

Glosario

- ADEV: Adicto intravenoso
 ALT: Alanino aminotransferasa
 ANMAT: Administración Nacional de Medicamentos, Alimentos y Tecnología
 Anti HCV: Anticuerpo global contra el virus de la Hepatitis C
 anti LKM1: Anticuerpo anti liver kidney microsomal tipo 1
 AST: Aspartato amino transferasa
 BMI: Índice de masa corporal
 BS: Bancos de sangre
 CDC: Centro de control de enfermedades de Estados Unidos de América
 CHC: Hepatitis crónica C
 CM: Crioglobulinemia mixta
 CNRL: Centro nacional red de laboratorios
 d: Día
 DIV: Drogadicto intravenoso
 DNA: Ácido desoxiribonucleico
 EIE: Enzimoimmunoensayo
 FDA: Food and Drug Administration
 g: Gramo/s
 GGT: Gamma glutamil transpeptidasa
 HAART: Terapia antirretroviral de alta efectividad
 HAC: Hepatitis aguda C
 HAV: Virus de la hepatitis A
 HBs Ag: Antígeno de superficie del virus B
 HBV: Virus de la hepatitis B
 HBV DNA: Ácido desoxiribonucleico del virus B
 HCC: Hepatocarcinoma
 HCV: Virus de la hepatitis C
 HCV RNA: Ácido ribonucleico del virus C
 Hepatitis NANB: Hepatitis no A-no B
 HIV: Virus de la inmunodeficiencia humana
 HVR: Región hipervariable
 IFN: Interferón
 IgM anti HCV: Anticuerpo de tipo Ig M para el virus de la hepatitis C
 IL: Interleukina
 IRF-3: Factor 3-regulador del IFN
 Kg: Kilogramo
 LIA: Linear inmuno blotting assay
 LiPA: Linear inmuno probe assay
 log: Logaritmo
 mcg: Microgramo
 mg: Miligramo
 ml: Mililitro
 MUI: Millones de unidades internacionales
 NC: No codificante
 NIH: National Institute of Health
 NS: Proteínas no estructurales
 PAN: Panarteritis nudosa
 PCR: Reacción en cadena de la polimerasa
 PCT: Porfiría cutánea tarda
 PEG IFN: Interferón peguilado
 PKR: Proteín-quinasa RNA dependiente
 PPV: Poliproteína viral
 RB1: Retinoblastoma 1
 RBV: Ribavirina
 RFLP: Polimorfismo de la longitud de los fragmentos de restricción
 RIBA: Recombinant immuno blotting assay
 RNA: Ácido ribonucleico
 RS: Respuesta sostenida
 RVS: Respuesta viral sostenida
 RVT: Respuesta viral temprana
 TPN: Transaminasas persistentemente normales
 UC: Unidades centinela
 UI: Unidades internacionales
 VLP: Partículas simil virus
 VN: Valor normal
 <: menor
 >: mayor