม			132	0	132

Kidney C64					
รหัสโรค	รหัสผลพยาธิฯ	ผลพยาธิวิทยา	เพศชาย	เพศหญิง	รวม
C64	8000	Neoplasm, malignant	4	1	5
	8260	Papillary renal cell carcinoma	2	0	2
	8310	Clear cell renal cell carcinoma	0	1	1
	8312	Renal cell carcinoma, NOS	4	4	8
	8964	Clear cell sarcoma of kidney	0	1	1
รวม			10	7	17

Renal pelvis C65					
รหัสโรค	รหัสผลพยาธิฯ	ผลพยาธิวิทยา	เพศชาย	เพศหญิง	รวม
C65	8000	Neoplasm, malignant	0	2	2
	8120	Urothelial carcinoma, NOS	0	3	3
	8130	Papillary urothelial carcinoma	0	2	2
รวม			0	7	7

Ureter C66					
รหัสโรค	รหัสผลพยาธิฯ	ผลพยาธิวิทยา	เพศชาย	เพศหญิง	รวม
C66	8000	Neoplasm, malignant	0	1	1
	8120	Urothelial carcinoma	0	1	1
	8130	Papillary urothelial carcinoma	2	1	3
รวม			2	3	5

ตารางที่ 6 จำนวนของผู้ป่วยมะเร็งรายใหม่แยกตามผลทางพยาธิวิทยาของโรคมะเร็ง (Number of New Cancer Patients by Type of Pathology) (ต่อ)

Bladder C67					
รหัสโรค	รหัสผลพยาธิวิทยา	ผลพยาธิวิทยา	เพศชาย	เพศหญิง	รวม
C670	8000	Neoplasm, malignant	1	0	1
	8120	Urothelial carcinoma, NOS	2	1	3
	8130	Papillary urothelial carcinoma	3	1	4
	8131	Infiltrating urothelial carcinoma, micropapillary	1	0	1
C673	8070	Squamous cell carcinoma, NOS	0	1	1
C675	8130	Papillary urothelial carcinoma	0	1	1
C678	8130	Papillary urothelial carcinoma	1	0	1
C679	8000	Neoplasm, malignant	0	2	2
	8120	Urothelial carcinoma, NOS	17	1	18
	8130	Papillary urothelial carcinoma	10	3	13
	8140	Adenocarcinoma	2	0	2
รวม			37	10	47

Other urinary organs C68					
รหัสโรค	รหัสผลพยาธิวิทยา	ผลพยาธิวิทยา	เพศชาย	เพศหญิง	รวม
C689	8000	Neoplasm, malignant	0	1	1
รวม			0	1	1

Eye C69					
รหัสโรค	รหัสผลพยาธิวิทยา	ผลพยาธิวิทยา	เพศชาย	เพศหญิง	รวม
C696	8200	Adenoid cystic carcinoma	0	1	1
รวม			0	1	1

Brain, nervous system C70-C72					
รหัสโรค	รหัสผลพยาธิวิทยา	ผลพยาธิวิทยา	เพศชาย	เพศหญิง	รวม
C700	9530	Meningioma, anaplastic	1	0	1
C710	9440	Glioblastoma, NOS	0	1	1
C711	9380	Gloma, malignant	0	1	1
	9400	Astrocytoma, NOS	0	3	3
	9440	Glioblastoma, NOS	1	0	1
	9450	Oligodendroglioma, NOS	1	0	1
C712	9400	Astrocytoma, NOS	1	0	1
	9440	Glioblastoma, NOS	1	0	1
C713	9380	Gloma, malignant	1	0	1
C717	8000	Neoplasm, malignant	1	0	1
C719	8000	Neoplasm, malignant	2	1	3
	9380	Gloma, malignant	2	5	7
	9400	Astrocytoma, NOS	2	0	2
	9440	Glioblastoma, NOS	3	1	4
C720	9391	Ependymoma, NOS	0	2	2
C725	9540	Neurofibroma, NOS	1	0	1
C729	9380	Gloma, malignant	1	1	2
รวม			18	15	33

ตารางที่ 6 จำนวนของผู้ป่วยมะเร็งรายใหม่แยกตามผลทางพยาธิวิทยาของโรคมะเร็ง (Number of New Cancer Patients by Type of Pathology) (ต่อ)

Thyroid C73					
รหัสโรค	รหัสผลพยาธิวิทยา	ผลพยาธิวิทยา	เพศชาย	เพศหญิง	รวม
C73	8000	Neoplasm, malignant	2	3	5
	8010	Carcinoma, NOS	0	2	2
	8021	Carcinoma, anaplastic, NOS	0	1	1
	8260	Papillary carcinoma	4	26	30
	8330	Follicular carcinoma, NOS	0	4	4
	8335	Follicular carcinoma, minimally invasive	1	4	5
	8341	Papillary microcarcinoma	1	4	5
	8510	Medullary carcinoma, NOS	1	1	2
รวม			9	45	54

Other endocrine C75					
รหัสโรค	รหัสผลพยาธิวิทยา	ผลพยาธิวิทยา	เพศชาย	เพศหญิง	รวม
C753	9064	Germ cell tumor, NOS	1	0	1
รวม			1	0	1

Hodgkin disease C81					
รหัสโรค	รหัสผลพยาธิวิทยา	ผลพยาธิวิทยา	เพศชาย	เพศหญิง	รวม
C811	9663	Hodgkin disease, nodular sclerosis, NOS	1	1	2
C812	9652	Classical Hodgkin lymphoma, mixed cellularity, NOS	1	1	2
รวม			2	2	4

Non-Hodgkin lymphoma C82-C86,C96					
รหัสโรค	รหัสผลพยาธิวิทยา	ผลพยาธิวิทยา	เพศชาย	เพศหญิง	รวม
C820	9695	Follicular lymphoma, grade 1	2	1	3
C822	9698	Follicular lymphoma, grade 3	3	0	3
C829	9690	Follicular lymphoma, NOS	1	1	2
C830	9670	Malignant lymphoma, small cell, NOS	0	1	1
	9671	Malignant lymphoma, lymphoplasmacytic	1	0	1
C833	9680	Diffuse large B-cell lymphoma (DLBCL)	16	13	29
	9684	Plasmablastic lymphoma	1	0	1
C837	9687	Burkitt lymphoma, NOS	0	1	1
C844	9702	T-cell lymphoma, NOS	1	0	1
C852	9679	Mediastinal large B-cell lymphoma	0	2	2
C859	9590	Lymphoma, NOS	1	0	1
	9591	Non-Hodgkin lymphoma, NOS	6	6	12
C862	9717	Intestinal T-cell lymphoma	0	1	1
C865	9705	Angioimmunoblastic T-cell lymphoma	0	1	1
รวม			32	27	59

ตารางที่ 6 จำนวนของผู้ป่วยมะเร็งรายใหม่แยกตามผลทางพยาธิวิทยาของโรคมะเร็ง (Number of New Cancer Patients by Type of Pathology) (ต่อ)

Immunoproliferative diseases C88					
รหัสโรค	รหัสผลพยาธิวิทยา	ผลพยาธิวิทยา	เพศชาย	เพศหญิง	รวม
C884	9699	Marginal zone B-cell lymphoma, NOS	1	4	5
รวม			1	4	5

Multiple myeloma C90					
รหัสโรค	รหัสผลพยาธิวิทยา	ผลพยาธิวิทยา	เพศชาย	เพศหญิง	รวม
C900	9732	Multiple myeloma	2	0	2
C901	9733	Plasma cell leukemia	1	0	1
รวม			3	0	3

Leukemia C91-C95					
รหัสโรค	รหัสผลพยาธิวิทยา	ผลพยาธิวิทยา	เพศชาย	เพศหญิง	รวม
C910	9835	Acute lymphoblastic leukemia, NOS	3	0	3
C911	9823	B-cell chronic lymphocytic leukemia/small lymphocytic lymphoma	0	1	1
C920	9861	Acute myeloid leukemia, NOS	2	0	2
C925	9867	Acute myelomonocytic leukemia	1	0	1
รวม			6	1	7

Other and unspecified					
รหัสโรค	รหัสผลพยาธิวิทยา	ผลพยาธิวิทยา	เพศชาย	เพศหญิง	รวม
C269	8936	Gastrointestinal stromal tumor, NOS	1	1	2
C760	8000	Neoplasm, malignant	1	0	1
C762	8010	Carcinoma, NOS	0	1	1
C80	8000	Neoplasm, malignant	9	7	16
	8010	Carcinoma, NOS	1	3	4
	8070	Squamous cell carcinoma, NOS	1	2	3
	8072	Squamous cell carcinoma, nonkeratinizing, NOS	1	0	1
	8140	Adenocarcinoma	4	3	7
	8430	Mucoepidermoid tumor	1	0	1
	8480	Mucinous adenocarcinoma	0	1	1
รวม			19	18	37

7. ข้อมูลโรคมะเร็งที่พบบ่อยของผู้ป่วยมะเร็งรายใหม่ในสถาบันมะเร็งแห่งชาติ พ.ศ. 2566

Colon and Rectum Cancer

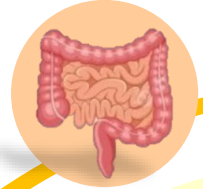
มะเร็งลำไส้ใหญ่และทวารหนัก

415 ราย



ชาย 216 ราย

หญิง 199 ราย



Liver and Bile duct Cancer

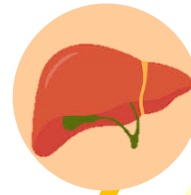
มะเร็งตับและท่อน้ำดี

377 ราย



ชาย 265 ราย

หญิง 112 ราย



Trachea, Bronchus and Lung Cancer

มะเร็งปอด

226 ราย



ชาย 124 ราย

หญิง 102 ราย



Breast Cancer

มะเร็งเต้านม

865 ราย



ชาย 2 ราย

หญิง 863 ราย



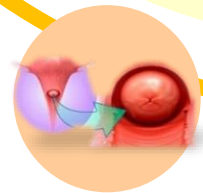
Cervix Uteri Cancer

มะเร็งปากมดลูก

255 ราย



หญิง 255 ราย

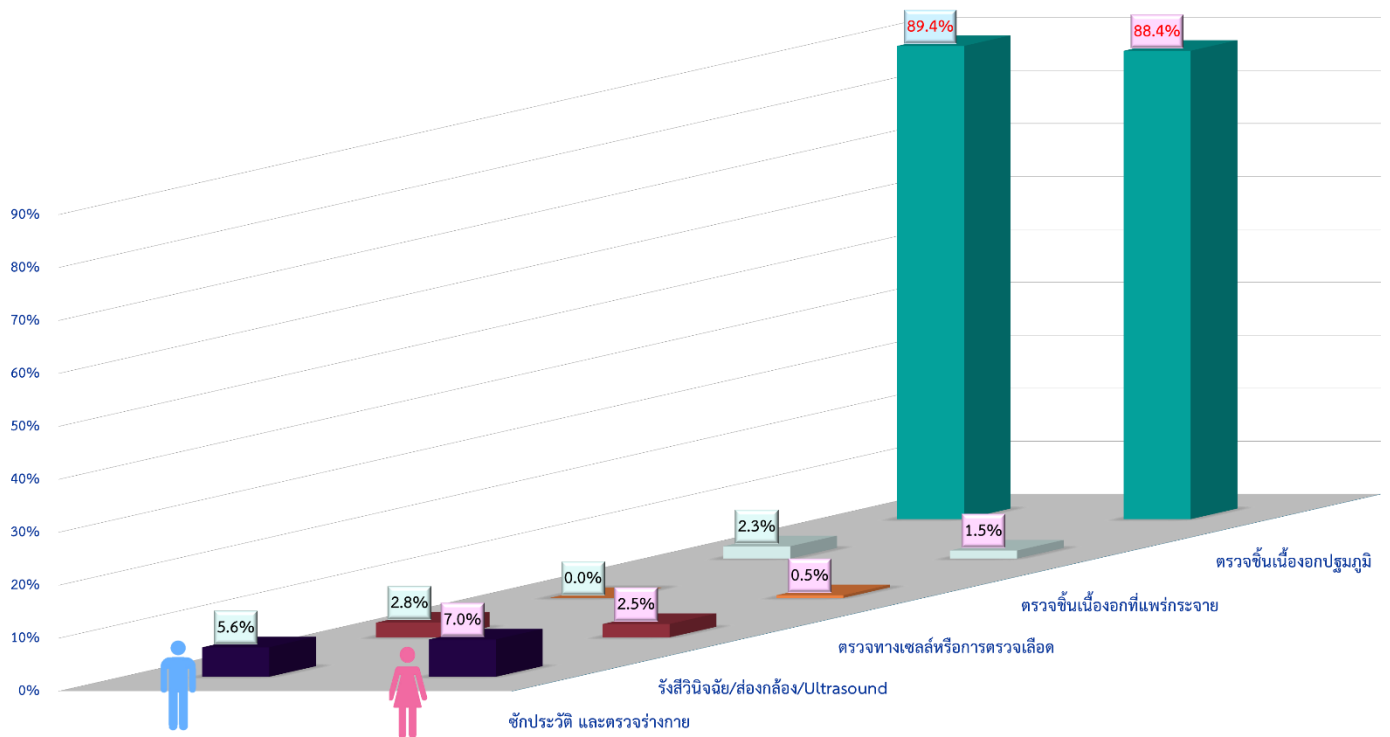


7.1 มะเร็งลำไส้ใหญ่และทวารหนัก (Colon and Rectum Cancer)

ตารางที่ 7.1.1 จำนวนของผู้ป่วยมะเร็งลำไส้ใหญ่และทวารหนักรายใหม่แยกตามวิธีวินิจฉัย (Number of New Patients in Colon and Rectum Cancer by Type of Diagnosis)

วิธีวินิจฉัย	เพศชาย		เพศหญิง		รวม	
	จำนวน	%	จำนวน	%	จำนวน	%
ซักประวัติ และตรวจร่างกาย	12	5.6	14	7.0	26	6.3
รังสีวินิจฉัย/ส่องกล้อง/Ultrasound	6	2.8	5	2.5	11	2.7
ตรวจทางเซลล์หรือการตรวจเลือด	-	-	1	0.5	1	0.2
ตรวจชิ้นเนื้อออกที่แพร่กระจาย	5	2.3	3	1.5	8	1.9
ตรวจชิ้นเนื้อออกปฐมภูมิ	193	89.4	176	88.4	369	88.9
รวม	216	100.0	199	100.0	415	100.0

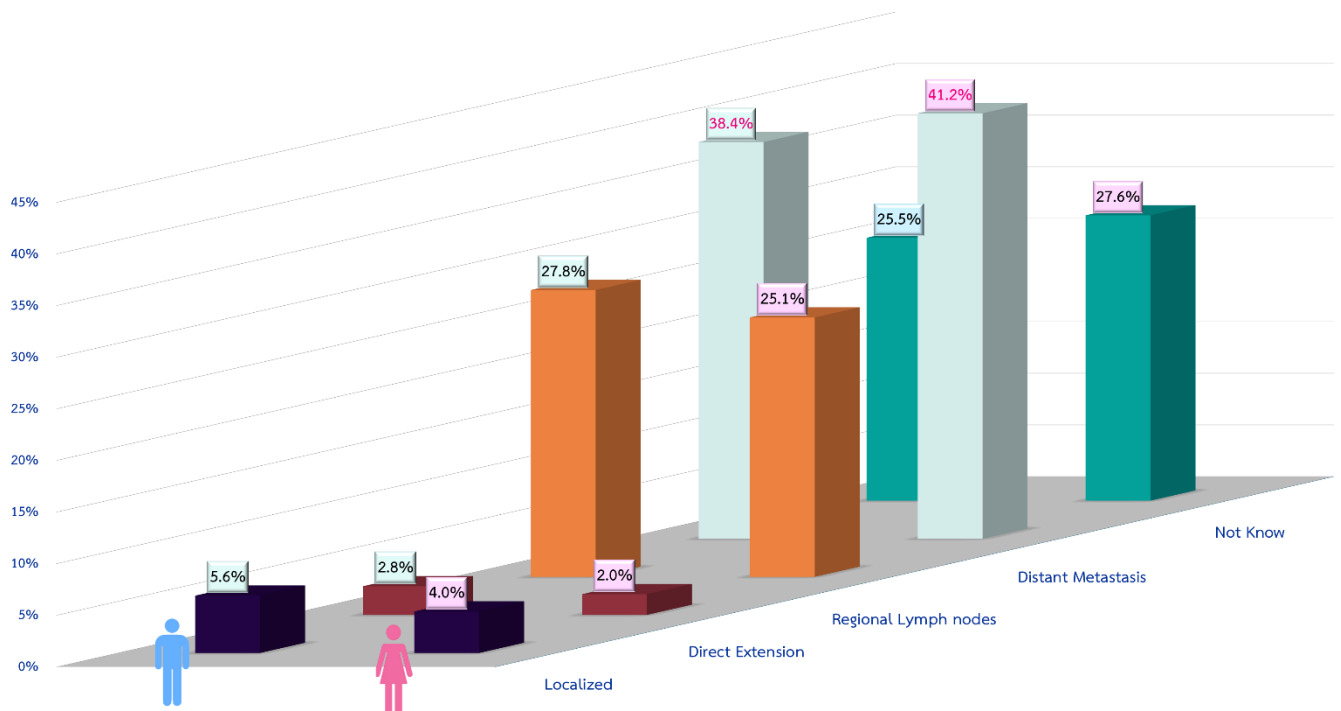
แผนภูมิที่ 7.1.1 จำนวนของผู้ป่วยมะเร็งลำไส้ใหญ่และทวารหนักรายใหม่แยกตามวิธีวินิจฉัย (Number of New Patients in Colon and Rectum Cancer by Type of Diagnosis)



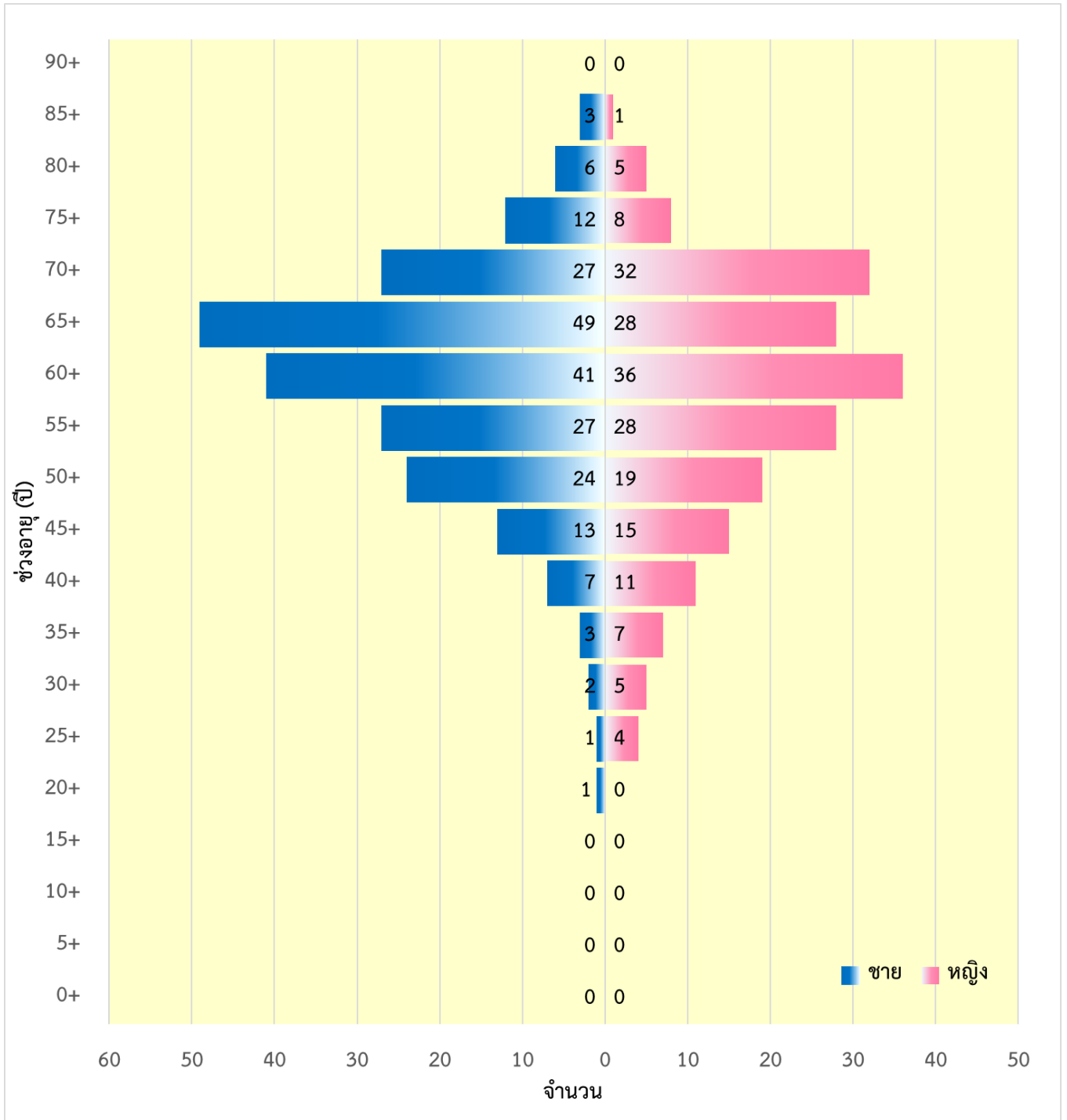
ตารางที่ 7.1.2 จำนวนของผู้ป่วยมะเร็งลำไส้ใหญ่และทวารหนักรายใหม่แยกตามการแพร่กระจาย (Number of New Patients in Colon and Rectum Cancer by Type of Extension)

การแพร่กระจาย	เพศชาย		เพศหญิง		รวม	
	จำนวน	%	จำนวน	%	จำนวน	%
Localized	12	5.6	8	4.0	20	4.8
Direct Extension	6	2.8	4	2.0	10	2.4
Regional Lymph nodes	60	27.8	50	25.1	110	26.5
Distant Metastasis	83	38.4	82	41.2	165	39.8
Not Know	55	25.5	55	27.6	110	26.5
รวม	216	100.0	199	100.0	415	100.0

แผนภูมิที่ 7.1.2 จำนวนของผู้ป่วยมะเร็งลำไส้ใหญ่และทวารหนักรายใหม่แยกตามการแพร่กระจาย (Number of New Patients in Colon and Rectum Cancer by Type of Extension)



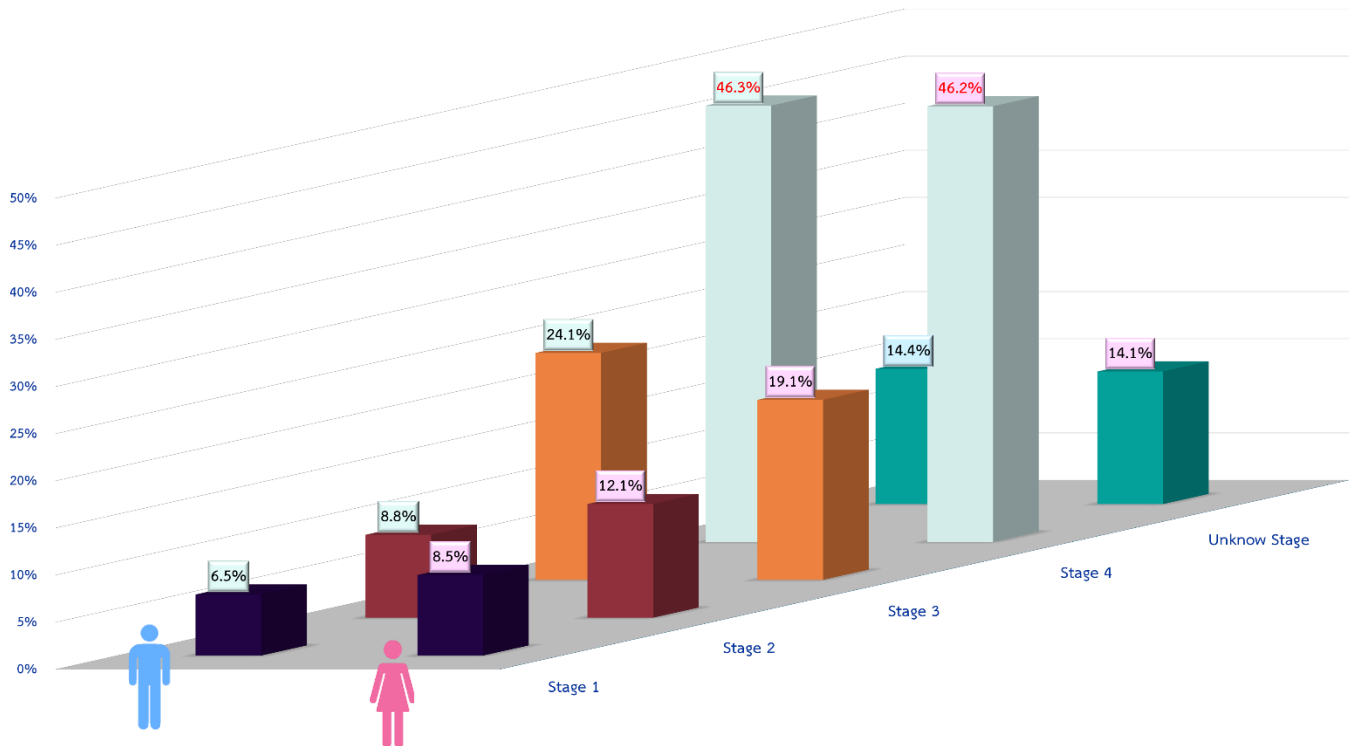
แผนภูมิที่ 7.1.3 จำนวนของผู้ป่วยมะเร็งลำไส้ใหญ่และทวารหนักรายใหม่แยกตามช่วงอายุ (Number of New Patients in Colon and Rectum Cancer by Age-group)



ตารางที่ 7.1.3 จำนวนของผู้ป่วยมะเร็งลำไส้ใหญ่และทวารหนักรายใหม่แยกตามระยะของโรค (Number of New Patients in Colon and Rectum Cancer by Type of Stage)

ระยะของโรค	เพศชาย		เพศหญิง		รวม	
	จำนวน	%	จำนวน	%	จำนวน	%
Stage 1	14	6.5	17	8.5	31	7.5
Stage 2	19	8.8	24	12.1	43	10.4
Stage 3	52	24.1	38	19.1	90	21.7
Stage 4	100	46.3	92	46.2	192	46.3
Unknow Stage	31	14.4	28	14.1	59	14.2
รวม	216	100	199	100	415	100

แผนภูมิที่ 7.1.4 จำนวนของผู้ป่วยมะเร็งลำไส้ใหญ่และทวารหนักรายใหม่แยกตามระยะของโรค (Number of New Patients in Colon and Rectum Cancer by Type of Stage)

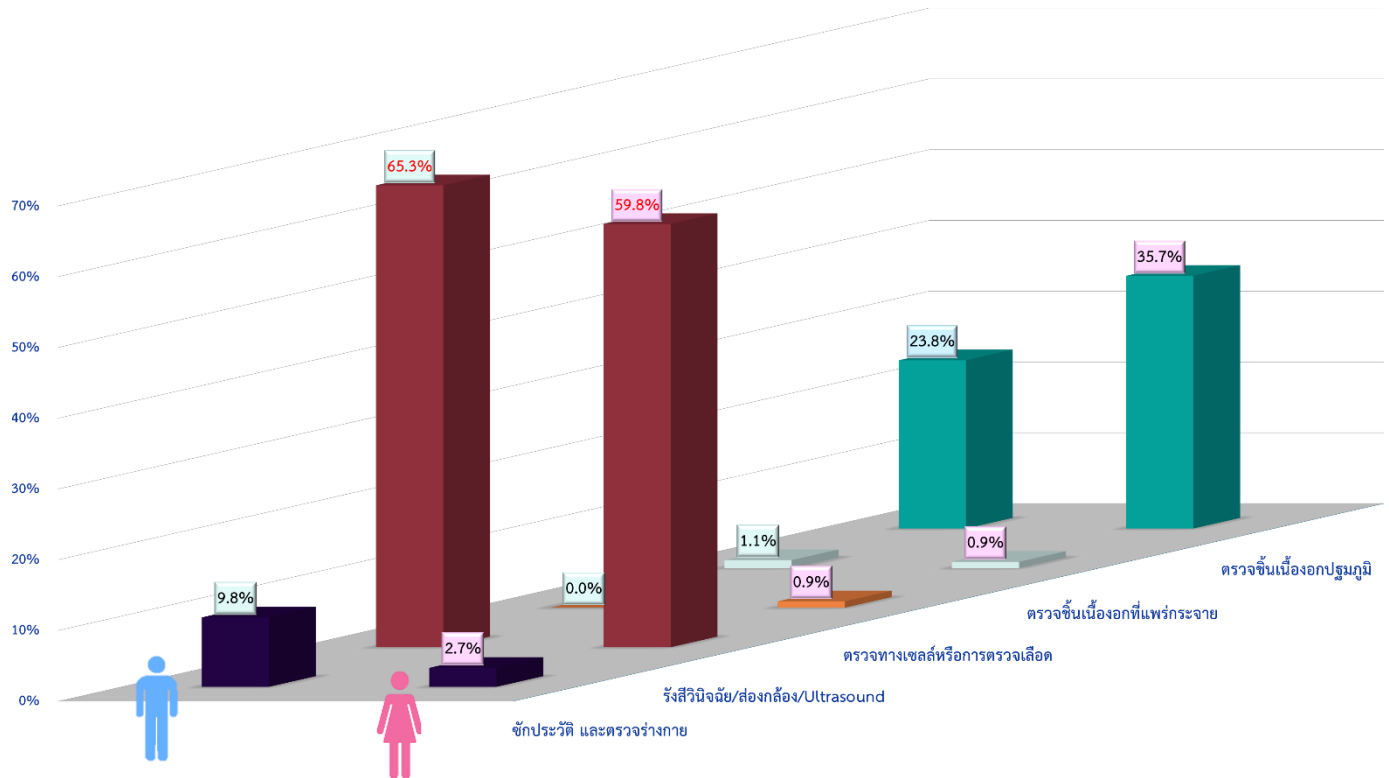


7.2 มะเร็งตับและท่อน้ำดี (Liver and Bile duct Cancer)

ตารางที่ 7.2.1 จำนวนของผู้ป่วยมะเร็งตับและท่อน้ำดีรายใหม่แยกตามวิธีวินิจฉัย (Number of New Patients in Liver and Bile duct Cancer by Type of Diagnosis)

วิธีวินิจฉัย	เพศชาย		เพศหญิง		รวม	
	จำนวน	%	จำนวน	%	จำนวน	%
ซักประวัติ และตรวจร่างกาย	26	9.8	3	2.7	29	7.7
รังสีวินิจฉัย/ส่องกล้อง/Ultrasound	173	65.3	67	59.8	240	63.7
ตรวจทางเซลล์หรือการตรวจเลือด	-	-	1	0.9	1	0.3
ตรวจชิ้นเนื้ออกที่แพร่กระจาย	3	1.1	1	0.9	4	1.1
ตรวจชิ้นเนื้ออกปฐมภูมิ	63	23.8	40	35.7	103	27.3
รวม	265	100.0	112	100.0	377	100.0

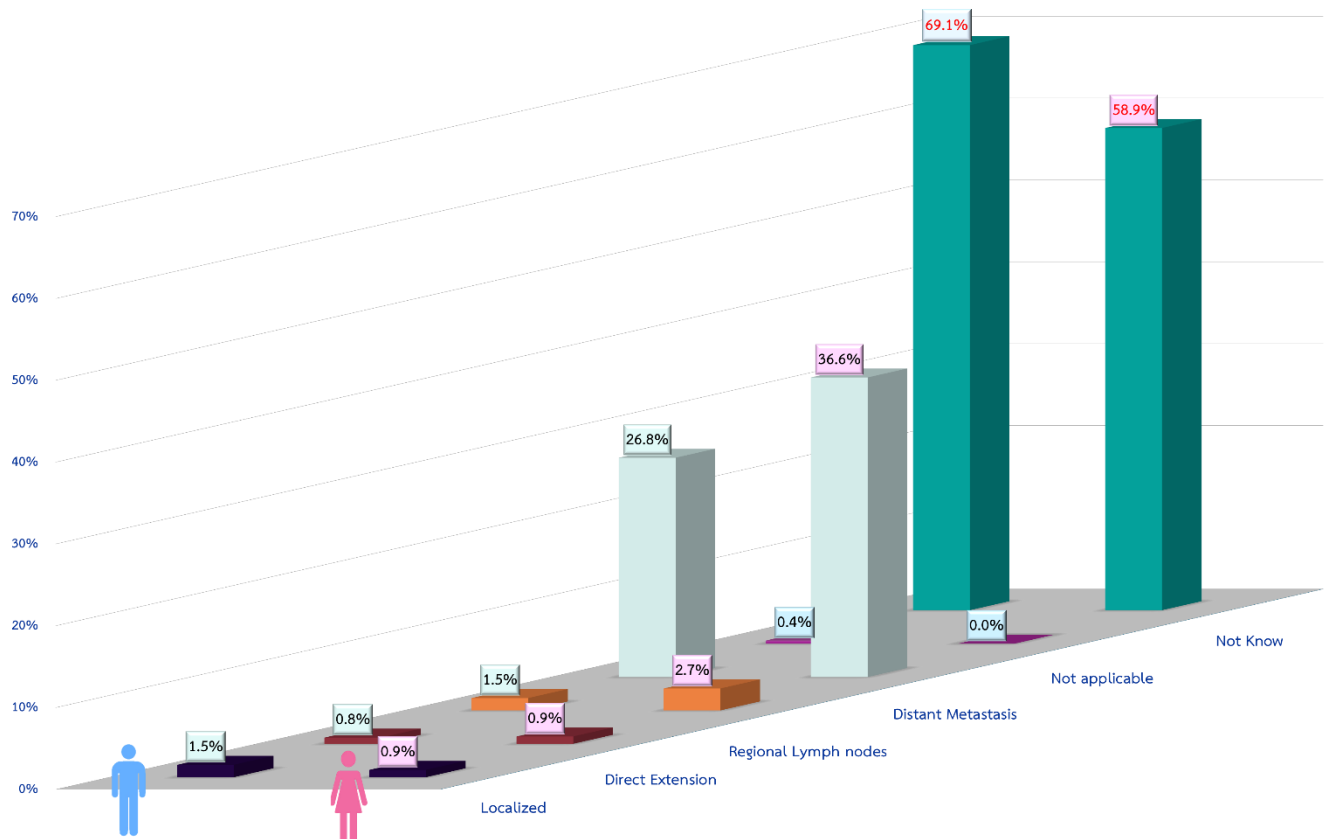
แผนภูมิที่ 7.2.1 จำนวนของผู้ป่วยมะเร็งตับและท่อน้ำดีรายใหม่แยกตามวิธีวินิจฉัย (Number of New Patients in Liver and Bile duct Cancer by Type of Diagnosis)



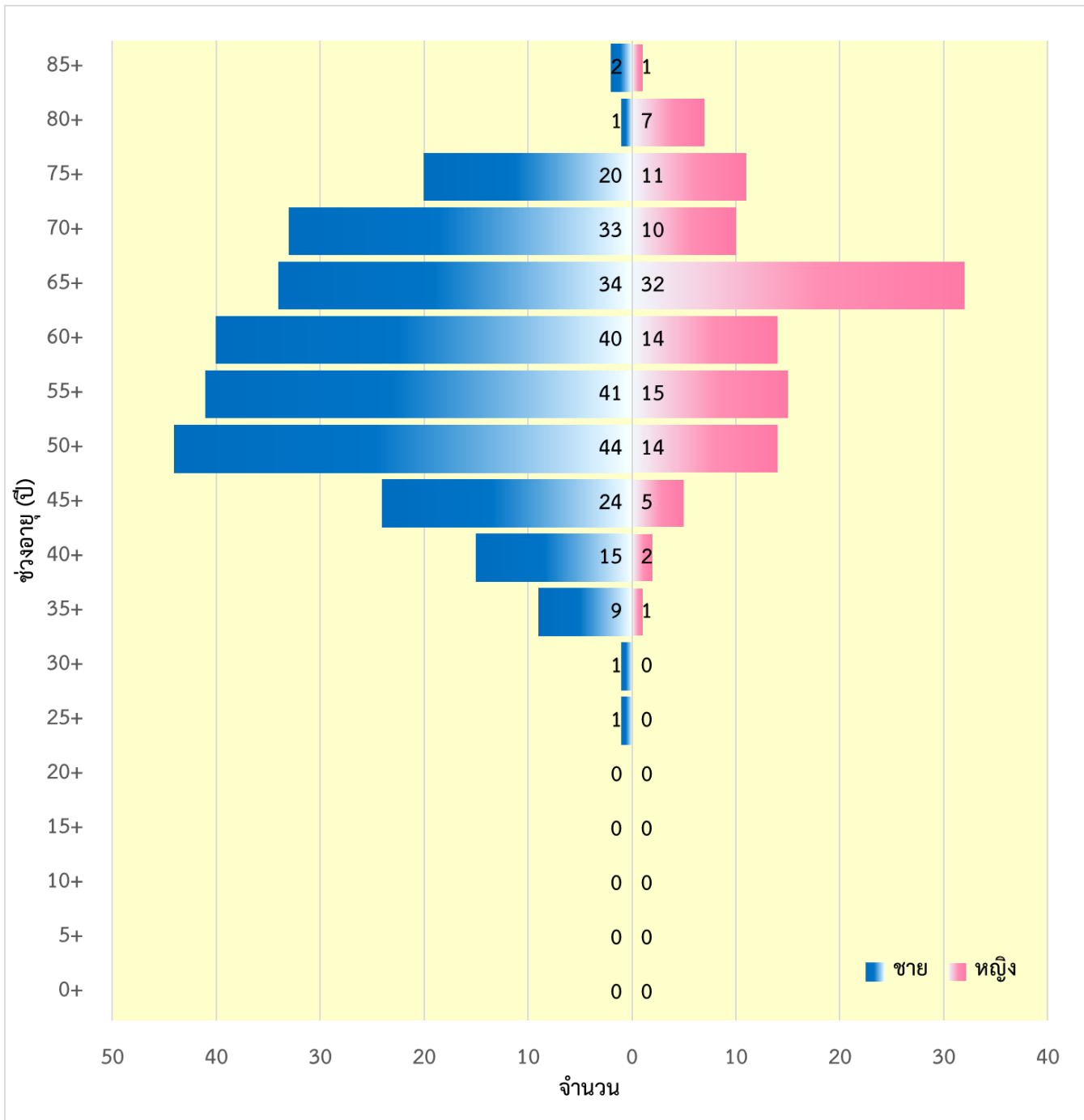
ตารางที่ 7.2.2 จำนวนของผู้ป่วยมะเร็งตับและท่อน้ำดีรายใหม่แยกตามการแพร่กระจาย (Number of New Patients in Liver and Bile duct Cancer by Type of Extension)

