

การวิจัยครั้งนี้เป็นการศึกษาเชิงสำรวจ โดยมีวัตถุประสงค์เพื่อศึกษาปัจจัยทำนายการปฏิบัติพัฒนกิจของครอบครัวระยะเริ่มเลี้ยงดูบุตร ตัวอย่างที่ใช้ในการวิจัย เป็นครอบครัวในระยะเริ่มเลี้ยงดูบุตรที่พ่อบุตรมารับบริการที่แผนกคลินิกสุขภาพเด็กดี โรงพยาบาลลพบุรี อำเภอเมือง จังหวัดลพบุรีจำนวน 194 ครอบครัว ซึ่งได้จากการสุ่มแบบมีระบบ เครื่องมือที่ใช้ในการวิจัยประกอบด้วย 3 ส่วนคือแบบสอบถามข้อมูลทั่วไป แบบสอบถามเกี่ยวกับการสนับสนุนทางสังคม และแบบสอบถามการปฏิบัติพัฒนกิจของครอบครัวระยะเริ่มเลี้ยงดูบุตร ที่ผู้วิจัยสร้างขึ้นเอง มีลักษณะเป็นมาตราส่วนประมาณค่า 4 ระดับ ตรวจสอบความตรงตามเนื้อหา (content validity) โดยผู้ทรงคุณวุฒิ และหาความเที่ยงของเครื่องมือวิจัยโดยหาค่าสัมประสิทธิ์แอลฟาของครอนบาค ได้ค่าสัมประสิทธิ์ความเที่ยงของแบบสอบถามการสนับสนุนทางสังคมและการปฏิบัติพัฒนกิจของครอบครัวระยะเริ่มเลี้ยงดูบุตรเท่ากับ 0.86 และ 0.92 ตามลำดับ วิเคราะห์ข้อมูลโดยการแจกแจงความถี่ ร้อยละ ค่าเฉลี่ย ส่วนเบี่ยงเบนมาตรฐาน สถิติไคสแควร์ (Chi-square test) สถิติค่าสัมประสิทธิ์สหสัมพันธ์แบบอันดับที่ของสเปียร์แมน (The spearman correlation coefficient) สถิติค่าสัมประสิทธิ์สหสัมพันธ์ของเพียร์สัน (Pearson's product moment correlation coefficient) และการวิเคราะห์ความถดถอยพหุคูณแบบขั้นตอน (Stepwise multiple regression analysis)

ผลการวิจัยสรุปได้ดังนี้

1. ลักษณะครอบครัวมีความสัมพันธ์กับการปฏิบัติพัฒนกิจของครอบครัวระยะเริ่มเลี้ยงดูบุตรอย่างมีนัยสำคัญที่ระดับ  $\alpha = 0.05$  ( $\chi^2 = 62.76$ )
2. รายได้ของครอบครัว จำนวนสมาชิกในครอบครัว มีความสัมพันธ์ทางบวกกับการปฏิบัติพัฒนกิจของครอบครัวระยะเริ่มเลี้ยงดูบุตร อย่างมีนัยสำคัญที่ระดับ  $\alpha = 0.05$  ( $r_s = 0.91$  และ  $r_s = 0.87$  ตามลำดับ)
3. การสนับสนุนทางสังคมมีความสัมพันธ์ทางบวกกับการปฏิบัติพัฒนกิจของครอบครัวระยะเริ่มเลี้ยงดูบุตร อย่างมีนัยสำคัญที่ระดับ  $\alpha = 0.05$  ( $r = 0.93$ )
4. การสนับสนุนทางสังคม รายได้ครอบครัว และลักษณะครอบครัว สามารถร่วมกันอธิบายความแปรปรวนของการปฏิบัติพัฒนกิจของครอบครัวระยะเริ่มเลี้ยงดูบุตรได้ร้อยละ 90.3 อย่างมีนัยสำคัญที่ระดับ  $\alpha = 0.05$

This study was survey research. The purposes were to study the factors predict developmental tasks of childbearing families. The sample was 194 childbearing families who enrolled at Well Baby Clinic of Lopburi Hospital, Lopburi Province selected by systematic random sampling. Research instruments consisted of three parts: questionnaire demographic data, measure test social support, and measure test developmental tasks of childbearing families, created by the researcher in form of a rating scale with 4 levels. The questionnaires were tested for content validity by experts. The reliability coefficient of the parts of social support and developmental tasks of childbearing were 0.86 and 0.92 respectively, estimated by Cronbach's alpha coefficient. The data were analyzed by using frequency, percentage, mean, standard deviation, chi-square test, the Spearman correlation coefficient, Pearson's product moment correlation coefficient and stepwise multiple regression analysis. Research findings indicated the following

There was significantly correlation between family type and the developmental tasks of childbearing families at a  $\alpha = 0.05$  level of significance. ( $\chi^2 = 62.76$ ).

There was significantly positive correlation between family incomes, family size and the developmental tasks of childbearing families at a  $\alpha = 0.05$  level of significance. ( $r_s = 0.91$  and  $r_s = 0.87$  respectively).

There was significantly positive correlation between the social support and the developmental tasks of childbearing families at a  $\alpha = 0.05$  level of significance. ( $r = 0.93$ ).

Only the social support, family incomes and family type could explain the variation of these tasks at a percentage of 90.3 at a  $\alpha = 0.05$  level of significance.