

# MỘT SỐ ĐẶC ĐIỂM CỦA BỆNH DỊCH TẢ VỊT TẠI VÙNG VEN THÀNH PHỐ TUY HOÀ, TỈNH PHÚ YÊN

Cao Văn Hồng<sup>1</sup>

Lê Thị Ngọc Tâm<sup>2</sup>

<sup>1</sup>Trường Đại học Tây Nguyên

<sup>2</sup>Trường Đại học Phú Yên

## Tóm tắt

Năm 2016 có 230 con mắc bệnh, 91 con chết do bệnh dịch tả vịt. Tỷ lệ chết là 0,07%. Năm 2017 có 6200 con mắc, 5537 con chết, tỷ lệ chết là 7,42%. Các tháng 1,2,5 là các tháng có dịch. Các tháng 1 và 2 là các tháng liền nhau tạo nên mùa dịch. Những triệu chứng điển hình điển hình là tiêu chảy, ủ rũ, ít đi lại, sã cánh, viêm kết mạc, chảy nước mũi, những triệu chứng thường gặp là thở khó, phù đầu, không xuống nước. Những bệnh tích đặc trưng của bệnh dịch tả vịt dao động từ 80 – 100%. Những bệnh tích điển hình chiếm tỷ lệ cao là dạ dày tuyến xuất huyết, ruột viêm xuất huyết, gan xuất huyết có nốt hoại tử, với tỷ lệ là 100%.

**Từ khóa:** dịch tả vịt, đặc điểm dịch tễ học

## Abstract

**Some characteristics of the duck cholera in Tuy Hoa city, Phu Yen province** In 2016, there were 230 cholera-infected ducks, of which 91 died. The mortality rate was 0.07%. In 2017, the number of cholera-infected ducks was 6200, and 5537 of those died, the mortality rate was 7.42%. The epidemic appeared in January, February and May. January and February are adjoining each other to set up the plague season. The typical symptoms are diarrhea, morose, standing still, having wings limp, conjunctivitis, salivating. The common symptoms are arduous breathing, head edema, fear of water. The typical properties of the duck cholera varied from 80 to 100%. In which, the most typical ones such as hemorrhage gastric, intestinal inflammation, hemorrhage and necrosis liver are of highest appearance percentage (100%).

**Key word:** duck cholera, epidemiological characteristics