การแพร่กระจาย	เพศชาย		เพศหญิง		รวม	
	จำนวน	%	จำนวน	%	จำนวน	%
Localized	4	1.5	1	0.9	5	1.3
Direct Extension	2	0.8	1	0.9	3	0.8
Regional Lymph nodes	4	1.5	3	2.7	7	1.9
Distant Metastasis	71	26.8	41	36.6	112	29.7
Not Applicable	1	0.4	-	-	1	0.3
Not Know	183	69.1	66	58.9	249	66.0
รวม	265	100.0	112	100.0	377	100.0

แผนภูมิที่ 7.2.2 จำนวนของผู้ป่วยมะเร็งตับและท่อน้ำดีรายใหม่แยกตามการแพร่กระจาย (Number of New Patients in Liver and Bile duct Cancer by Type of Extension)



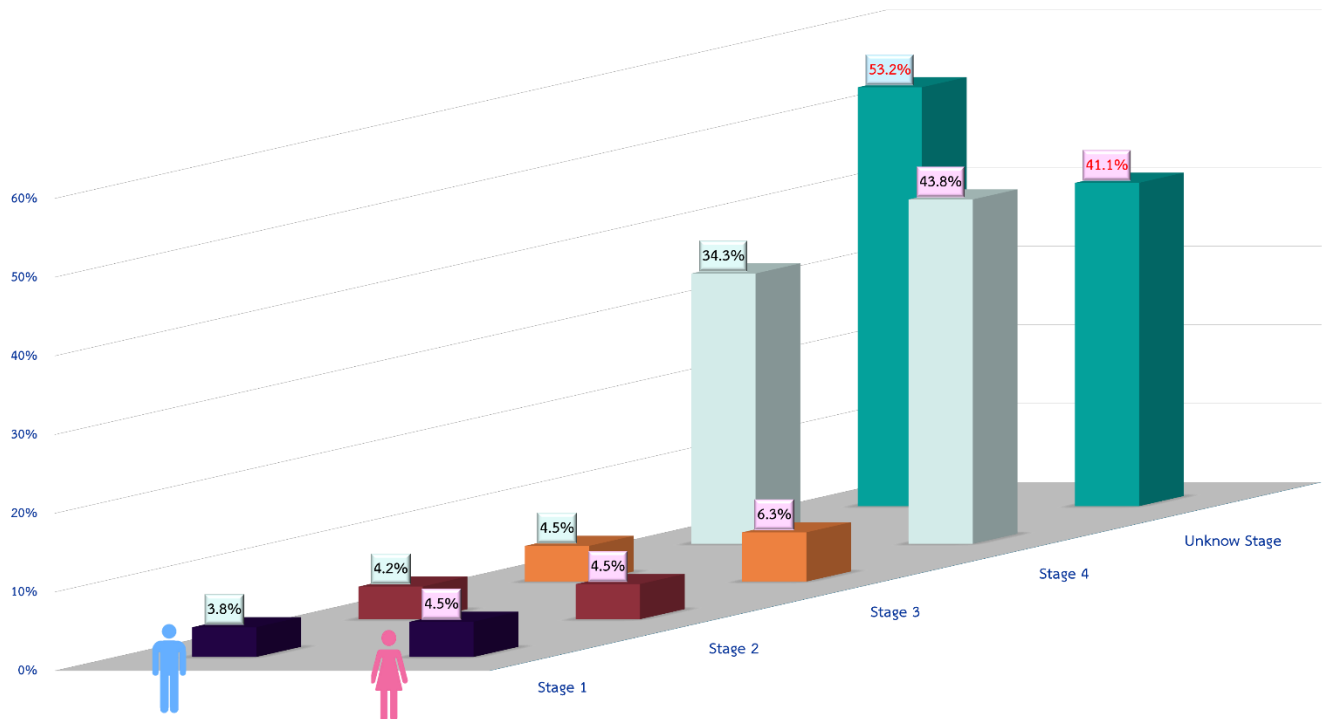
แผนภูมิที่ 7.2.3 จำนวนของผู้ป่วยมะเร็งตับและท่อน้ำดีรายใหม่แยกตามช่วงอายุ (Number of New Patients in Liver and Bile duct Cancer by Age-group)



ตารางที่ 7.2.3 จำนวนของผู้ป่วยมะเร็งตับและท่อน้ำดีรายใหม่แยกตามระยะของโรค (Number of New Patients in Liver and Bile duct Cancer by Type of Stage)

ระยะของโรค	เพศชาย		เพศหญิง		รวม	
	จำนวน	%	จำนวน	%	จำนวน	%
Stage 1	10	3.8	5	4.5	15	4.0
Stage 2	11	4.2	5	4.5	16	4.2
Stage 3	12	4.5	7	6.3	19	5.0
Stage 4	91	34.3	49	43.8	140	37.1
Unknow Stage	141	53.2	46	41.1	187	49.6
รวม	265	100.0	112	100.0	377	100.0

แผนภูมิที่ 7.2.4 จำนวนของผู้ป่วยมะเร็งตับและท่อน้ำดีรายใหม่แยกตามระยะของโรค (Number of New Patients in Liver and Bile duct Cancer by Type of Stage)

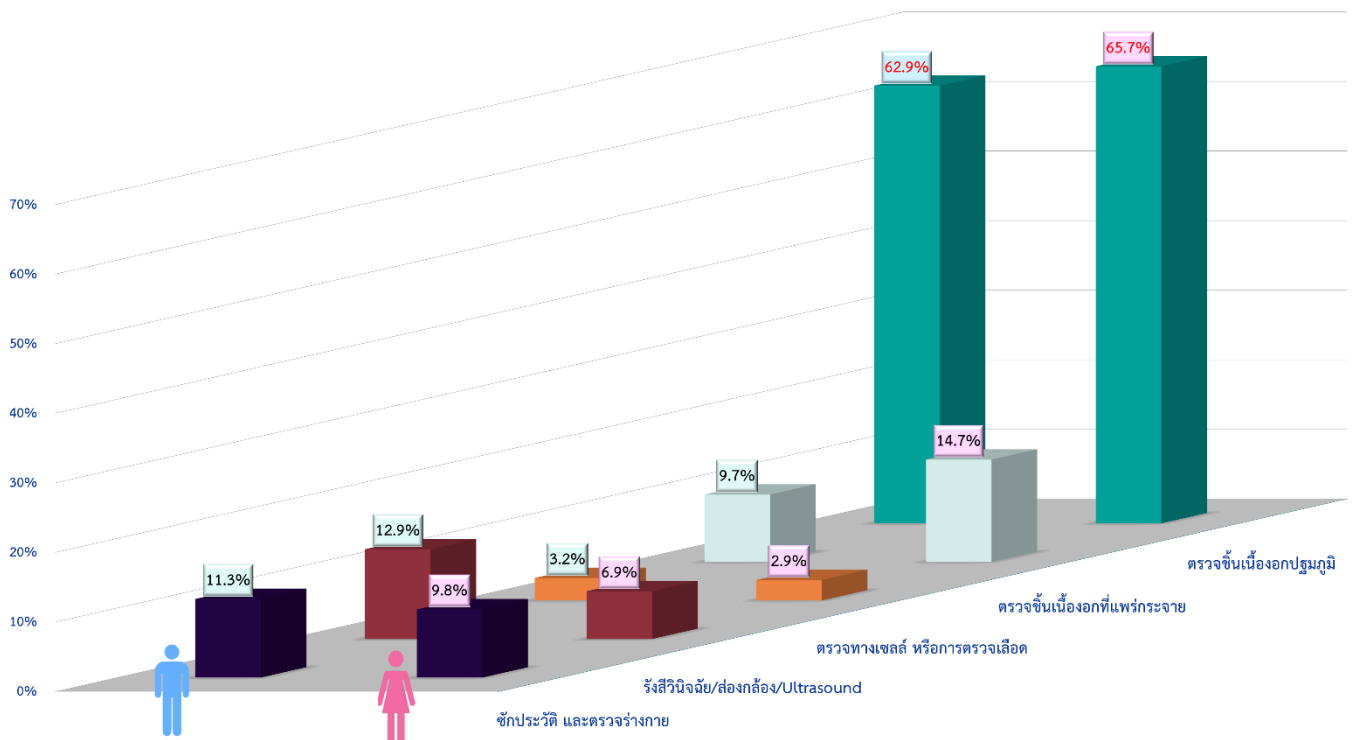


7.3 มะเร็งปอด (Trachea, Bronchus and Lung Cancer)

ตารางที่ 7.3.1 จำนวนของผู้ป่วยมะเร็งปอดรายใหม่แยกตามวิธีวินิจฉัย (Number of New Patients in Trachea, Bronchus and Lung Cancer by Type of Diagnosis)

วิธีวินิจฉัย	เพศชาย		เพศหญิง		รวม	
	จำนวน	%	จำนวน	%	จำนวน	%
ซักประวัติ และตรวจร่างกาย	14	11.3	10	9.8	24	10.6
รังสีวินิจฉัย/ส่องกล้อง/Ultrasound	16	12.9	7	6.9	23	10.2
ตรวจทางเซลล์ หรือการตรวจเลือด	4	3.2	3	2.9	7	3.1
ตรวจชิ้นเนื้ออกที่แพร่กระจาย	12	9.7	15	14.7	27	11.9
ตรวจชิ้นเนื้ออกปฐมภูมิ	78	62.9	67	65.7	145	64.2
รวม	124	100.0	102	100.0	226	100.0

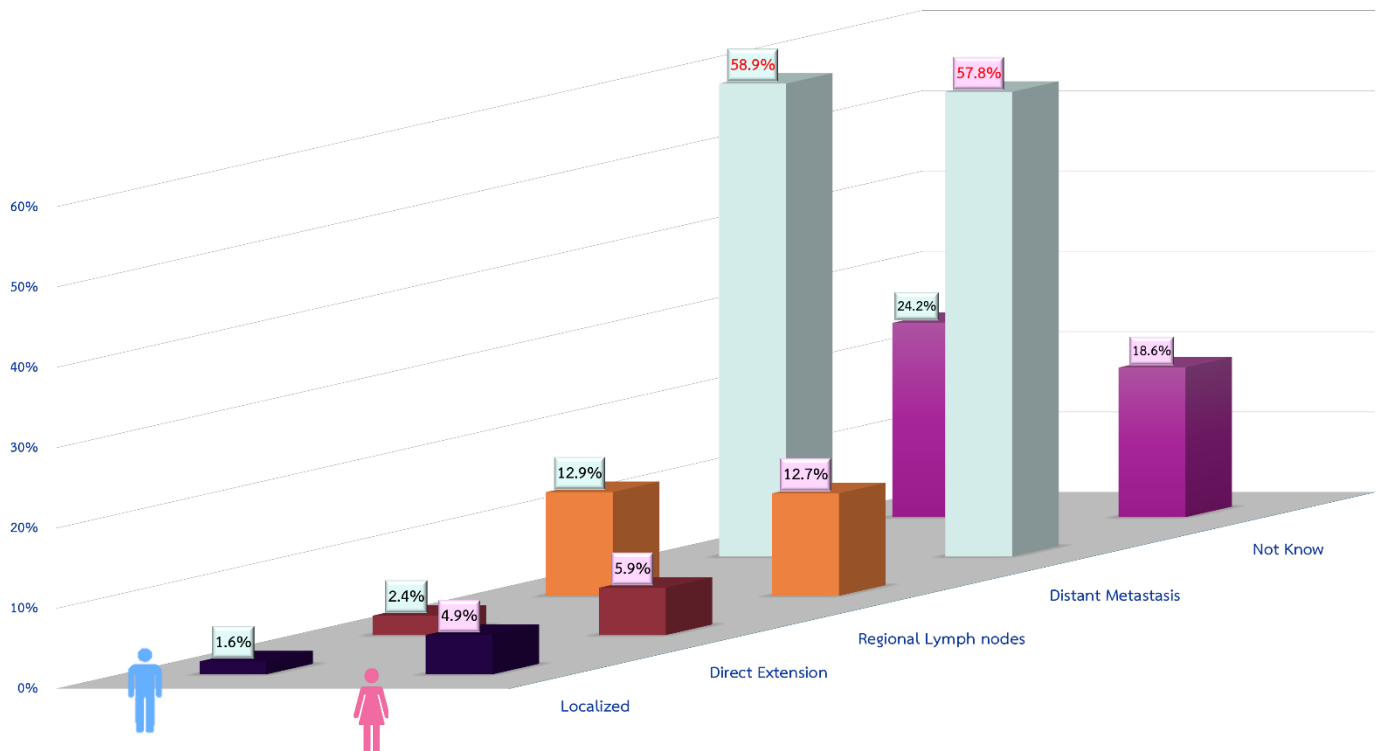
แผนภูมิที่ 7.3.1 จำนวนของผู้ป่วยมะเร็งปอดรายใหม่แยกตามวิธีวินิจฉัย (Number of New Patients in Trachea, Bronchus and Lung Cancer by Type of Diagnosis)



