



مدى انتشار عنف الشريك الحميم وعوامل الخطر المرتبطة به
بين المرضى السعوديات المترددات على مراكز الرعاية الصحية
الأولية في واحدة من مدن السعودية

تركي أحمد الزهراني

بحث مقدم لنيل درجة الماجستير
(الطب/ الصحة العامة)

أ.د. بهاء عبدالرحمن أبا الخيل
أ.د. إيمان كمال رمضان

كلية الطب

جامعة الملك عبدالعزيز
جدة-المملكة العربية السعودية
مايو ٢٠١٥ - رجب ١٤٣٦ هـ

المستخلص

الخلفية: عنف الشريك الحميم (العنف ضد الزوجة) هو مشكلة صحية عامة وخطيرة في جميع أنحاء العالم، والتي لديها آثار اجتماعية وعقلية وجسدية كبيرة على المدى القصير والطويل من الزمن. عنف الشريك الحميم يعرف بأنه "أي سلوك ضمن علاقة حميمة تسبب الأذى الجسدي أو الجنسي، أو النفسي بما في ذلك أعمال الاعتداء الجسدي، الاعتداء الجنسي، وسلوكيات السيطرة. عنف الشريك الحميم يحدث في كافة المستويات التعليمية تقريباً، وعبر كل الطبقات الاجتماعية، وفي جميع المجتمعات والبلدان بالإضافة إلى جميع المجتمعات العرقية والدينية المختلفة. يقدر انتشاره بحوالي ٣٣٪ في الدول العربية. عدد قليل من الدراسات في المملكة العربية السعودية حول مدى انتشاره والعوامل المرتبطة به. وعلى حد علمنا، ليس هناك دراسات منشورة حول عنف الشريك الحميم في مدينة الطائف. **الهدف:** لتقدير مدى انتشار عنف الشريك الحميم بين المرضى الإناث الذين تتراوح أعمارهم بين ١٥ إلى ٦٠ سنة الذين حضروا مراكز الرعاية الصحية الأولية في مدينة الطائف. لقياس العلاقة بين الخصائص الاجتماعية والديموغرافية لمجتمع الدراسة وعنف الشريك الحميم ولتقييم سلوك الإبلاغ بين الزوجات اللاتي تعرضن لعنف الشريك الحميم. **طرق الدراسة:** أجريت دراسة مقطعية باستخدام استبيان تدار ذاتياً بين المرضى السعوديات الذين حضروا مراكز الرعاية الصحية الأولية في مدينة الطائف، المملكة العربية السعودية، خلال الفترة من 18 يناير ٢٠١٥ حتى ١٩ فبراير ٢٠١٥. **النتائج:** خمسمائة مريضة تم دعوتهن للدراسة و٤٩٧ أنهين الدراسة وبلغ معدل الاستجابة ٩٩,٤٪. كان تقدير معدل انتشار عنف الشريك الحميم خلال العام الماضي ١١,٩٪. وكانت العوامل المرتبطة والتي تنبئ بزيادة احتمالات عنف الشريك الحميم تشمل: النساء المطلقات، طلاق والدي الزوجة. كما تشمل أيضاً ترميل والدي الزوج، والأزواج الذين تعرضوا سابقاً إلى العنف خلال مرحلة الطفولة، وإدمان الزوج على الكحول أو المخدرات. **الخلاصة:** عنف الشريك الحميم هو سائد في مدينة الطائف بالمملكة العربية السعودية وهناك حاجة إلى مزيد من الأبحاث في جميع أنحاء المملكة العربية السعودية لتحديد حجمه ووصف حدوثه وتحديد محدداته.

Prevalence of Intimate Partner Violence and its Associated Risk Factors among Saudi Female Patients Attending Primary Healthcare Centers in a Saudi City

By Turki Ahmed Alzahrani

A thesis submitted for the requirements of the degree of Master of Science in Public Health with concentration in Epidemiology and Biostatistics

Supervised By

Bahaa Abdulrahman Abalkhail

Professor of Community Medicine at King Abdul Aziz University

Iman Kamal Ramadan

Associate Professor of Community Medicine at King Abdul Aziz University

**FACULTY OF MEDICINE
KING ABDULAZIA UNIVERSITY
JEDDAH – SAUDI ARABIA
Rajab 1436H - MAY 2015G**

Abstract

Background: Intimate partner violence (IPV) is a serious public health problem worldwide with major social, mental and physical health short- and long-term consequences. IPV is "any behavior within an intimate relationship that causes physical, sexual, or psychological harm". IPV is not restricted to any certain subgroup of the population but occurs across all educational levels, social classes, racial and religious groups, and countries. The estimated prevalence of IPV is 33% in the Arab countries. Few studies have been conducted on the prevalence and predictors of IPV in Saudi Arabia. To our knowledge, there are no published studies on IPV in Taif city. **Aim:** To estimate the prevalence of IPV among female patients, age 15 to 60 years old, attended primary health care centers in Taif city; to measure the association between the socio-demographic characteristics and IPV experience and to assess the behavior of reporting among those exposed to IPV. **Methods:** A cross-sectional study using self-administered questionnaire was conducted among Saudi female patients who attended primary health care centers in Taif city, Saudi Arabia, during the period from 18th January 2015 until 19th February 2015. **Results:** Five hundreds patients were invited and 497 participants completed the study with a response rate of 99.4%. The estimated prevalence of IPV during last year was 11.9%. Predictors associated with IPV included divorced wives, divorced wives' parent as well as widowed husbands' parents, her husband's exposure to violence in childhood and husbands' addiction to alcohol or drugs. **Conclusion:** IPV in the past year is prevalent in Taif city, Saudi Arabia and researches are needed across Saudi Arabia to further quantify its magnitude and describe its occurrence and to identify its determinants.