

HUBUNGAN PENGETAHUAN, SIKAP DAN PERILAKU TERHADAP KETERCAPAIAN TERAPI PASIEN DM TIPE 2 DI RUMAH DIABETES UBAYA YANG MENDAPAT TERAPI INSULIN

Rachma Fitriani, 2017
Pembimbing: Lisa Aditama

ABSTRAK

DM adalah penyakit kronis kompleks yang membutuhkan pengobatan secara terus menerus sehingga dalam pencapaian kontrol glukosa darah membutuhkan strategi dari berbagai macam faktor untuk mengurangi resiko DM seperti modifikasi pola diet aktivitas fisik, dan mengontrol glukosa darah. Tahap awal dalam pencegahan DM adalah dengan mendapatkan tingkat kesadaran pasien DM, yaitu dengan mendapatkan gambaran pengetahuan, sikap dan perilaku pada pasien DM tipe 2 terutama yang mendapat terapi insulin dikarenakan adanya persepsi terkait penggunaan insulin, serta mengetahui hubungannya terhadap kontrol glukosa darah. Penelitian ini dilakukan dengan observasi melalui wawancara terstruktur dan dalam proses pengambilan data dilakukan secara *cross-sectional* pada pasien DM tipe 2 di Rumah Diabetes Ubaya yang mendapat terapi insulin dan mempunyai data HbA1c. Dari penelitian yang dilakukan, diperoleh hasil bahwa gambaran pengetahuan, sikap dan perilaku pasien masuk dalam kategori baik dengan prosentase 89,47%, 57,89% dan 100%. Secara keseluruhan kontrol glukosa darah HbA1c masih buruk (68,42%) dengan nilai minimal 7%. Tidak ada hubungan yang signifikan antara pengetahuan, sikap dan perilaku terhadap kadar HbA1c, namun dari nilai *contingency*, hubungan yang paling besar terletak pada sikap dengan kadar HbA1c.

Kata Kunci : Pengetahuan, Sikap, Perilaku, DM tipe 2, Insulin.

HUBUNGAN PENGETAHUAN, SIKAP DAN PERILAKU TERHADAP KETERCAPAIAN TERAPI PASIEN DM TIPE 2 DI RUMAH DIABETES UBAYA YANG MENDAPAT TERAPI INSULIN

Rachma Fitriani, 2017
Pembimbing: Lisa Aditama

ABSTRACT

DM is a complex chronic disease that requires treatment continuously so that the achievement of blood glucose control requires the variety factors of a strategy to reduce the risk of DM such as modification of dietary patterns, physical activity, and blood glucose control. The initial step in the prevention of DM is to get the patient's level of consciousness, namely by getting an overview of knowledge, attitudes and practice in patients with DM type 2 especially who received insulin therapy mainly due to the perception related to the use of insulin, as well as knowing its relation to blood glucose control. This research was conducted by observation through structured interviews and the data collection process conducted cross-sectional study in patients with DM type 2 at Rumah Diabetes Ubaya receiving insulin therapy and had data of HbA1c. From the research conducted, the result that picture of the knowledge, attitudes and practice of the patients included in either category with a percentage of 89.47%, 57.89% and 100%. Overall HbA1c blood glucose control is poor (68.42%) with a value of at least 7%. There is no significant relationship between knowledge, attitude and practice towards the levels of HbA1c, but from the values of contingency, the greatest relationship lies in the attitude with HbA1c levels.

Keywords: *Knowledge, Attitude, Practice, DM type 2 , Insulin*