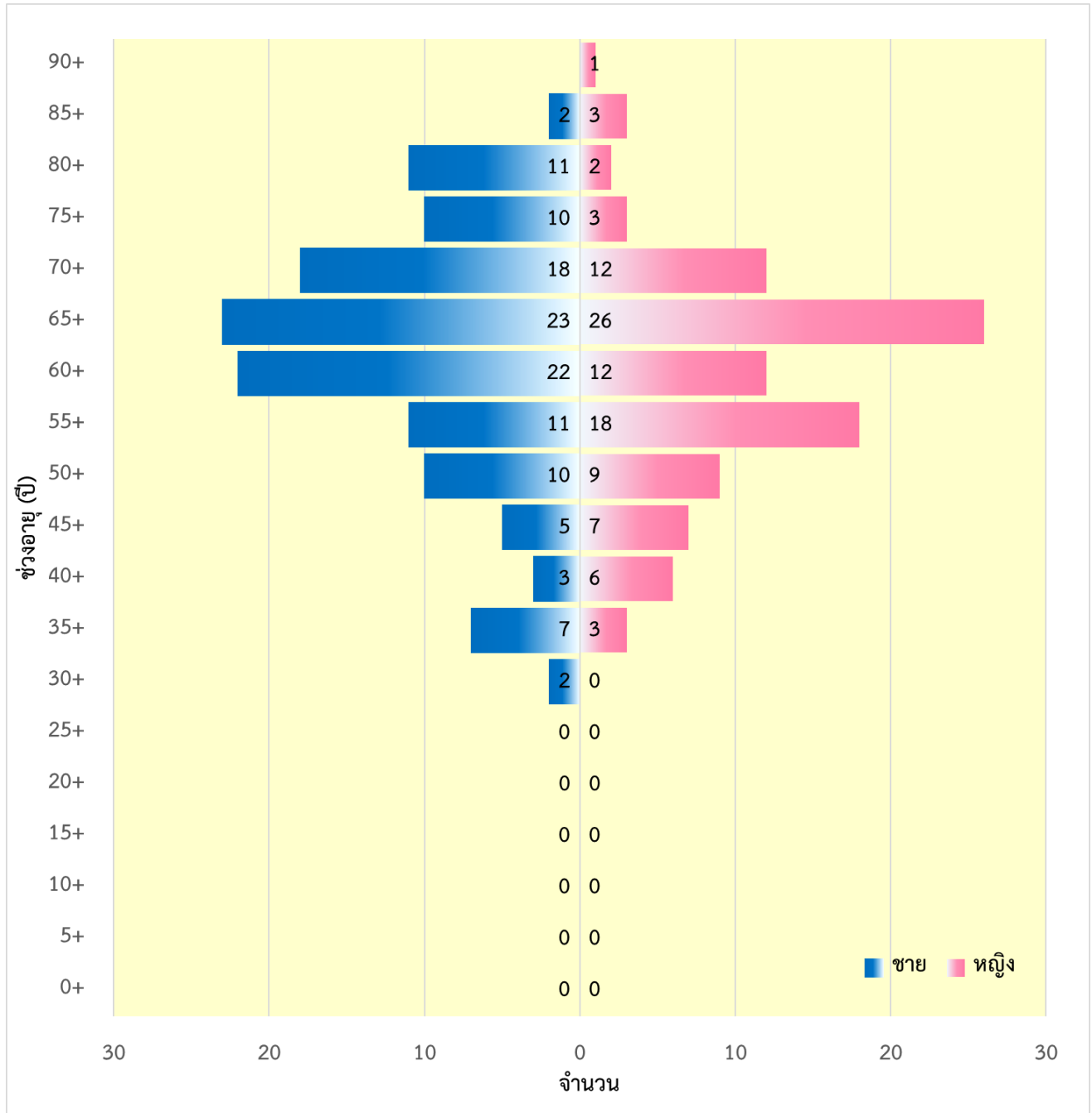
ตารางที่ 7.3.2 จำนวนของผู้ป่วยมะเร็งปอดรายใหม่แยกตามการแพร่กระจาย (Number of New Patients in Trachea, Bronchus and Lung Cancer by Type of Extension)

การแพร่กระจาย	เพศชาย		เพศหญิง		รวม	
	จำนวน	%	จำนวน	%	จำนวน	%
Localized	2	1.6	5	4.9	7	3.1
Direct Extension	3	2.4	6	5.9	9	4.0
Regional Lymph nodes	16	12.9	13	12.7	29	12.8
Distant Metastasis	73	58.9	59	57.8	132	58.4
Not Know	30	24.2	19	18.6	49	21.7
รวม	124	100.0	102	100.0	226	100.0

แผนภูมิที่ 7.3.2 จำนวนของผู้ป่วยมะเร็งปอดรายใหม่แยกตามการแพร่กระจาย (Number of New Patients in Trachea, Bronchus and Lung Cancer by Type of Extension)



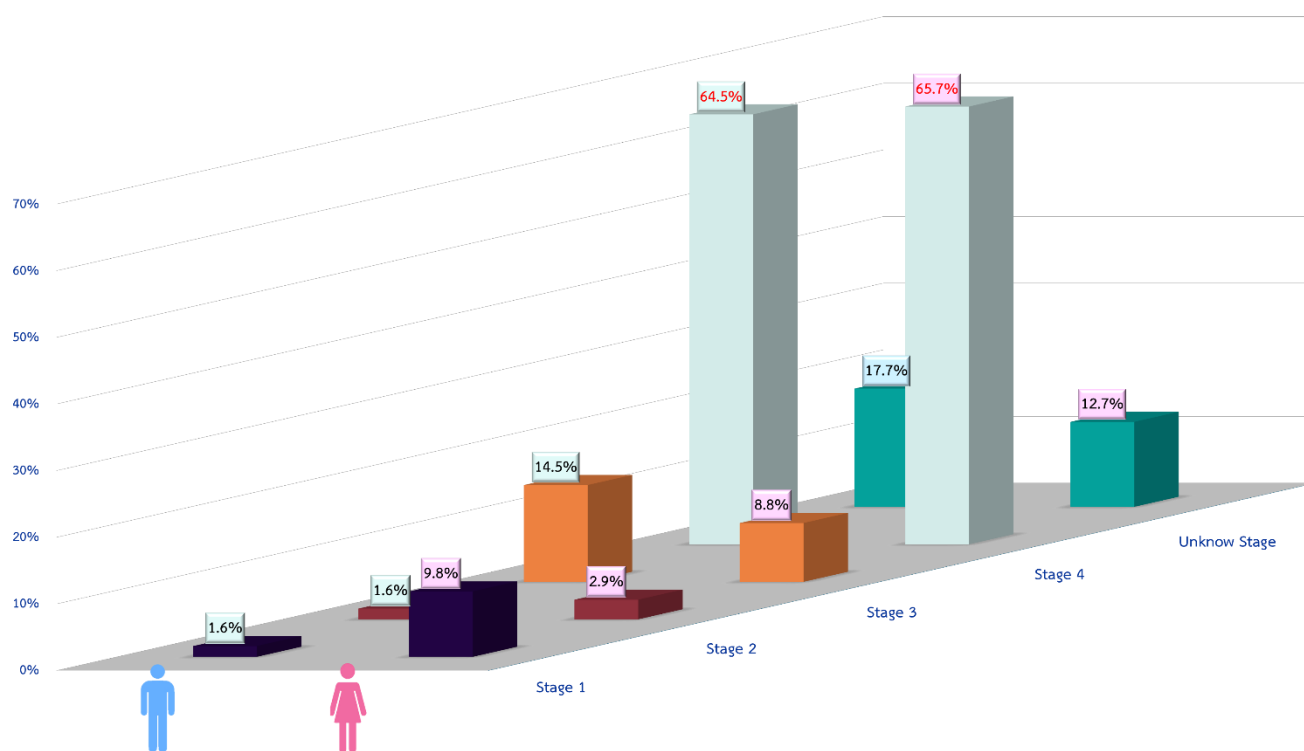
แผนภูมิที่ 7.3.3 จำนวนของผู้ป่วยมะเร็งปอดรายใหม่แยกตามช่วงอายุ (Number of New Patients in Trachea, Bronchus and Lung Cancer by Age-group)



ตารางที่ 7.3.3 จำนวนของผู้ป่วยมะเร็งปอดรายใหม่แยกตามระยะของโรค (Number of New Patients in Trachea, Bronchus and Lung Cancer by Type of Stage)

ระยะของโรค	เพศชาย		เพศหญิง		รวม	
	จำนวน	%	จำนวน	%	จำนวน	%
Stage 1	2	1.6	10	9.8	12	5.3
Stage 2	2	1.6	3	2.9	5	2.2
Stage 3	18	14.5	9	8.8	27	11.9
Stage 4	80	64.5	67	65.7	147	65.0
Unknow Stage	22	17.7	13	12.7	35	15.5
รวม	124	100.0	102	100.0	226	100.0

แผนภูมิที่ 7.3.4 จำนวนของผู้ป่วยมะเร็งปอดรายใหม่แยกตามระยะของโรค (Number of New Patients in Trachea, Bronchus and Lung Cancer by Type of Stage)

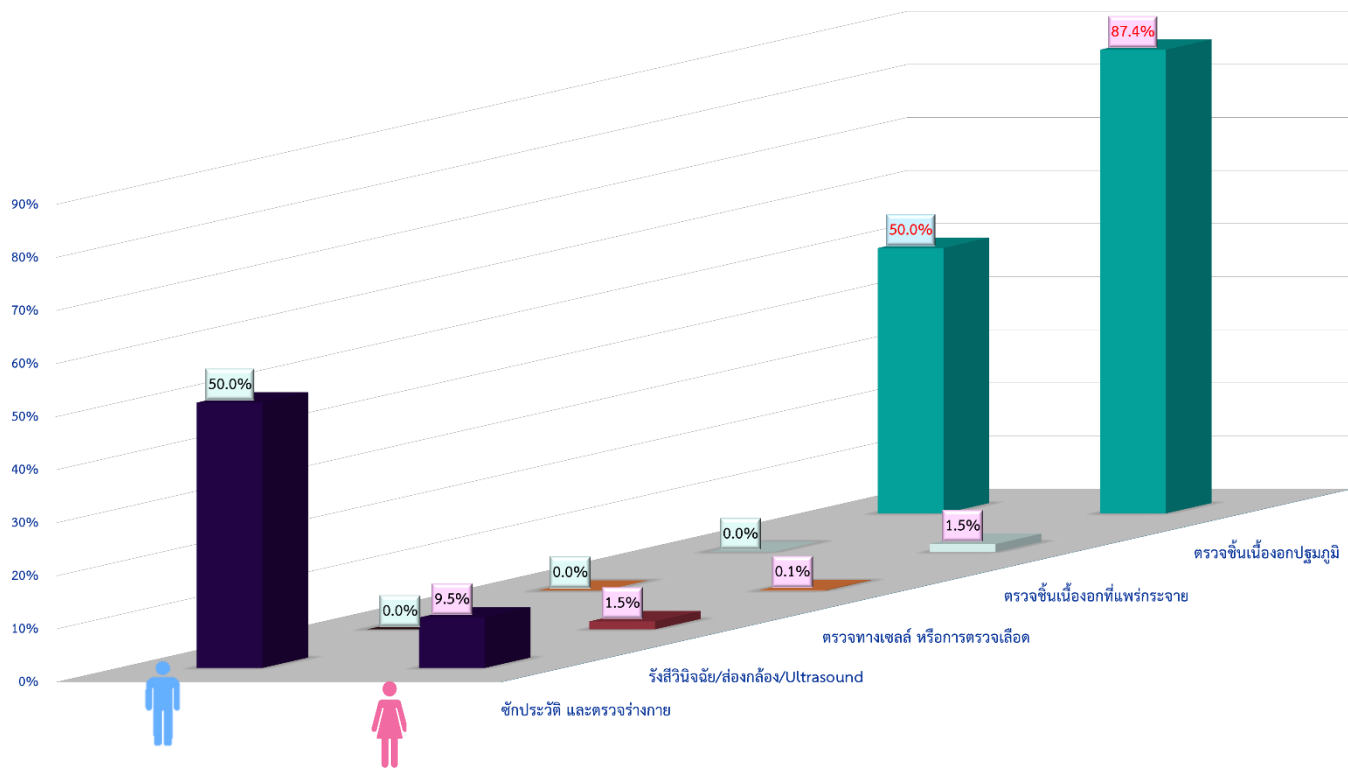


7.4 มะเร็งเต้านม (Breast Cancer)

ตารางที่ 7.4.1 จำนวนของผู้ป่วยมะเร็งเต้านมรายใหม่แยกตามวิธีวินิจฉัย (Number of New Patients in Breast Cancer by Type of Diagnosis)

