



Título:	Hepatitis C: pruebas diagnósticas
Autor/es:	Laura Moreno Parrado. David Antón Martínez. María Rosario Vicente Romero.
Lengua de publicación:	Castellano
Editorial:	Fundación BIOTYC
Fecha Edición:	2015
Encuadernación:	Libro electrónico
Materia/s:	MB - Medicina: Cuestiones Generales
Precio:	1 Euros

Descripción.-

Primera edición en lengua española del libro **“Hepatitis C: pruebas diagnósticas”**. Esta obra ofrece respuestas sólidas y actualizadas a las necesidades de formación y consulta de pacientes y familiares en formación sobre Hepatitis C: pruebas diagnósticas, como afrontar y entender en que consiste, como se realiza y cuáles son sus evoluciones. También está orientada para los profesionales que quieran aproximarse a este campo por su claro enfoque y claridad en las preguntas más frecuentes sobre la terminología asociada a la infección por VHC.

Los contenidos han sido revisados y actualizados por los autores, presentando gran experiencia en el campo de la Microbiología, al tiempo que se han adaptado a la realidad clínica en España y en Latinoamérica.

Esta obra ha sido editada en formato EPUB.

Índice.-

▣ HEPATITIS C: PRUEBAS DIAGNOSTICAS

AUTORES

INDICE:

▣ Introducción:

Descubrimiento del VHC

Estructura del VHC

Epidemiología

Vías de transmisión

Ciclo vital del VHC

Variabilidad genética

Diversidad geográfica

▣ Mecanismos de persistencia viral

Infección aguda

Infección crónica

Complicaciones a largo plazo

▣ Diagnóstico

▣ Test serológicos

Métodos de cribado

Pruebas suplementarias

▣ Test virológicos

Detección del ARN viral o carga viral

Preparación de las muestras

Transcripción inversa y amplificación mediante PCR

Amplificación del fragmento objetivo

Amplificación selectiva

Detección de sondas escindidas y doblemente marcadas y determinación cuantitativa del ARN del HCV

Detección del antígeno core del VHC

Prevención y tratamiento

Justificación:

Objetivo:

Plan de trabajo:

Metodología:

Bibliografía:

Colaboración: