

**UNIVERSIDAD INCA GARCILASO DE LA VEGA  
FACULTAD DE ESTOMATOLOGÍA**



**TRABAJO ACADÉMICO PARA OPTAR TÍTULO DE SEGUNDA  
ESPECIALIDAD EN ESTOMATOLOGÍA EN PACIENTES ESPECIALES**

**MANEJO ODONTOLÓGICO EN PACIENTES CON ENFERMEDAD  
HEPÁTICA**

**AUTOR:**

C.D. QUEVEDO VILLANUEVA GISELLA

**ASESOR:**

C.D. Esp. MOLLEPAZA PALOMINO LILIA

**LIMA - PERÚ**

**2018**

## RESUMEN

Los pacientes con trastornos hepáticos son de gran interés para el odontólogo porque el hígado desempeña un papel vital en las funciones metabólicas, incluida la secreción de bilis necesaria para la absorción de grasa, conversión de azúcar en glucógeno, excreción de bilirrubina y la coagulación

Las infecciones por Virus de la hepatitis B y C son las principales causas de enfermedad hepática en todo el mundo, convirtiéndose en una epidemia silenciosa y odontólogo puede desempeñar un papel importante en la prevención de la hepatitis considerando a todos y cada uno de los pacientes como posibles portadores de la hepatitis.

El objetivo de este trabajo es conocer el manejo dental en pacientes con enfermedades hepáticas ya por la cronicidad de la enfermedad, estos pacientes requerirán un adecuado manejo de las afecciones estomatológicas, teniendo algunas consideraciones en la atención odontológica, como las coagulopatías, riesgo de toxicidad farmacológica, así mismo, conocer las medidas de bioseguridad para prevenir las hepatitis víricas.

Palabras clave: Hepatitis, Insuficiencia Hepática, Cirrosis, Trasplante Hepático, Manejo odontológico

## SUMMARY

Patients with liver disorders are of great interest to the dentist because the liver plays a vital role in metabolic functions, including the secretion of bile necessary for the absorption of fat, conversion of sugar into glycogen, excretion of bilirubin and coagulation

Infections by Hepatitis B Virus and C are the main causes of liver disease worldwide, becoming a silent epidemic and dentist can play an important role in the prevention of hepatitis considering each and every patient as possible carriers of hepatitis.

The objective of this work is to know the dental management in patients with liver diseases and the chronicity of the disease, these patients will require proper management of stomatological conditions, having some considerations in dental care, such as coagulopathies, risk of drug toxicity, likewise, to know the biosecurity measures to prevent viral hepatitis.

Key Words: Hepatitis, Hepatic Insufficiency, Cirrhosis, Hepatic Transplant, Dental Management