

# TÌNH HÌNH VÀ KẾT QUẢ ĐIỀU TRỊ DỊ VẬT THỰC QUẢN TẠI BỆNH VIỆN ĐA KHOA TRUNG TÂM AN GIANG NĂM 2020

*Ngô Vương Mỹ Nhân<sup>1\*</sup>, Bùi Thị Xuân Nga<sup>1</sup>, Phạm Văn Linh<sup>2</sup>*

1. Bệnh viện Đa khoa Trung tâm An Giang

2. Trường Đại học Y Dược Cần Thơ

\*Email: nvmy Nhan@gmail.com

## TÓM TẮT

**Đặt vấn đề:** Dị vật thực quản (DVTQ) là tai nạn thường gặp trong cấp cứu Tai Mũi Họng. Ở Việt Nam dị vật thực quản gặp nhiều hơn dị vật đường thở. Dị vật có thể gây khó thở hoặc suy hô hấp cho bệnh nhân. Nếu không phát hiện sớm và xử trí kịp thời có thể gây viêm nhiễm và nguy hiểm tính mạng. **Mục tiêu nghiên cứu:** 1) Tìm hiểu nguyên nhân, loại dị vật và mô tả đặc điểm các giai đoạn của bệnh nhân mắc dị vật thực quản. 2) Đánh giá kết quả điều trị DVTQ tại Bệnh viện Đa khoa Trung tâm An Giang. **Đối tượng và phương pháp nghiên cứu:** nghiên cứu mô tả cắt ngang 61 bệnh nhân mắc dị vật thực quản điều trị tại Bệnh viện Đa khoa Trung tâm An Giang từ tháng 1 đến tháng 12 năm 2020. Bệnh nhân được xử trí lấy DVTQ bằng ống soi cứng. **Kết quả:** Bệnh nhân mắc DVTQ có lứa tuổi từ 31 – 59 tuổi chiếm cao nhất (55,7%). Nguyên nhân chính gây mắc dị vật là do ăn nhanh nuốt vội (44,3%). Loại dị vật mắc chủ yếu là xương cá (44,3%), vị trí mắc dị vật thường gặp nhất là thực quản cổ (65,6%). Đa số bệnh nhân đã xử trí trước khi vào viện (78,8%), và vào viện ở giai đoạn có biến chứng (3,3%). 97% bệnh nhân mắc DVTQ có kết quả điều trị tốt. **Kết luận:** Đa số bệnh nhân DVTQ được xử trí lấy dị vật bằng ống soi cứng có kết quả tốt. Cần tuyên truyền nâng cao nhận thức mọi người dân về sự nguy hiểm khi mắc DVTQ.

**Từ khóa:** dị vật, thực quản.

## ABSTRACT

### THE CHARACTERISTICS AND TREATMENT RESULTS OF ESOPHAGEAL FOREIGN BODY PATIENTS AT AN GIANG CENTER GENERAL HOSPITAL

*Ngo Vuong My Nhan<sup>1</sup>, Bui Thi Xuan Nga<sup>1</sup>, Pham Van Linh<sup>2</sup>*

1. An Giang Center General Hospital

2. Can Tho University of Medicine and Pharmacy.

**Background:** Foreign body (FB) in the esophagus is a common Emergency presentation. Esophageal FB in Viet nam is more common airway FB. It can make breath heavily and respiratory failure. If it were not detected early and treated in time, it can be cause inflammation, superinfection and lead to life threatening complication. **Objectives:** 1) To find out some reasons, kind of foreign objects and describe the stages of esophagus FB on patients. 2) Evaluate the treatment result of esophagus FB at An Giang center general hospital in 2020. **Materials and methods:** A cross – sectional discriptive study by a rigid esophagoscope to remove FB at An Giang center general hospital in 2020. **Results:** Patients with age group from 31 – 59 years is highest (55.7%). Primary reason is eating and swallowing quickly (44.3%). The main kind of FB was fish bones (44.3%), most of FB was in the cervical esophagus (65.6%). Most of patients have been treated before entering the hospital (72.8%) and hospitalized with complication (3.3%). There was 97% patients getting good treatment results. **Conclusion:** Remove FBs in esophagus by a rigid esophagoscope good results. It is need to education increases awareness for everybody about danger of FBs in esophagus.

**Keywords:** Foreign bodies, Esophagus.