

Gynecologic Cancers in srinagarind Hospital(1976-1985)

มะเร็งอวัยวะสืบพันธุ์สตรีในโรงพยาบาลศรีนครินทร์ (2519-2528)

Prasit Pengsa (ประสิทธิ์ เพ็งสา) 1, Banchong Udomthavornsuk (บรรจง อุดมถาวรสุข) 2, Nipa Lowanitchai (นิพา โลหวัณิชชัย) 3, Truengta Supakvanich (ตรึงตา สุภควณิช) 4, Supanee Sri-amporn (สุพรรณ ศรีอัมพร) 5

ได้ศึกษาผู้ป่วยที่เป็นมะเร็งอวัยวะสืบพันธุ์สตรีทั้งหมดตั้งแต่เปิดโรงพยาบาล (พ.ศ. 2519) ถึงสิ้นปี 2528 ทั้งหมด 1,033 ราย เป็นมะเร็งปากมดลูก 815 ราย (ร้อยละ 78.90), มะเร็งรังไข่ 130 ราย (ร้อยละ 12.58), มะเร็งตัวมดลูก 59 ราย (ร้อยละ 5.71), มะเร็งปากช่องคลอด 23 ราย (ร้อยละ 2.22), มะเร็งช่องคลอด 5 ราย (ร้อยละ 0.48) และมะเร็งของท่อนำไข่ 1 ราย (ร้อยละ 0.10) จำนวนผู้ป่วยมะเร็งกลุ่มนี้เพิ่มขึ้นเรื่อย ๆ ทุกปี โดยเฉพาะมะเร็งปากมดลูกและมะเร็งรังไข่, อายุเฉลี่ยของผู้ป่วยของมะเร็งปากมดลูก, รังไข่, ตัวมดลูก, ปากช่องคลอด, ช่องคลอด และท่อนำไข่เท่ากับ 47.53 ปี, 43.10 ปี, 54.21 ปี, 52.00 ปี, 57.00 ปี และ 55.00 ปี ตามลำดับ และจำนวนบุตรของผู้ป่วยเท่ากับ 6, 4, 3, 7, 8 และ 0 คน ตามลำดับ ผู้ป่วย 25% มีภูมิลำเนาในจังหวัดขอนแก่น นอกนั้นมาจากจังหวัดต่าง ๆ ในภาคตะวันออกเฉียงเหนือ ผู้ป่วยส่วนใหญ่เป็นคนไทย ศาสนาพุทธ อาชีพส่วนใหญ่เป็นชาวนา (ร้อยละ 73-100) ระยะของโรคส่วนใหญ่ขึ้นกับชนิดของมะเร็งและอวัยวะที่เป็น การรักษาส่วนใหญ่ในมะเร็งปากมดลูก และมะเร็งช่องคลอดเป็นรังสีรักษา ในมะเร็งรังไข่เป็นการผ่าตัดร่วมกับเคมีบำบัด ในมะเร็งตัวมดลูก, มะเร็งปากช่องคลอด และมะเร็งของท่อนำไข่ เป็นการผ่าตัด ผลการรักษาและการติดตามผู้ป่วยจะได้นำเสนอต่อไป

การทำทะเบียนผู้ป่วยโรคมะเร็งเป็นสิ่งสำคัญ ในการแก้ปัญหาเรื่องโรคมะเร็งทั้งในด้านการวางแผนการรักษาและการวิจัย

The total 1033 cases of gynecologic cancers were collected from 1976 to the end of 1985 in the hospital-based cancer registry (Cancer Unit) of the faculty of medicine, Khon Kaen University. Cervical cancer comprised 815 cases (78.90%), while there were 130 cases of ovarian cancer (12.58%), 59 cases of uterine corpus cancer (5.71%), 23 cases of vulvar cancer (2.22%), 5 cases of vaginal cancer (0.48%) and one cases of fallopian tube cancer (0.10%). The number of the cancer patients increased year by year. The average age for cervical, ovarian, uterine corpus, vulvar, vaginal and fallopian tube cancer were 47.53, 43.50, 54.21, 52.00, 57.00 and 55.00 years respectively and the parity were 6, 4, 3, 7, 8 and 0 respectively. Twenty-eight percent of the patients resided in Khon Kaen area, while the rest were from different part of the northeastern area of Thailand. Most patients were Thai, Buddhist, and farmer. The FIGO Stages of the diseases varied as the histological types and organs. The treatment for cervical and vaginal cancers were mostly radiotherapy while for the ovarian cancer were surgery plus chemotherapy and for the uterine corpus, vulvar and fallopian tube cancer were surgery. The follow-up profile and survival analysis will be presented later. The authors recommended that cancer registry is the best method for handling cancer problems in Thailand.

