

## Problems and Trends in the Management of Cervical Intraepithelial Neoplasia in Thailand

### ปัญหาและข้อสรุปในการรักษา Cervical Intraepithelial Neoplasia (CIN) หรือ Carcinoma in Situ (CIS) ในประเทศไทยระยะปัจจุบันนี้

P. Charoenpanich (พิชัย เจริญพานิช) 1, C. Vardthanusara (แฉล้ม วรรณานุสาร) 2


Uterine cervix is one of the most axcessable organs of the female genital tract. Most of our knowledge, concerning the early detection of precancerous ledions (CIN) and early cervical is based on cytology (PAP –smear), colposcopy and cervical conization. Most clinical and laboratory investigations have concluded that cervical dysplasia or CIN could progressed to be carcinoma in situ (CIS) and invasive cervical cancer. Early management for early cervical lesions must be considered to prevent morbidity and mortality which are frequently occurred in the management of invasive cervical cancer. Local destructive therapy which is composed of electric cauterization, electric coagulation, cryosurgery, laser therapy and local applications of chemotherapy is more concerning in Thailand. By our experience in Siriraj Hospital, we suggest to treat CIN III or with either conization or simple hysterectomy.

(Srinagarind Hosp Med J. 1986 ; 2 : 139 – 54)

ในปัจจุบันนี้เป็นที่ยอมรับกันแล้วว่า CIN หรือ cervical dysplasia ไม่ว่าจะ เป็น mild หรือ severe degree อาจเปลี่ยนเป็น invasive cervical cancer ได้ภายในระยะเวลาราว 5-10 ปี จึงเป็นสิ่งจำเป็นอย่างยิ่งที่จะต้องให้การดูแลรักษาอย่างถูกต้อง การดูแลรักษานั้นมีหลายวิธีและต่างก็สามารถจะให้ความเชื่อถือได้มาก ในต่างประเทศนับวันจะให้ความนิยมในการรักษาด้วยวิธี local destructive therapy ไม่ว่าจะเป็น electric cauterization, cryosurgery หรือ laser therapy แต่ในประเทศไทยนั้นเนื่องจากความยุ่งยากในการติดตามศึกษาผู้ป่วย และความชำนาญของแพทย์ ความรับผิดชอบทั้งของผู้ป่วยเองและของแพทย์เอง เป็นเหตุผลที่ทำให้ผู้เขียนให้ข้อสรุปว่าการรักษาในปัจจุบันนี้ในประเทศไทยควรจะเป็นการตัดเอามดลูก หรือการผ่าตัดเอาคอ

... Full text.

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 (รายงานการศึกษาเบื้องต้นเปรียบเทียบสไลด์แป็บสเมียร์ที่เตรียมด้วยวิธีใหม่ ThinPrep Pap Test และวิธีเดิมในโรงพยาบาลศรีนครินทร์)
- ⌘ Clinical Significance of Atypical Squamous Cells of Undetermined Significance from Cervical Pap Smear (ความสำคัญทางคลินิกของ Atypical Squamous Cells of Undetermined Significance จากการศึกษาเซลล์สรีวิทยาของปากมดลูก)
- ⌘ ABNORMAL PAP SMEAR IN AMPHURE KUMPHAWAPI (ระบาดวิทยาของสตรีที่มีแป็บสเมียร์ผิดปกติในอำเภอกุมภวาปี)
- ⌘ Contrrceptive in Family Planning Unit, Srinagarind Hospital (การคุมกำเนิดในงานวางแผนครอบครัว โรงพยาบาลศรีนครินทร์ )

<More>

This article is under  
this collection.

⌘ Gynecology