วิธีวินิจฉัย	เพศชาย		เพศหญิง		รวม	
	จำนวน	%	จำนวน	%	จำนวน	%
ซักประวัติ และตรวจร่างกาย	1	50.0	82	9.5	83	9.6
รังสีวินิจฉัย/ส่องกล้อง/Ultrasound	0	0.0	13	1.5	13	1.5
ตรวจทางเซลล์ หรือการตรวจเลือด	0	0.0	1	0.1	1	0.1
ตรวจชิ้นเนื้ออกที่แพร่กระจาย	0	0.0	13	1.5	13	1.5
ตรวจชิ้นเนื้ออกปฐมภูมิ	1	50.0	754	87.4	755	87.3
รวม	2	100.0	863	100.0	865	100.0

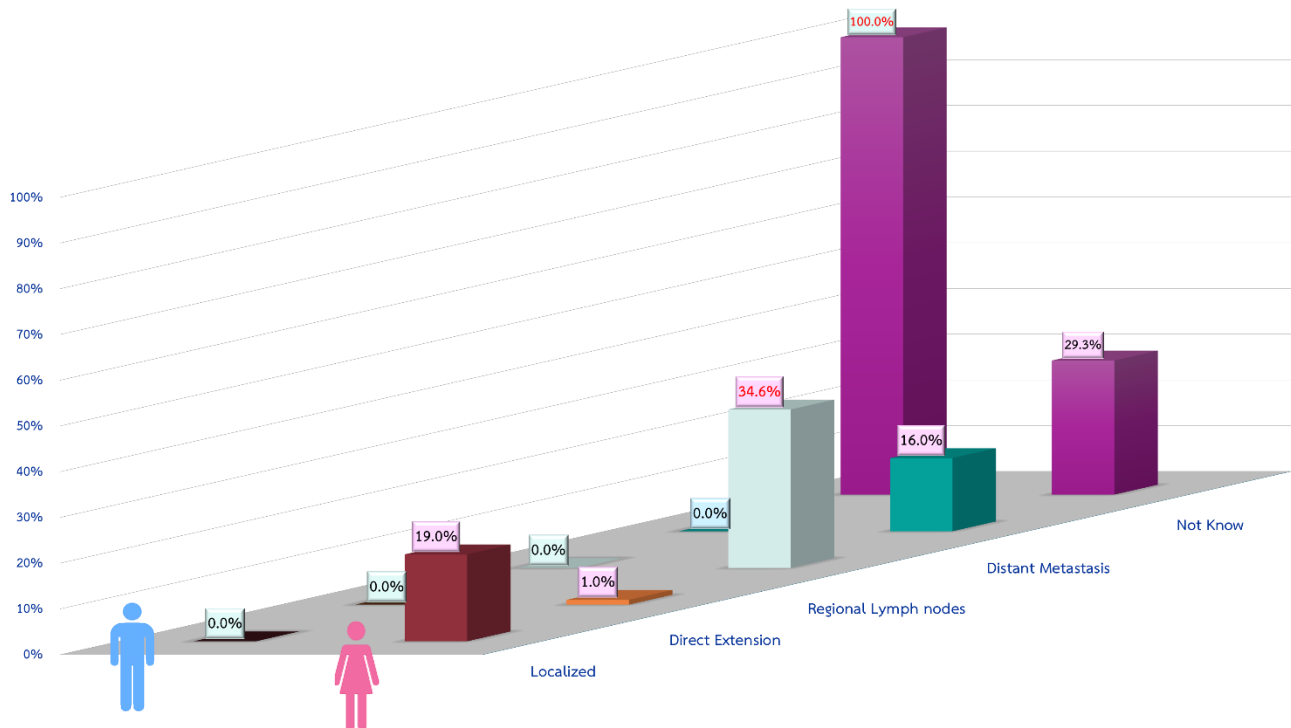
แผนภูมิที่ 7.4.1 จำนวนของผู้ป่วยมะเร็งเต้านมรายใหม่แยกตามวิธีวินิจฉัย (Number of New Patients in Breast Cancer by Type of Diagnosis)



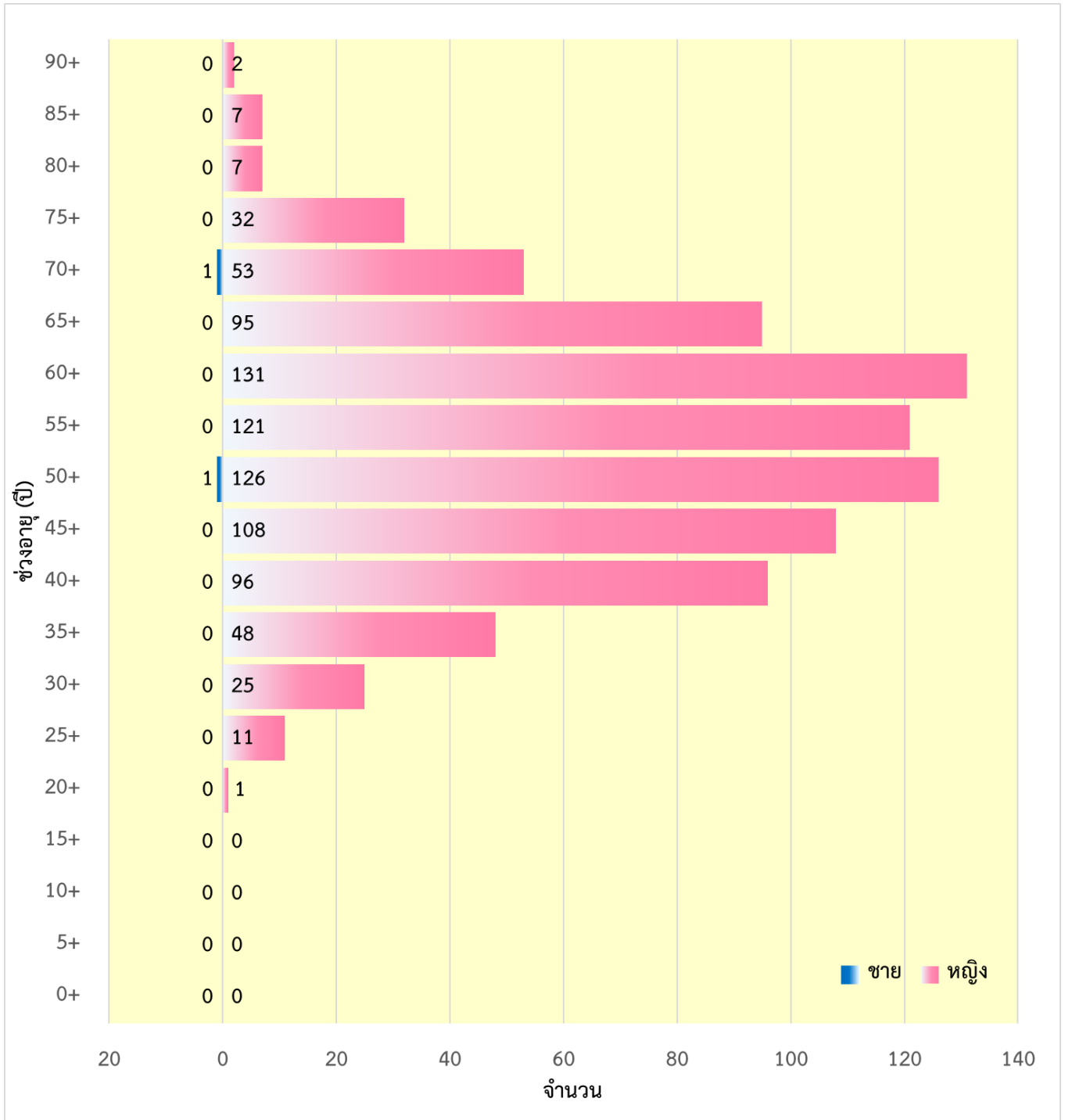
ตารางที่ 7.4.2 จำนวนของผู้ป่วยมะเร็งเต้านมรายใหม่แยกตามการแพร่กระจาย (Number of New Patients in Breast Cancer by Type of Extension)

การแพร่กระจาย	เพศชาย		เพศหญิง		รวม	
	จำนวน	%	จำนวน	%	จำนวน	%
Localized	0	0.0	164	19.0	164	19.0
Direct Extension	0	0.0	9	1.0	9	1.0
Regional Lymph nodes	0	0.0	299	34.6	299	34.6
Distant Metastasis	0	0.0	138	16.0	138	16.0
Not Know	2	100.0	253	29.3	255	29.5
รวม	2	100	863	100	865	100

แผนภูมิที่ 7.4.2 จำนวนของผู้ป่วยมะเร็งเต้านมรายใหม่แยกตามการแพร่กระจาย (Number of New Patients in Breast Cancer by Type of Extension)



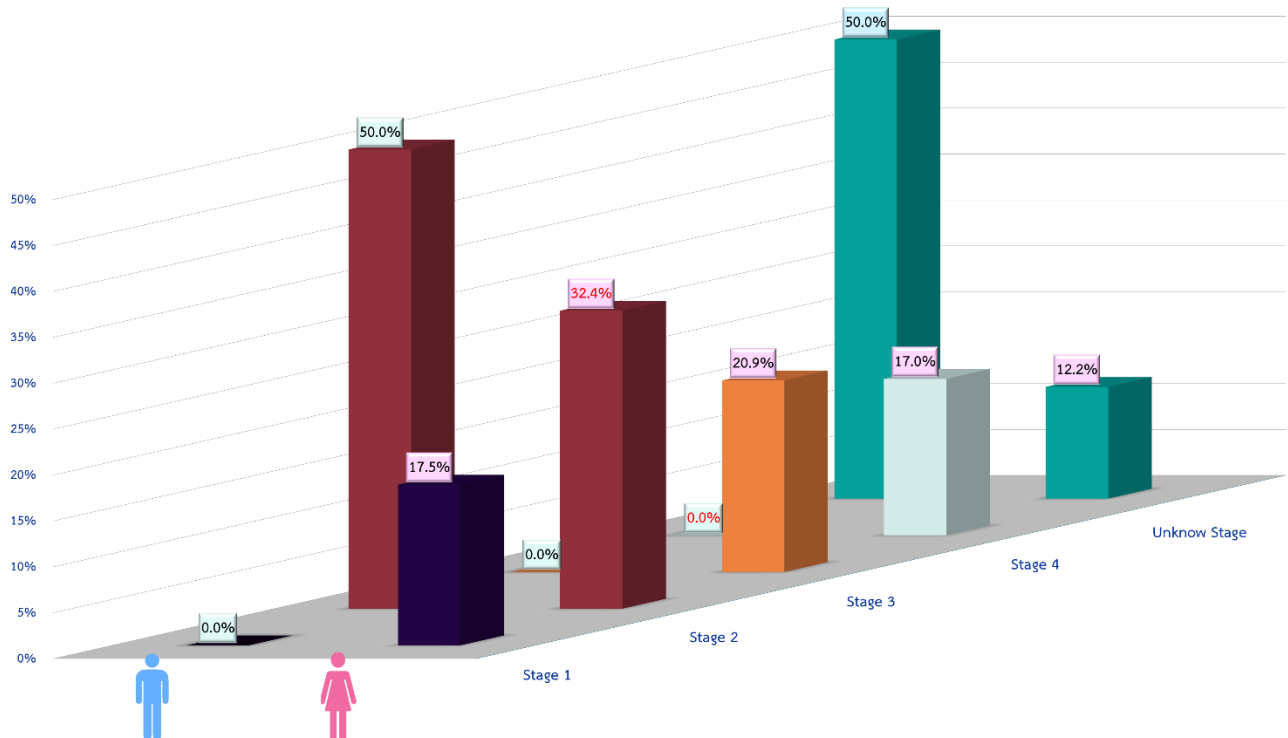
แผนภูมิที่ 7.4.3 จำนวนของผู้ป่วยมะเร็งเต้านมรายใหม่แยกตามช่วงอายุ (Number of New Patients in Breast Cancer by Age-group)



ตารางที่ 7.4.3 จำนวนของผู้ป่วยมะเร็งเต้านมรายใหม่แยกตามระยะของโรค (Number of New Patients in Breast Cancer by Type of Stage)

ระยะของโรค	เพศชาย		เพศหญิง		รวม	
	จำนวน	%	จำนวน	%	จำนวน	%
Stage 1	0	0.0	151	17.5	151	17.5
Stage 2	1	50.0	280	32.4	281	32.5
Stage 3	0	0.0	180	20.9	180	20.8
Stage 4	0	0.0	147	17.0	147	17.0
Unknow Stage	1	50.0	105	12.2	106	12.3
รวม	2	100	863	100	865	100

แผนภูมิที่ 7.4.4 จำนวนของผู้ป่วยมะเร็งเต้านมรายใหม่แยกตามระยะของโรค (Number of New Patients in Breast Cancer by Type of Stage)