ได้ศึกษาผู้ป่วยที่เป็นมะเร็งอวัยวะสืบพันธุ์สตรีทั้งหมดตั้งแต่เปิดโรงพยาบาล (พ.ศ. 2519) ถึงสิ้นปี 2528 ทั้งหมด 1,033 ราย เป็นมะเร็งปากมดลูก 815 ราย (ร้อยละ 78.90), มะเร็งรังไข่ 130 ราย (ร้อยละ 12.58), มะเร็งตัวมดลูก 59 ราย (ร้อยละ 5.71), มะเร็งปากช่องคลอด 23 ราย (ร้อยละ 2.22), มะเร็งช่องคลอด 5 ราย (ร้อยละ 0.48) และมะเร็งของท่อนำไข่ 1 ราย (ร้อยละ 0.10) จำนวนผู้ป่วยมะเร็งกลุ่มนี้เพิ่มขึ้นเรื่อย ๆ ทุกปี โดยเฉพาะมะเร็งปากมดลูกและมะเร็งรังไข่, อายุเฉลี่ยของผู้ป่วยของมะเร็งปากมดลูก, รังไข่, ตัวมดลูก, ปากช่องคลอด, ช่องคลอด และท่อนำไข่เท่ากับ 47.53 ปี, 43.10 ปี, 54.21 ปี, 52.00 ปี, 57.00 ปี และ 55.00 ปี ตามลำดับ และจำนวนบุตรของผู้ป่วยเท่ากับ 6, 4, 3, 7, 8 และ 0 คน ตามลำดับ ผู้ป่วย 25% มีภูมิลำเนาในจังหวัดขอนแก่น นอกนั้นมาจากจังหวัดต่าง ๆ ในภาคตะวันออกเฉียงเหนือ ผู้ป่วยส่วนใหญ่เป็นคนไทย ศาสนาพุทธ อาชีพส่วนใหญ่เป็นชาวนา (ร้อยละ 73-100) ระยะของโรคส่วนใหญ่ขึ้นกับชนิดของมะเร็งและอวัยวะที่เป็น การรักษาส่วนใหญ่ในมะเร็งปากมดลูก และมะเร็งช่องคลอดเป็นรังสีรักษา ในมะเร็งรังไข่เป็นการผ่าตัดร่วมกับเคมีบำบัด ในมะเร็งตัวมดลูก, มะเร็งปากช่องคลอด และมะเร็งของท่อนำไข่ เป็นการผ่าตัด ผลการรักษาและการติดตามผู้ป่วยจะได้นำเสนอต่อไป

การทำทะเบียนผู้ป่วยโรคมะเร็งเป็นสิ่งสำคัญ ในการแก้ปัญหาเรื่องโรคมะเร็งทั้งในด้านการวางแผนการรักษาและการวิจัย

The total 1033 cases of gynecologic cancers were collected from 1976 to the end of 1985 in the hospital-based cancer registry (Cancer Unit) of the faculty of medicine, Khon Kaen University. Cervical cancer comprised 815 cases (78.90%), while there were 130 cases of ovarian cancer (12.58%), 59 cases of uterine corpus cancer (5.71%), 23 cases of vulvar cancer (2.22%), 5 cases of vaginal cancer (0.48%) and one cases of fallopian tube cancer (0.10%). The number of the cancer patients increased year by year. The average age for cervical, ovarian, uterine corpus, vulvar, vaginal and fallopian tube cancer were 47.53, 43.50, 54.21, 52.00, 57.00 and 55.00 years respectively and the parity were 6, 4, 3, 7, 8 and 0 respectively. Twenty-eight percent of the patients resided in Khon Kaen area, while the rest were from different part of the northeastern area of Thailand. Most patients were Thai, Buddhist, and farmer. The FIGO Stages of the diseases varied as the histological types and organs. The treatment for cervical and vaginal cancers were mostly radiotherapy while for the ovarian cancer were surgery plus chemotherapy and for the uterine corpus, vulvar and fallopian tube cancer were surgery. The follow-up profile and survival analysis will be presented later. The authors recommended that cancer registry is the best method for handling cancer problems in Thailand.

Article Option

-  Abstract
-  Fulltext
-  PDF File

Another articles
in this topic collection

⌘ A paired comparison study of ThinPrep Pap test and conventional cervical pap smears in Srinagarind Hospital, a preliminary report (รายงานการศึกษาเบื้องต้น เปรียบเทียบสไลด์แป้นสเมียร์ที่เตรียมด้วยวิธีใหม่ ThinPrep Pap Test และวิธีเดิมในโรงพยาบาลศรีนครินทร์)

⌘ Clinical Significance of Atypical Squamous Cells of Undetermined Significance from Cervical Pap Smear (ความสำคัญทางคลินิกของ Atypical Squamous Cells of Undetermined Significance จากการศึกษาเซลล์วิทยาของปากมดลูก)

⌘ ABNORMAL PAP SMEAR IN AMPHURE KUMPHAWAPI (ระบาศรีวิทยาของสตรีที่มีแป้นสเมียร์ผิดปกติในอำเภอกุมภวาปี)

⌘ Contraceptive in Family Planning Unit, Srinagarind Hospital (การคุมกำเนิดในงานวางแผนครอบครัว โรงพยาบาลศรีนครินทร์)

<More>

This article is under
this collection.

⌘ Gynecology