

Optimlisasi Pemenuhan Nutrisi Bayi Baru Lahir Melalui Edukasi ASI Pada Ibu Berbasis Model Adaptasi Sister Callista Roy = Optimizing the Fulfillment of Nutrition for Newborns through Breastfeeding Education for Mothers Based on the Adaptation

Desriati Devi, author

Deskripsi Lengkap: <https://lib.ui.ac.id/detail?id=20507184&lokasi=lokal>

Abstrak

Bayi baru lahir mengalami proses adaptasi dari intrauterin ke ekstrauterin, salah satunya dalam pemenuhan nutrisi. Bayi baru lahir memerlukan pemenuhan nutrisi adekuat untuk mencapai pertumbuhan dan perkembangan optimal. Tujuan penulisan karya ilmiah akhir ini adalah memberikan gambaran tentang penerapan Model Adaptasi Sister Callista Roy dalam asuhan keperawatan pada bayi baru lahir dalam pemenuhan nutrisi, juga memberikan gambaran langkah pemberian edukasi ASI pada Ibu. Desain yang digunakan adalah studi kasus. Pada kelima kasus kelolaan, masalah pemenuhan nutrisi yang terjadi meliputi defisit nutrisi, risiko defisit nutrisi dan ketidakefektifan menyusui. Pendekatan Model Adaptasi Roy menggunakan prinsip pengkajian mode adaptasi fisiologis, konsep diri, peran dan interdependensi dan pengkajian stimulus fokal, konstektual, dan residual yang dijadikan sebagai dasar dalam menyusun tujuan dan memberikan intervensi untuk pemenuhan nutrisi pada bayi baru lahir. Evaluasi yang didapatkan, masalah pemenuhan nutrisi satu kasus menunjukkan perilaku adaptif dan empat kasus lainnya menunjukkan perilaku inefektif. Pemenuhan nutrisi pada bayi baru lahir perlu dioptimalkan melalui edukasi ASI pada Ibu. Penyusunan Standar Prosedur Operasional Optimalisasi Edukasi ASI pada Ibu berdasarkan Model Adaptasi Roy telah dilakukan untuk meningkatkan efektivitas edukasi terhadap keterampilan Ibu dalam memberikan ASI.

.....Newborns undergo an adaptation process from intrauterine to extrauterine, one of which is nutritional fulfillment. Newborn babies need adequate nutrition to achieve optimal growth and development. The purpose of writing this final scientific paper is to provide an overview of how the application of the Sister Callista Roy Adaptation Model in the process of nursing care for newborns to fulfill nutrition, as well as to provide an overview of the steps for providing breastfeeding education to mothers. In five cases of management, nutritional fulfillment problems that occur include nutritional deficits, nutritional deficit risks and ineffectiveness of breastfeeding. Roy's Adaptation Model approach uses the principles of assessing physiological adaptation modes, self-concept, role and interdependence and assessing focal, contextual, and residual stimuli which are used as the basis for setting goals and providing interventions for nutritional fulfillment in newborns. The evaluation obtained, one case of nutritional fulfillment problems showed adaptive behavior and four other cases showed ineffective behavior. The fulfillment of nutrition in newborns needs to be optimized through breastfeeding education to mothers. The formulation of standard operating procedures for optimizing breastfeeding education for mothers based on Roy's Adaptation Model has been carried out to increase the effectiveness of education on the skills of mothers in breastfeeding.