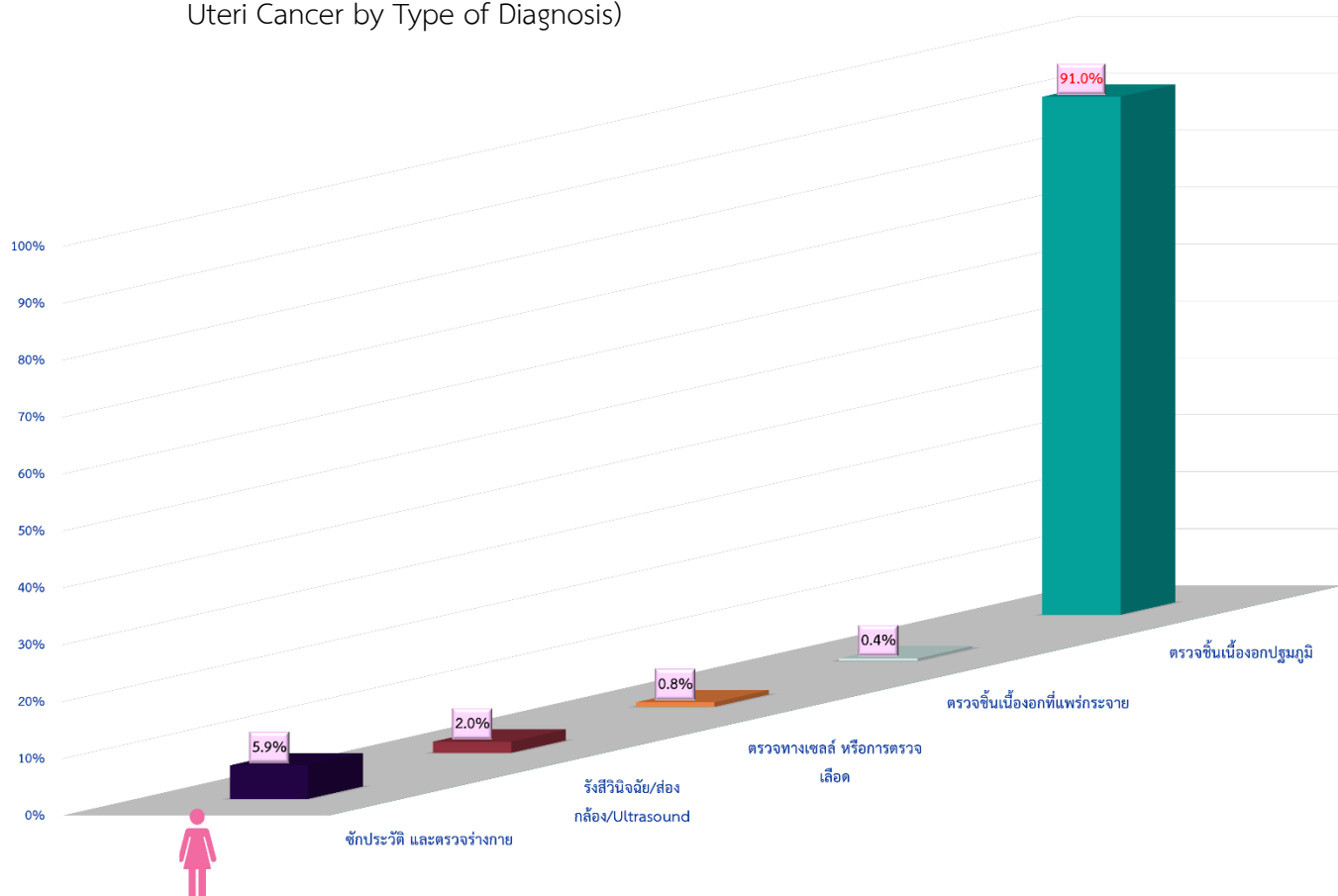


7.5 มะเร็งปากมดลูก (Cervix Uteri Cancer)

ตารางที่ 7.5.1 จำนวนของผู้ป่วยมะเร็งปากมดลูกรายใหม่แยกตามวิธีวินิจฉัย (Number of New Patients in Cervix Uteri Cancer by Type of Diagnosis)

วิธีวินิจฉัย	เพศหญิง	
	จำนวน	%
ซักประวัติ และตรวจร่างกาย	15	5.9
รังสีวินิจฉัย/ส่องกล้อง/Ultrasound	5	2.0
ตรวจทางเซลล์ หรือการตรวจเลือด	2	0.8
ตรวจชิ้นเนื้ออกที่แพร่กระจาย	1	0.4
ตรวจชิ้นเนื้ออกปฐมภูมิ	232	91.0
รวม	255	100.0

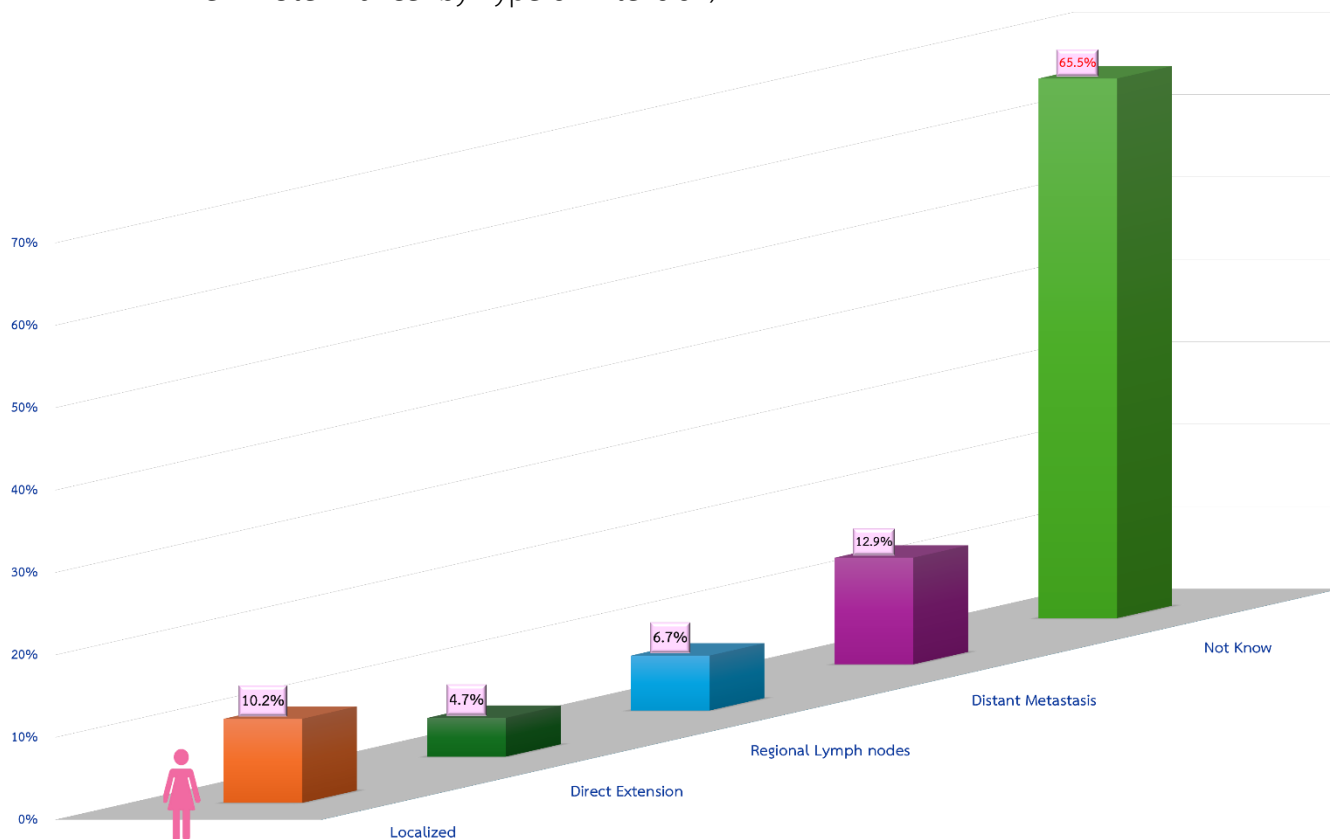
แผนภูมิที่ 7.5.1 จำนวนของผู้ป่วยมะเร็งปากมดลูกรายใหม่แยกตามวิธีวินิจฉัย (Number of New Patients in Cervix Uteri Cancer by Type of Diagnosis)



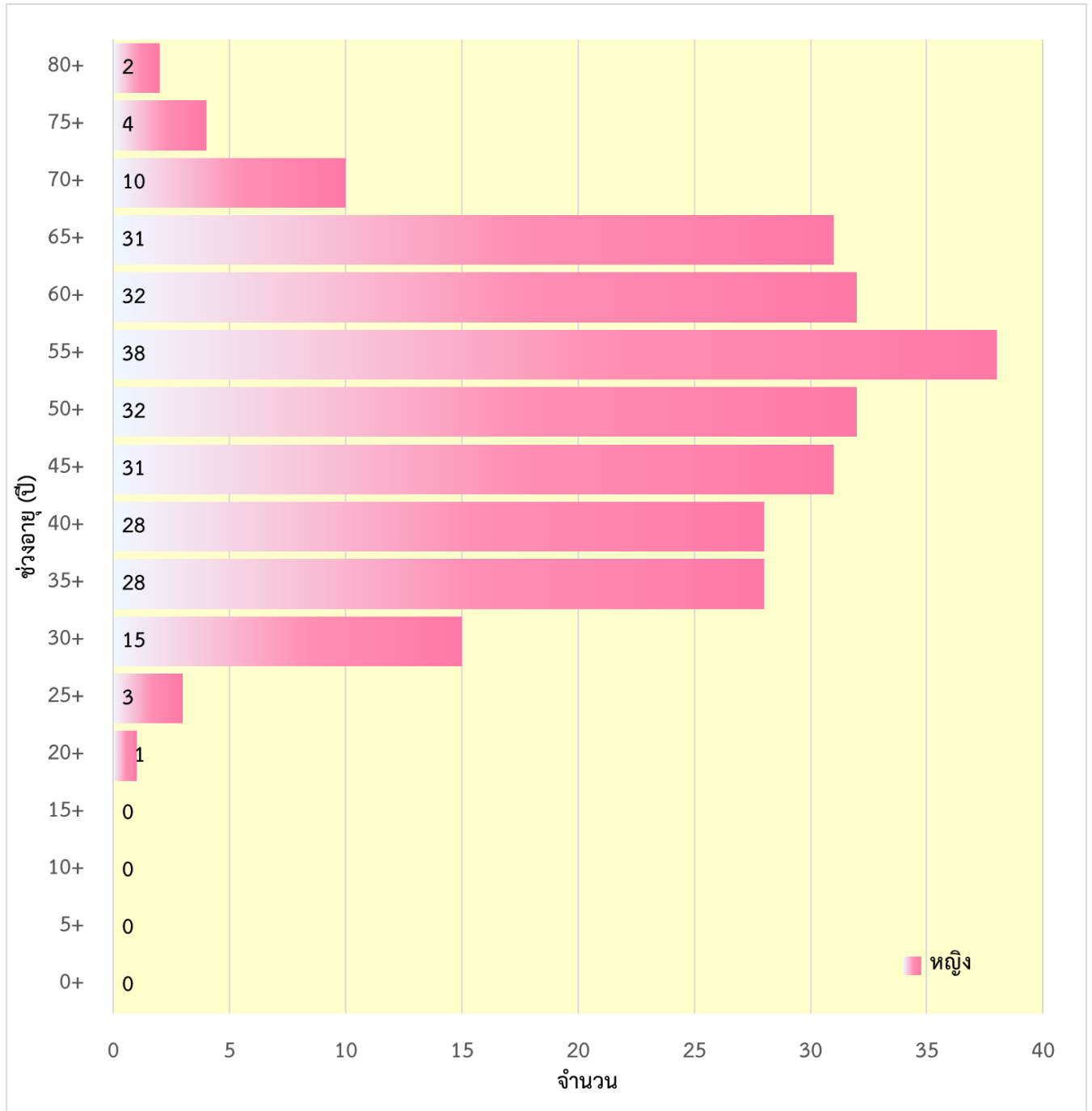
ตารางที่ 7.5.2 จำนวนของผู้ป่วยมะเร็งปากมดลูกรายใหม่แยกตามการแพร่กระจาย (Number of New Patients in Cervix Uteri Cancer by Type of Extension)

การแพร่กระจาย	เพศหญิง	
	จำนวน	%
Localized	26	10.2
Direct Extension	12	4.7
Regional Lymph nodes	17	6.7
Distant Metastasis	33	12.9
Not Know	167	65.5
รวม	255	100.0

แผนภูมิที่ 7.5.2 จำนวนของผู้ป่วยมะเร็งปากมดลูกรายใหม่แยกตามการแพร่กระจาย (Number of New Patients in Cervix Uteri Cancer by Type of Extension)



