

آگاهی خانم‌های باردار نسبت به مصرف دارو در دوره حاملگی

دکتر عزت‌السادات حاجی‌سیدجوادی*

Knowledge of pregnant women on drug use during pregnancy

E.Hajiseidjavadi

*Abstract

Background: According to importance of drug use in pregnancy and the occurrence of fetal anomalies and other complications, the evaluation of knowledge in pregnant women on drug use and also the degree of drug use is necessary.

Objective: To determine the degree of knowledge in pregnant women on drug use.

Methods: The present study was conducted on 400 pregnant women who were referred to prenatal unit at Kosar hospital (Qazvin). The subjects filled in a questionnaire contained 18 questions.

Finding: Among the women under the study, 61.5% were using drugs prescribed by their doctors and 9.6% without a doctor prescription. The most common drug used was ferrous sulfate (56.5%). The majority of drug users (74.3%) had no knowledge of drug complications with a history of abnormal fetus delivery (8%) among them. Drug use without doctor prescription was most common in medical community (16.7%).

Conclusion: The data showed a lack of adequate knowledge in pregnant women on drug complications routinely used in pregnancy.

Keywords: Pregnancy, Drugs

* چکیده

زمینه: با توجه به عوارض مصرف دارو در دوران حاملگی و بروز ناهنجاری‌های جنینی، بررسی آگاهی خانم‌های باردار نسبت به مصرف داروها در حاملگی ضروری است.

هدف: مطالعه به منظور تعیین آگاهی خانم‌های باردار نسبت به مصرف دارو انجام شد.

مواد و روش‌ها: این مطالعه توصیفی از خرداد تا مهر ماه ۱۳۸۰ بر روی تمام خانم‌های باردار مراجعه‌کننده به درمانگاه قبل از زایمان بیمارستان کوثر (۴۰۰ نفر) انجام شد. اطلاعات از طریق تکمیل پرسش‌نامه جمع‌آوری و داده‌ها با آزمون آماری مجذور کای تجزیه و تحلیل شدند.

یافته‌ها: ۶۱/۵٪ خانم‌های مورد مطالعه طی بارداری با تجویز پزشک و ۹/۶٪ بدون تجویز پزشک دارو مصرف می‌کردند و بیش‌ترین داروی مصرفی (۵۶/۵٪) قرص آهن بود. ۷۴/۳٪ خانم‌هایی که دارو مصرف می‌کردند از عوارض آن آگاهی نداشتند و از بین کسانی که آگاهی داشتند بیش‌ترین طریق کسب اطلاعات (۶۳/۳٪) پزشک بود. ۸٪ خانم‌ها سابقه زایمان فرزند ناهنجار در خود و بستگان داشتند. بالاترین میزان مصرف دارو بدون تجویز پزشک در کارکنان بهداشتی (۱۶/۷٪) بود.

نتیجه‌گیری: این مطالعه نشان داد که اکثر افراد مورد بررسی در مورد عوارض داروهای مصرفی آگاهی کافی نداشتند.

کلید واژه‌ها: آبستنی، داروها

* استادیار گروه زنان و زایمان دانشگاه علوم پزشکی قزوین
آدرس مکاتبه: قزوین، خیابان طالقانی، مرکز آموزشی-درمانی کوثر، تلفن ۲۲۳۶۳۷۴