

Contraceptive in Family Planning Unit, Srinagarind Hospital

การคุมกำเนิดในงานวางแผนครอบครัว โรงพยาบาลศรีนครินทร์

Chusri Kuchaiasit (ชุศรี คูชัยสิทธิ์) 1, Punnee Kukiattikul (พรณิ กุเกียรติกุล) 2, Pattamavadee Piniwatsoontorn (ปัทมาวดี พินิวัดเน่สุนทร) 3, Soontorn Sakammai (สุนทร สาคามัย) 4

During the 8 – year period form 1997-1984, both temporary and permanent contraceptions were given by the Family Planning Unit, Srinagarind Hospital. The temporary methods given were intrauterine devices (IUDS) 1,026 cases, injection contraception (DMPA) 681 cases, and oral contraception (OC) 786 cases. The permanent methods given were vasectomies for male sterilization 143 cases, laproactor 146 cases, minilaparotomy for interval female sterilization 2,987 cases, minilaparotomy for postpartum tubal sterilization and caesarean section with tubal sterilization and caesarean section with tubal sterilization 6,418 cases.

72.1% of the cases were from Khon Kaen province, while the others were from nearby provinces such as Mahasarakham, Kalasin, and Udon Thani.

The average age and number of living children of those who had the female sterilization were 29.5 + 0.3 years and 3.02 + 0.9 children, respectively. 67.0% of them were in agricultural profession, and 61.3 % of them had previously used various temporary methods.

The average age number of living children of those who had the male sterilization were 33.6 + 1.6Years and 2.7 + 0.9 children, respectively. 44.5% of them were government officials and 47.3% of them had previously used various temporary methods.

The average ages of those who used the IUD,DMPA and OC methods were 25.2 + 0.9, 24.3 + 1.2 and 24.4 + 1.2 years, respectively. The average number of living children of those who used the temporary methods was 1.5 + 0.8 children. 39.6% of those who used the IUD and 44.4% of those who use the OC were government officials while 29.4% of those who use the injection contraception were housewives.

The rate of complication in all contraception cases was very low, and none of them was serious. The pregnancy rate in those who had the female sterilization and injection was 0.3% , and that in those who used the IUD was 3.4%. (Srinagarind Hosp Med J.1986 ; 1 : 41 – 49)

การคุมกำเนิดชั่วคราว มีผู้รับบริการโดยวิธีห่วงอนามัย 1,026 ราย ยาฉีดคุมกำเนิด 681 รายและยาเม็ดคุมกำเนิด 786 ราย ส่วนผู้รับบริการคุมกำเนิดถาวรโดยวิธีทำหมันชาย 143 ราย ทำหมันหญิงประเภทหมันแห้งโดยวิธีใช้กล้อง laproactor 146 ราย และการผ่าตัดโดยการทำแผลหน้าท้องขนาดเล็ก (minilaparotomy) 2,987 ราย ทำหมันหลังคลอดโดยวิธี minilaparotomy และทำพร้อมกับการผ่าตัดคลอด (caesarean section) 6,418 ราย รวมผู้รับบริการคุมกำเนิดทั้งสิ้น 13,150 ราย ที่หน่วยงานแผนครอบครัว โรงพยาบาลศรีนครินทร์ มหาวิทยาลัยขอนแก่น ระยะเวลา 8 ปี โดยเหตุผลมีบุตรเพียงพอแล้วและฐานะยากจน ผู้รับบริการไม่ต้องพักรักษาตัวอยู่ในโรงพยาบาล

ผู้รับบริการคุมกำเนิดมีถิ่นที่อยู่อาศัยอยู่ในจังหวัดขอนแก่นร้อยละ 72.1 นอกนั้นมีถิ่นที่อยู่อาศัยในจังหวัดมหาสารคาม กาฬสินธุ์ และอุดรธานี ตามลำดับ

อายุเฉลี่ยของผู้รับบริการทำหมันหญิง 29.5 + 0.3 ปี มีอาชีพเกษตรกร ร้อยละ 67.9 มีบุตรมีชีวิตเฉลี่ย 3.02 + 0.9 คน ขณะที่มาขอรับบริการทำหมันใช้วิธีคุมกำเนิดชั่วคราวร้อยละ 61.3


อายุเฉลี่ยของผู้รับบริการทำหมันชาย 33.6 + 1.6 ปี มีอาชีพรับราชการร้อยละ 44.8 มีบุตรมีชีวิตเฉลี่ย 2.7 + 0.9 คน ขณะที่มาขอรับบริการทำหมันชายใช้วิธีคุมกำเนิดชั่วคราวร้อยละ 47.3

อายุเฉลี่ยของผู้รับบริการห่วงอนามัย ยาฉีดคุมกำเนิด และยาเม็ดคุมกำเนิดเป็น 25.2 + 0.9, 24.3 + 1.2 ปี ตามลำดับมีบุตรมีชีวิตเฉลี่ยในแต่ละวิธี 1.5 + 0.8 คน ร้อยละ 39.6 ของผู้ใช้ห่วงอนามัยและร้อยละ 44.4 ของผู้ใช้ยาเม็ดคุมกำเนิดมีอาชีพรับราชการ ส่วนผู้รับบริการยาฉีดคุมกำเนิดมีอาชีพแม่บ้านร้อยละ 29.4

การคุมกำเนิดทุกวิธีเกิดภาวะแทรกซ้อนขณะรับบริการต่ำและไม่เป็นอันตรายร้ายแรงถึงชีวิตอัตราการตั้งครรภ์ร้อยละ 0.3 ในการทำหมันหญิงและยาฉีดคุมกำเนิด อัตราการตั้งครรภ์ในกลุ่มที่ใช้ห่วงอนามัยร้อยละ 3.4

... 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 (รายงานการศึกษาเบื้องต้นเปรียบเทียบสไลด์แป้นสเมียร์ที่เตรียมด้วยวิธีใหม่ 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 (ระบาดวิทยาของสตรีที่มีแป้นสเมียร์ผิดปกติในอำเภอกุมภวาปี)

⌘ Conization in Abnormal Cervical Cytology (การผ่าตัดปากมดลูกเป็นรูปกรวยในผู้ป่วยที่มีผลการตรวจทางเซลล์วิทยาของปากมดลูกผิดปกติ)

<More>

This article is under
this collection.

⌘ Gynecology