

Managemrnt of Abnormal Papanicolaou Smear

การติดตามดูแลรักษาผู้ป่วยที่มีเซลล์คอมดลูกผิดปกติ

P. Charoenpanich (พิชัย เจริญพานิช) 1, S. Toongsuwan (สมหมาย ถุงสุวรรณ) 2

Cervical cancer has been the most important disease of the Thai female genital tract because it is the leading cause of death. Early diagnosis and early treatment are necessary to decrease the mortality and morbidity of the disease and the treatment. Treatment in the precancerous stage is one for prevention of cervical cancer. Papanicolaou smear is the best screening for the diagnosis of precancerous lesions and early cervical cancer. Some aspects of Papanicolaou smear are controversial, especially the significances of mildly atypical smear or mild dysplasia. Should patients with mild atypia be referred for colposcopy? Is cervical conization necessary to do on these patients? All these questions are discussed

ถึงแม้ว่าการตรวจหามะเร็งระยะแรกเริ่มที่คอมดลูกจะได้กระทำกันมานานแล้วในวงการแพทย์และในประเทศไทย แต่ความความสับสนก็ยังคงมีอยู่ในการแปลผล การติดตามและการดูแลผู้ป่วยต่อไป ทั้งนี้เนื่องจากความเชื่อถือในความแม่นยำของการอ่านและแปลผลการตรวจเซลล์มะเร็งในแต่ละสถาบัน โอกาสที่จะติดตามผู้ป่วย และโอกาสที่จะนำเอา colposcopy มาใช้เพื่อสนับสนุนการวินิจฉัย ด้วยเหตุต่าง ๆ เหล่านี้จึงทำให้หน่วยแพทย์ให้การดูแลรักษาผู้ป่วยที่ตรวจพบเซลล์ผิดปกติแตกต่างกัน

[... Full text.](#)

Article Option

-  Abstract
-  Fulltext
-  PDF File

Another articles in this topic collection

- ⌘ Heman Genome Project and Infertility Practice (โครงการจีโนมมนุษย์กับการดูแลรักษาภาวะมีบุตรยาก)
- ⌘ Hypersensitivity Reactions Induced by Paclitaxel : Focus on Premedication (การให้ยาป้องกันการเกิดภาวะภูมิไวเกิน (Hypersensitivity reactions) จากยา Paclitaxel)
- ⌘ Prevalence of Anemia in Pregnant Women at Srinagarind Hospital (ความชุกของภาวะเลือดจางในสตรีตั้งครรภ์ที่มาฝากครรภ์ที่โรงพยาบาลศรีนครินทร์)
- ⌘ Molar Pregnancy in Srinagarind Hospital (ภาวะครรภ์ไขปลาลูกในโรงพยาบาลศรีนครินทร์)

[<More>](#)

This article is under
this collection.

- ⌘ Obstetric and Gynecology