

SUBSECRETARÍA DE VIGILANCIA, PREVENCIÓN Y CONTROL DE LA SALUD
DIRECCIÓN NACIONAL DE VIGILANCIA EPIDEMIOLÓGICA
INMUNOPREVENIBLES HEPATITIS C CIE - 10, B17.1
Ecuador, Semana Epidemiológica (SE) 01-50 / año 2025

mortal. La hepatitis C se transmite a través del contacto con sangre infectada, lo que puede suceder al compartir agujas o jeringuillas o al realizar procedimientos médicos poco seguros, tales como transfusiones de productos sanguíneos sin analizar. Entre los síntomas se pueden incluir fiebre, cansancio, pérdida de apetito, náuseas, vómitos, dolor abdominal, orina oscura y coloración amarillenta de la piel o los ojos (ictericia). Aunque no existe una vacuna contra la hepatitis C, se puede tratar con antiviricos. La detección y el tratamiento precoces pueden prevenir las lesiones graves del hígado y mejorar la salud a largo plazo. En el 2024 hasta la semana epidemiológica (SE) 52 se reporta 130 casos de Hepatitis C, la provincia con el mayor Incidencia es Guayas con el 41.54% y 54 casos confirmados. En el 2025 hasta la semana epidemiológica (SE) 50 se reporta una tasa de incidencia acumulada de Hepatitis C con 0,8 por 100 mil habitantes en el Ecuador (133 casos), la provincia con mayor tasa acumulada es Cañar con 2,1 casos por 100 mil habitantes, (6casos)...

