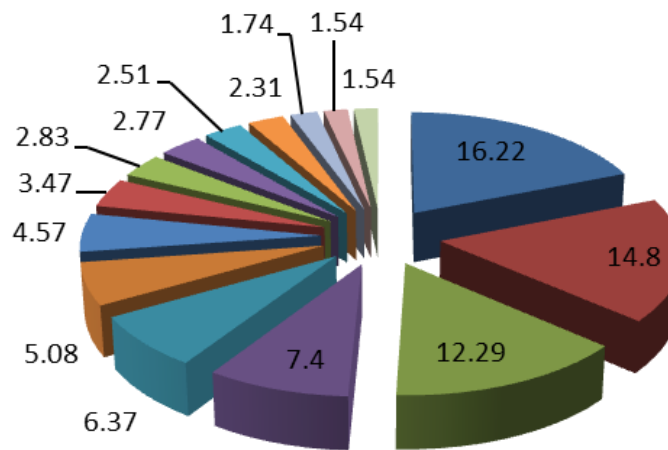


Leading Cause of Cancer : Males

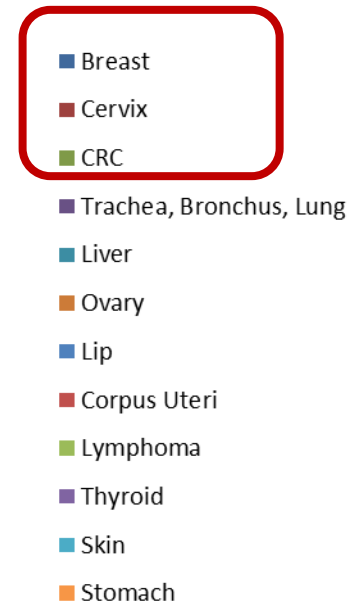
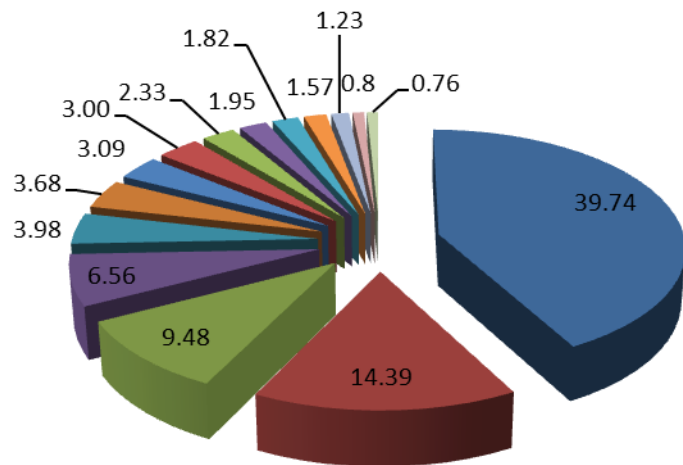
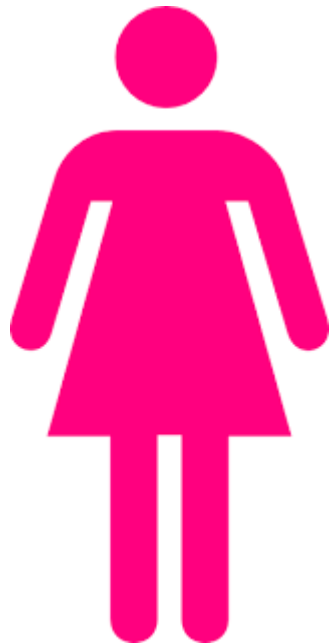


- Trachea, Brochus, Lung
- CRC
- Liver & Bile ducts
- Lip & Oral
- Esophagus
- Prostate Gland
- Nasopharynx
- Lymphoma
- Larynx
- Orapharynx
- Stomach
- Skin

Ref: National Cancer Institute of Thailand annual report on Hospital Based Registry 2012

2011: 1st CRC 16.2%, 2nd Trachea, Bronchus, Lung 15.5%, 3rd Liver & Bile ducts 15.3%

Leading Cause of Cancer : Females



Ref: National Cancer Institute of Thailand annual report on Hospital Based Registry 2012

2011: 1st Breast 37.5%, 2nd Cervix 14.4%, 3rd CRC 9.6%

Treatment Cost* Comparison EBC vs MBC

	Early Stage (Her 2+)	Metas Stage (Her 2+)	Early Stage (Her 2-, ER+)	Metas Stage (Her 2-, ER-)
Diagnosis	27,000	27,000	27,000	27,000
Surgery	200,000	-	200,000	-
Hormone	-	-	500,000	-
Radio	200,000	200,000	200,000	200,000
Chemo	350,000	-	350,000	350,000
F/U	110,000	350,000	95,000	95,000
Supportive Care	360,000	360,000	360,000	360,000
Palliative Care	-	300,000	-	-
Targeted Therapy	1,650,000	2,935,000	-	2,800,000
Total	2,512,000	4,172,000	1,732,000	4,087,000

* End-user price estimation at Bumrungrad hospital, June 2013

Social Security Scheme Patients reimburse 117,900 THB/year

Breast Cancer: Estimated Cost of Treatment

ระยะเริ่มต้น		ระยะแพร่กระจาย	
ผ่าตัด	200,000	เคมีบำบัด	449,892
เคมีบำบัด	445,788	รังสีรักษา	200,000
รังสีรักษา	200,000	ยารักษามะเร็งแบบพุ่งเป้า (ใช้1ชนิด)	1,766,000
ยารักษามะเร็งแบบพุ่งเป้า	1,766,000	ยารักษามะเร็งแบบพุ่งเป้า (ใช้2ชนิด)	5,844,760

ค่าใช้จ่ายในการรักษาในโรงพยาบาลรัฐบาลจะมีราคาต่ำกว่าประมาณ 30-40%



Non Small Cell Lung Cancer (มะเร็งปอดชนิดเซลล์ไม่เล็ก): Estimated Cost of Treatment

ระยะเริ่มต้น		ระยะแพร่กระจาย	
วินิจฉัย	60,000	วินิจฉัย	60,000
เคมีบำบัด	100,000	เคมีบำบัด	100,000
รังสีรักษา	150,000	รังสีรักษา	150,000
ผ่าตัด	200,000	ยารักษามะเร็งแบบพุ่งเป้า	1,752,660

ค่าใช้จ่ายในการรักษาในโรงพยาบาลรัฐบาลจะมีราคาต่ำกว่าประมาณ 30-40%

Colorectal Cancer (มะเร็งลำไส้ใหญ่): Estimated Cost of Treatment



ระยะเริ่มต้น		ระยะแพร่กระจาย	
วินิจฉัย	27,000	วินิจฉัย	27,000
ผ่าตัด	200,000	ผ่าตัด	200,000
รังสีรักษา	200,000	รังสีรักษา	200,000
เคมีบำบัด	1,200,000	เคมีบำบัด	800,000
		ยารักษามะเร็งแบบพุ่งเป้า	1,752,660

ค่าใช้จ่ายในการรักษาในโรงพยาบาลรัฐบาลจะมีราคาต่ำกว่าประมาณ 30-40%