

# XÁC ĐỊNH CÁC YẾU TỐ NGUY CƠ ĐỂ TÀM SOÁT VÀ DỰ PHÒNG UNG THƯ VÚ TẠI TỈNH BÌNH ĐỊNH

*IDENTIFYING RISK FACTORS FOR SCREENING AND PREVENTION OF BREAST CANCER IN BINH DINH PROVINCE*

Tác giả: Lê Thị Phương\*

Tóm tắt bằng tiếng Việt:

## TÓM TẮT

Mục đích: Xác định các yếu tố nguy cơ để tầm soát và dự phòng ung thư vú ở nhóm người có nguy cơ cao.

Đối tượng và phương pháp

Đối tượng: 365 bệnh nhân ung thư vú (UTV) tuổi từ 25 - 75 được xác định bằng mô bệnh học tại khoa Ung bướu của Bệnh viện Đa khoa tỉnh Bình Định; 730 người nữ không mắc UTV được chọn ngẫu nhiên, tuổi từ 25-75 hiện đang cư trú tại tỉnh Bình Định.

Phương pháp: Thu thập toàn bộ các thông tin về dịch tễ học và tiền sử bản thân của nhóm bệnh và nhóm chứng. So sánh đơn biến, phân tích đa biến ở cả hai nhóm và đánh giá sự khác biệt, từ đó rút ra các yếu tố thực sự liên quan đến UTV để tầm soát và dự phòng.

Kết luận: Lứa tuổi mắc UTV cao nhất là 41-50. Tuổi bắt đầu có kinh trước 13, tuổi mãn kinh trên 50, chu kỳ kinh nguyệt ngắn hơn 28 ngày và tuổi mang thai lần đầu lớn hơn 30 sẽ làm tăng nguy cơ UTV.

*Từ khóa: Từ khóa: Dự phòng UTV; phân tích đa biến; đơn biến; tầm soát; ung thư vú; yếu tố nguy cơ.*

Tóm tắt bằng tiếng Anh:

## ABSTRACT:

Purposes: Identifying risk factors for screening and prevention of breast cancer in high-risk groups.

Subjects and Methods:

Subjects: 365 patients with breast cancer (BC) aged between 25 and 75 were identified by histopathology at the Department of Tumor in Binh Dinh Provincial General Hospital; 730 women with non breast cancer aged 25-75 living in Binh Dinh province were randomly selected.

Methods: We collected all the information about epidemiology and personal history of case and control groups. We also compared univariate, analysed multivariate and evaluated the difference of two groups so that we could identify factors that are really associated to breast cancer for screening and prevention.

Conclusion: The highest age with breast cancer is 41-50, beginning to menstruate before age 13, starting menopause after age 50, having menstrual cycles shorter than 28 days and having the first full-term pregnancy after age 30 will increase the risk of breast cancer.

Từ khóa tiếng Anh: Key words: breast cancer (BC) prevention; univariate; multivariate analysis; screening; breast cancer; risk factors.

*Key words: Key words: breast cancer (BC) prevention; univariate; multivariate analysis; screening; breast cancer; risk factors.*