

**UNIVERSIDAD DE CONCEPCIÓN**

**FACULTAD DE CIENCIAS VETERINARIAS**

**Departamento de Patología y Medicina Preventiva**



**DESCRIPCIÓN DE LA CASUÍSTICA DE MORDEDURAS DE PERRO  
REPORTADAS EN EL SERVICIO DE ATENCIÓN PRIMARIA DE URGENCIA  
(SAPU), DE LA COMUNA DE HUALQUI, ENTRE LOS AÑOS 2008 Y 2012**

**TRABAJO DE TITULACIÓN PRESENTADO  
A LA FACULTAD DE CIENCIAS  
VETERINARIAS DE LA UNIVERSIDAD DE  
CONCEPCIÓN, PARA OPTAR AL TÍTULO  
DE MÉDICO VETERINARIO**

**JUDIT DANIELA OLIVA OLIVA**

**CONCEPCIÓN – CHILE**

**2015**

## **I. RESUMEN**

### **DESCRIPCIÓN DE LA CASUÍSTICA DE MORDEDURAS DE PERRO REPORTADAS EN EL SERVICIO DE ATENCIÓN PRIMARIA DE URGENCIA (SAPU), DE LA COMUNA DE HUALQUI, ENTRE LOS AÑOS 2008 Y 2012**

### **DESCRIPTION OF DOG BITE CASES REPORTED IN THE EMERGENCY DEPARTMENT (ER) OF HUALQUI COUNTY BETWEEN THE YEARS 2008 AND 2012**

Con el fin de describir los casos de mordeduras de perro en Hualqui, Región del Biobío, Chile, se dio lectura a las fichas clínicas de atención de urgencias registradas entre los años 2008-2012. Se analizó un total de 151.362 fichas, de éstas 727 se registraron con algún tipo de mordedura, de las cuales 668 fueron producidas por perros. La prevalencia del periodo indicó que el 3% de la población de Hualqui fue mordida por perro entre 2008-2012. La tasa de incidencia entre 2008-2012 fue de 29,20 personas mordidas por cada 1.000 habitantes. Se reportó un total de 401 mordeduras en pacientes de sexo masculino (60,03%) y 267 de sexo femenino (39,97%), existiendo diferencias significativas entre ambas proporciones, así como también en relación al grupo etario de los afectados, donde la mayoría tenían entre 15 y 59 años (320 casos; 48,12%). El sitio de mordedura con mayor cantidad de reportes ( $p < 0,05$ ) correspondió a las extremidades inferiores (251 reportes, 27,40%), no existiendo diferencia estadísticamente significativa en reportes de mordeduras según estación del año. En 169 de los casos (25,30%) el perro mordedor era conocido por el afectado, en 98 (14,67%) el perro era callejero/desconocido y en 19 (2,84%) el perro era propio. Se prescribió un total de 222 protocolos de vacunación antirrábica entre 2008-2012, estimándose un total de 1.110 dosis administradas. La incidencia de mordeduras de perro tendió al alza en el periodo de estudio (2008-2012).

**Palabras clave: perro, rabia, mordedura**