

ABNORMAL PAP SMEAR IN AMPHURE KUMPHAWAPI

ระบาดวิทยาของสตรีที่มีแปปสเมียร์ผิดปกติในอำเภอกุมภวาปี

ไชยันต์ อำนางบุตร 1

วัตถุประสงค์

1. เพื่อทราบอุบัติการณ์ของ abnormal pap smear ในพื้นที่
2. เพื่อให้ทราบถึงระบาดวิทยา และปัจจัยเสี่ยงของ Abnormal Pap smear
3. เพื่อเป็นแนวทางในการป้องกันมะเร็งปากมดลูกในพื้นที่ในภาคอีสาน

วิธีการและกลุ่มตัวอย่าง

ศึกษาจากประวัติผู้ที่มารับการตรวจ Pap smear ตามโครงการประชาสัมพันธ์ ค้นหาและวินิจฉัยมะเร็งปากมดลูกโรงพยาบาลกุมภวาปี จากตุลาคม 2534 ถึง กันยายน 2537

ผลการศึกษา

ในช่วงเวลาดังกล่าวมีผู้มารับการตรวจ Pap smear ทั้งสิ้น 13,243 ราย ทั้งหมดมีภูมิสำเนาอยู่ในอำเภอกุมภวาปีและอำเภอข้างเคียง พบความผิดปกติเป็น Abnormal Pap smear (class 3,4,5,) ราย 33 รายคิดเป็นร้อยละ 0.249 อายุเฉลี่ยของผู้ที่มีความผิดปกติ 44.76 ปี พบอายุน้อยที่สุด 20 ปี พบว่าผู้ที่มีสามีมากกว่า 1 คน มีความเสี่ยงต่อโรคมะเร็งปากมดลูกสูงกว่ากลุ่มเปรียบเทียบ [OR = 3.34 ; P = 0.00459]

อุบัติการณ์ที่พบชี้ให้เห็นว่าควรจะต้องดำเนินการป้องกันมะเร็งปากมดลูกในชนบทอย่างจริงจังและทั่วถึงโดยเร็ว เพื่อลดอุบัติการณ์ของโรคมะเร็งปากมดลูก ซึ่งพบมากเป็นอันดับหนึ่งของมะเร็งในสตรีในภาคอีสาน.

ABNORMAL PAP SMEAR IN AMPHURE KUMPHAWAPI

Chaiyan amnatvuddee M.D.* Kumphawapi Hospital
Udonthani Thailand

Abstract

From September 1992 to October 1994, 13,234 women in Amphure Kumphawapi were taken Pap smear for screening and prevention of cervical cancer by the local cervical cancer prevention program. 33 women with abnormal Pap smear [class 3,4,5] were found, the estimated incidence was 0.249%, their average age were 44.76 years old, the youngest was 20 years old. Multiple sexual partner was the significant risk, OR = 3.34 [p=0.00459].

The result indicated that to decrease the high incidence of cervical cancer there should be the effective nation cervical cancer prevention program in all over rural area of

... [Full text.](#)

Article Option

-  Abstract
-  Fulltext
-  PDF File

Another articles in this topic collection

⌘ Abnormally Thickened Endometrium in Postmenopausal Breast Cancer Patients (การหนาตัวผิดปกติของเยื่อโพรงมดลูกในผู้ป่วยมะเร็งเต้านมที่อยู่ในวัยหมดระดู)

⌘ Diagnostic Cytology of Metastatic Malignant Melanoma in Pleural Effusion : A case report (การวินิจฉัยทางเซลล์วิทยาของมะเร็งเมลาโนมาที่แพร่กระจายมาที่ช่องปอด)

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

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

[<More>](#)

This article is under
this collection.

⌘ Reproductive Cancer

⌘ Gynecology