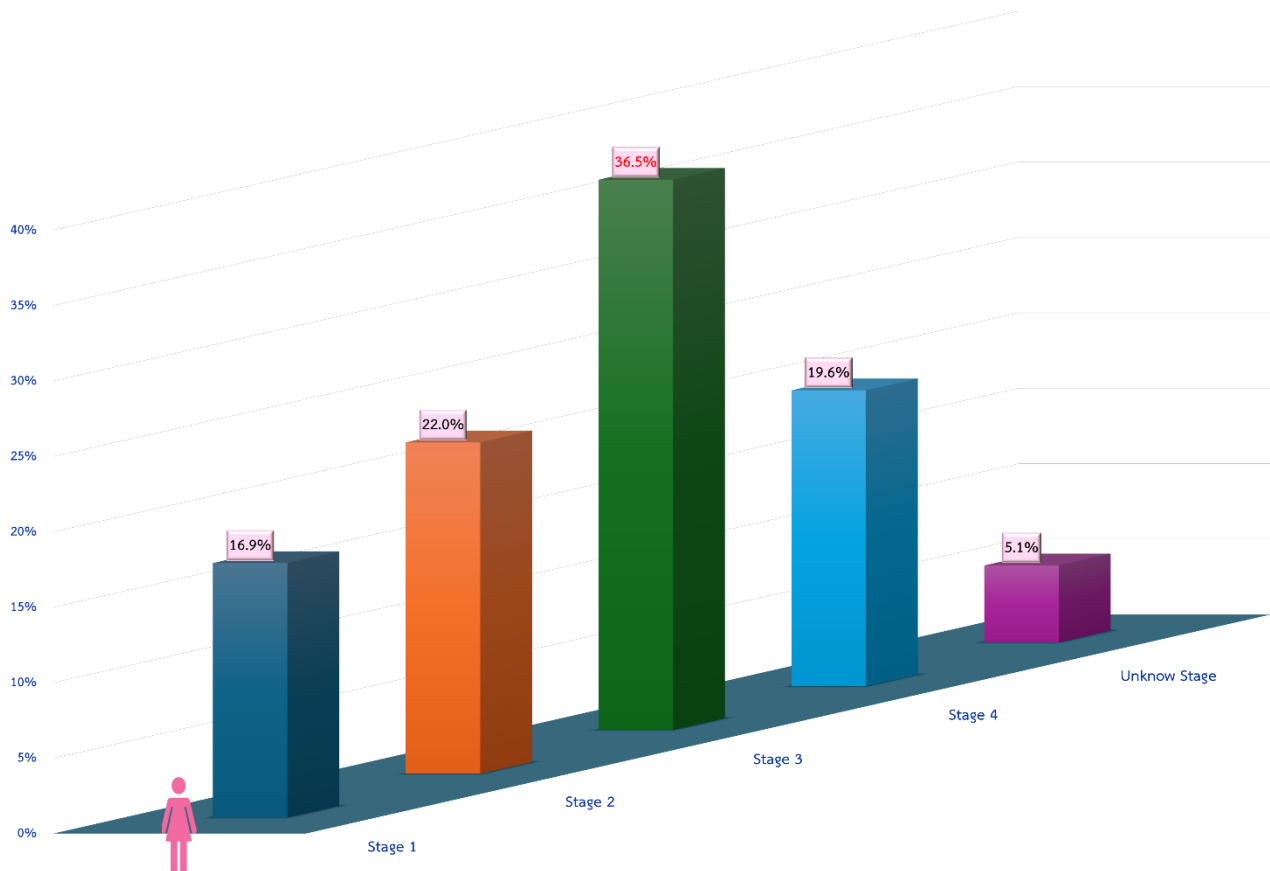
แผนภูมิที่ 7.5.3 จำนวนของผู้ป่วยมะเร็งปากมดลูกรายใหม่แยกตามช่วงอายุ (Number of New Patients in Cervix Uteri Cancer by Age-group)



ตารางที่ 7.5.3 จำนวนของผู้ป่วยมะเร็งปากมดลูกรายใหม่แยกตามระยะของโรค (Number of New Patients in Cervix Uteri Cancer by Type of Stage)

ระยะของโรค	เพศหญิง	
	จำนวน	%
Stage 1	43	16.9
Stage 2	56	22.0
Stage 3	93	36.5
Stage 4	50	19.6
Unknow Stage	13	5.1
รวม	255	100.0

แผนภูมิที่ 7.5.4 จำนวนของผู้ป่วยมะเร็งปากมดลูกรายใหม่แยกตามระยะของโรค (Number of New Patients in Cervix Uteri Cancer by Type of Stage)



ภาคผนวก

แบบรายงานโรคมะเร็ง

TCB-2025 Ver.1 : 17-04-2025

ข้อมูลทั่วไป						
1. สถานพยาบาล			2. HN			
3. คำนำหน้า		4. ชื่อ		5. นามสกุล		
<input type="checkbox"/> (1) นาย <input type="checkbox"/> (2) นาง <input type="checkbox"/> (3) นางสาว <input type="checkbox"/> (4) เด็กชาย <input type="checkbox"/> (5) เด็กหญิง <input type="checkbox"/> (6) พระภิกษุ <input type="checkbox"/> (99) ไม่ทราบ		6. เลขบัตรประชาชน		7. ว/ด/ป เกิด (พ.ศ.)		8. เพศ
<input type="checkbox"/> (1) ไทย <input type="checkbox"/> (2) จีน <input type="checkbox"/> (3) ลาว		9. สัญชาติ <input type="checkbox"/> (4) กัมพูชา <input type="checkbox"/> (5) พม่า <input type="checkbox"/> (8) อื่นๆ..... <input type="checkbox"/> (9) ไม่ระบุ		10. <input type="checkbox"/> เสียชีวิต ว/ด/ป (พ.ศ.).....		<input type="checkbox"/> (1) ชาย <input type="checkbox"/> (2) หญิง <input type="checkbox"/> (9) ไม่ระบุ
		11. สาเหตุการเสียชีวิต <input type="checkbox"/> (1) โรคมะเร็ง <input type="checkbox"/> (2) โรคอื่นๆ <input type="checkbox"/> (9) ไม่ระบุ				
ที่อยู่ตามทะเบียนบ้าน						
12. บ้านเลขที่		13. หมู่ที่	14. จังหวัด	15. อำเภอ	16. ตำบล	17. รหัสไปรษณีย์
ที่อยู่ติดต่อได้						
18. บ้านเลขที่		19. หมู่ที่	20. จังหวัด	21. อำเภอ	22. ตำบล	23. รหัสไปรษณีย์
E-mail			24. เบอร์โทรศัพท์ 1		25. เบอร์โทรศัพท์ 2	
ข้อมูลโรคมะเร็ง						
26. ว/ด/ป ที่รับบริการ รพ. ท่านด้วยโรคมะเร็งครั้งแรก (พ.ศ.)				27. ว/ด/ป ปัจจุบัน ณ วันที่รับบริการ รพ. (พ.ศ.)		
28. สิทธิการรักษา		<input type="checkbox"/> (1) เงินสด <input type="checkbox"/> (3) ประกันสังคม		<input type="checkbox"/> (2) กรมบัญชีกลาง <input type="checkbox"/> (4) U/C		29. ว/ด/ป ที่วินิจฉัย (พ.ศ.)
		<input type="checkbox"/> (9) อื่น ๆ				
30. วิธีวินิจฉัย		<input type="checkbox"/> (0) มรณะบัตร <input type="checkbox"/> (1) ซักประวัติและตรวจร่างกาย <input type="checkbox"/> (2) รังสีวินิจฉัย/ส่องกล้อง/Ultrasonud <input type="checkbox"/> (3) ผ่าตัดหรือผ่าตัดไม่มีผลชิ้นเนื้อ <input type="checkbox"/> (4) Specific Biochem/Immuno.Test <input type="checkbox"/> (5) ตรวจทางเซลล์หรือตรวจทางเลือด <input type="checkbox"/> (6) ตรวจชิ้นเนื้อออกที่แพร่กระจาย <input type="checkbox"/> (7) ตรวจชิ้นเนื้ออกปฐมภูมิ <input type="checkbox"/> (8) ผ่าศพและมีผลชิ้นเนื้อ		<input type="radio"/> นอก รพ. <input type="radio"/> ใน รพ. 31. ว/ด/ป ที่ตัดชิ้นเนื้อ เพื่อวินิจฉัย (พ.ศ.) 32. ว/ด/ป ที่อ่านชิ้นเนื้อ (พ.ศ.)		
33. Topography		<input type="checkbox"/> Recurrent 34. <input type="checkbox"/> Recurrent 35. ว/ด/ป Recurrent 36. Morphology <input type="checkbox"/> (1) Uncertain, benign/malignant <input type="checkbox"/> (2) In situ <input type="checkbox"/> (3) Malignant <input type="checkbox"/> (9) R/O CA		37. Behaviour		
<input type="checkbox"/> (0) Benign <input type="checkbox"/> (1) Uncertain, benign/malignant <input type="checkbox"/> (2) In situ <input type="checkbox"/> (3) Malignant <input type="checkbox"/> (9) R/O CA		38. Grade		<input type="checkbox"/> (1) Well differentiated <input type="checkbox"/> (2) Moderately differentiated <input type="checkbox"/> (3) Poorly differentiated <input type="checkbox"/> (4) Undifferentiated <input type="checkbox"/> (5) Positive T-Cell <input type="checkbox"/> (6) Positive B-cell <input type="checkbox"/> (7) Null cell (Non T - Non B) <input type="checkbox"/> (8) NK cell (natural killer) <input type="checkbox"/> (9) Not stated or not applicable		

ข้อมูลโรคมะเร็ง (ต่อ)			
39. T-N-M T.....N..... M.....		40. ว/ด/ป TNM/Stage (พ.ศ.)	41. Stage
42. Extend		44. Matastasis	
<input type="checkbox"/> (1) In situ <input type="checkbox"/> (2) Localized <input type="checkbox"/> (3) Direct extension <input type="checkbox"/> (4) Regional lymph nodes <input type="checkbox"/> (5) Distant metastasis <input type="checkbox"/> (8) Not applicable <input type="checkbox"/> (9) Not know		<input type="checkbox"/> Bone ว/ด/ป (พ.ศ.)..... <input type="checkbox"/> Brain ว/ด/ป (พ.ศ.)..... <input type="checkbox"/> Liver ว/ด/ป (พ.ศ.)..... <input type="checkbox"/> Lung ว/ด/ป (พ.ศ.)..... <input type="checkbox"/> Lymph node ว/ด/ป (พ.ศ.)..... <input type="checkbox"/> Peritoneum ว/ด/ป (พ.ศ.)..... <input type="checkbox"/> Other ว/ด/ป (พ.ศ.)..... ระบุตำแหน่ง	
45.Treatment ครั้งที่.....			
<input type="checkbox"/> (1) Surgery <input type="checkbox"/> (2) Radiation <input type="checkbox"/> (3) Chemotherapy <input type="checkbox"/> (4) Hormone <input type="checkbox"/> (5) Immunotherapy <input type="checkbox"/> (6) Targeted Therapy <input type="checkbox"/> (7) Intervention <input type="checkbox"/> (8) Concurrent RT <input type="checkbox"/> (9) Intraoperative RT <input type="checkbox"/> (10) Palliative Care <input type="checkbox"/> (11) Other <input type="checkbox"/> (12) Brachytherapy			
วันที่เริ่มรักษา..... วันที่สิ้นสุดการรักษา..... Note:.....			
None protocol <input type="checkbox"/> None protocol regimen			
45.Treatment ครั้งที่.....			
<input type="checkbox"/> (1) Surgery <input type="checkbox"/> (2) Radiation <input type="checkbox"/> (3) Chemotherapy <input type="checkbox"/> (4) Hormone <input type="checkbox"/> (5) Immunotherapy <input type="checkbox"/> (6) Targeted Therapy <input type="checkbox"/> (7) Intervention <input type="checkbox"/> (8) Concurrent RT <input type="checkbox"/> (9) Intraoperative RT <input type="checkbox"/> (10) Palliative Care <input type="checkbox"/> (11) Other <input type="checkbox"/> (12) Brachytherapy			
วันที่เริ่มรักษา..... วันที่สิ้นสุดการรักษา..... Note:.....			
None protocol <input type="checkbox"/> None protocol regimen			
45.Treatment ครั้งที่.....			
<input type="checkbox"/> (1) Surgery <input type="checkbox"/> (2) Radiation <input type="checkbox"/> (3) Chemotherapy <input type="checkbox"/> (4) Hormone <input type="checkbox"/> (5) Immunotherapy <input type="checkbox"/> (6) Targeted Therapy <input type="checkbox"/> (7) Intervention <input type="checkbox"/> (8) Concurrent RT <input type="checkbox"/> (9) Intraoperative RT <input type="checkbox"/> (10) Palliative Care <input type="checkbox"/> (11) Other <input type="checkbox"/> (12) Brachytherapy			
วันที่เริ่มรักษา..... วันที่สิ้นสุดการรักษา..... Note:.....			
None protocol <input type="checkbox"/> None protocol regimen			
45.Treatment ครั้งที่.....			
<input type="checkbox"/> (1) Surgery <input type="checkbox"/> (2) Radiation <input type="checkbox"/> (3) Chemotherapy <input type="checkbox"/> (4) Hormone <input type="checkbox"/> (5) Immunotherapy <input type="checkbox"/> (6) Targeted Therapy <input type="checkbox"/> (7) Intervention <input type="checkbox"/> (8) Concurrent RT <input type="checkbox"/> (9) Intraoperative RT <input type="checkbox"/> (10) Palliative Care <input type="checkbox"/> (11) Other <input type="checkbox"/> (12) Brachytherapy			
วันที่เริ่มรักษา..... วันที่สิ้นสุดการรักษา..... Note:.....			
None protocol <input type="checkbox"/> None protocol regimen			

