

PROFIL PENGETAHUAN DAN HAMBATAN TERHADAP INSULIN PADA PASIEN DIABETES MELITUS TIPE 2 DI RUMAH DIABETES UBAYA

I Komang Kurnia Putra Semadi, 2018
Pembimbing: Lisa Aditama

Penelitian ini dilakukan untuk mengetahui tingakt pengetahuan dan hambatan pasien diabetes tipe 2 terhadap insulin. Penelitian ini menggunakan metode mixed *methods* bersifat non-eksperimental (*observasional*) dan teknik pengambilan data secara *cross sectional* pada pasien DM tipe 2 yang menggunakan insulin, yang dikelola oleh Rumah Diabetes UBAYA. Alat bantu atau instrumen yang dipakai dalam penelitian ini adalah kuesioner dan wawancara tertruksur dan pengambilan sampel pada peneltian ini menggunakan metode *purposive sampling*. Total subjek yang di dapatkan sebanyak 30 orang dengan hasil penelitian 4 subjek mendapatkan nilai total >81% dimana pengetahuan terhadap insulin baik, 20 subjek mendapatkan presentase skor total 60% – 80% dimana pengetahuan terhadap insulin dari subjek tersebut cukup, dan 6 subjek mendapatkan prosentase total skor sebanyak <60% yang dikatakan pengetahuan subjek terhadap insulin masih kurang. Dan rata-rata subjek tidak mengalami hambatan terhadap insulin, hanya beberapa yang mengalami hambatan terhadap insulin.

Kata Kunci : Pengetahuan, hambatan, pasien diabetes mellitus tipe 2 dengan insulin

PROFILE KNOWLEDGE AND BARRIERS TO INSULIN ON PATIENTS DIABETES MELITUS TYPE 2 IN RUMAH DIABETES UBAYA

I Komang Kurnia Putra Semadi, 2018

Advisor: Lisa Aditama

This study was conducted to determine the level knowledge and barriers of patients with type 2 diabetes to insulin. This study uses non-experimental mixed methods (observational) method and cross sectional data collection technique in patients with type 2 diabetes using insulin, administered by Rumah Diabetes UBAYA. Tools or instruments used in this study are questionnaires and interviews and sampling on this research using purposive sampling method. Total subjects in getting as many as 30 people with the results of research 4 subjects get a total score of > 81% where knowledge of good insulin, 20 subjects get a total percentage score of 60% - 80% where the knowledge of insulin from the subject is normal, and 6 subjects get a percentage total score of <60% which is said knowledge of subject to insulin still less. And the average subject does not barriers about insulin, only a few have barriers of insulin.

Keyworld: Knowledge, barriers, type 2 diabetes mellitus patients with insulin