

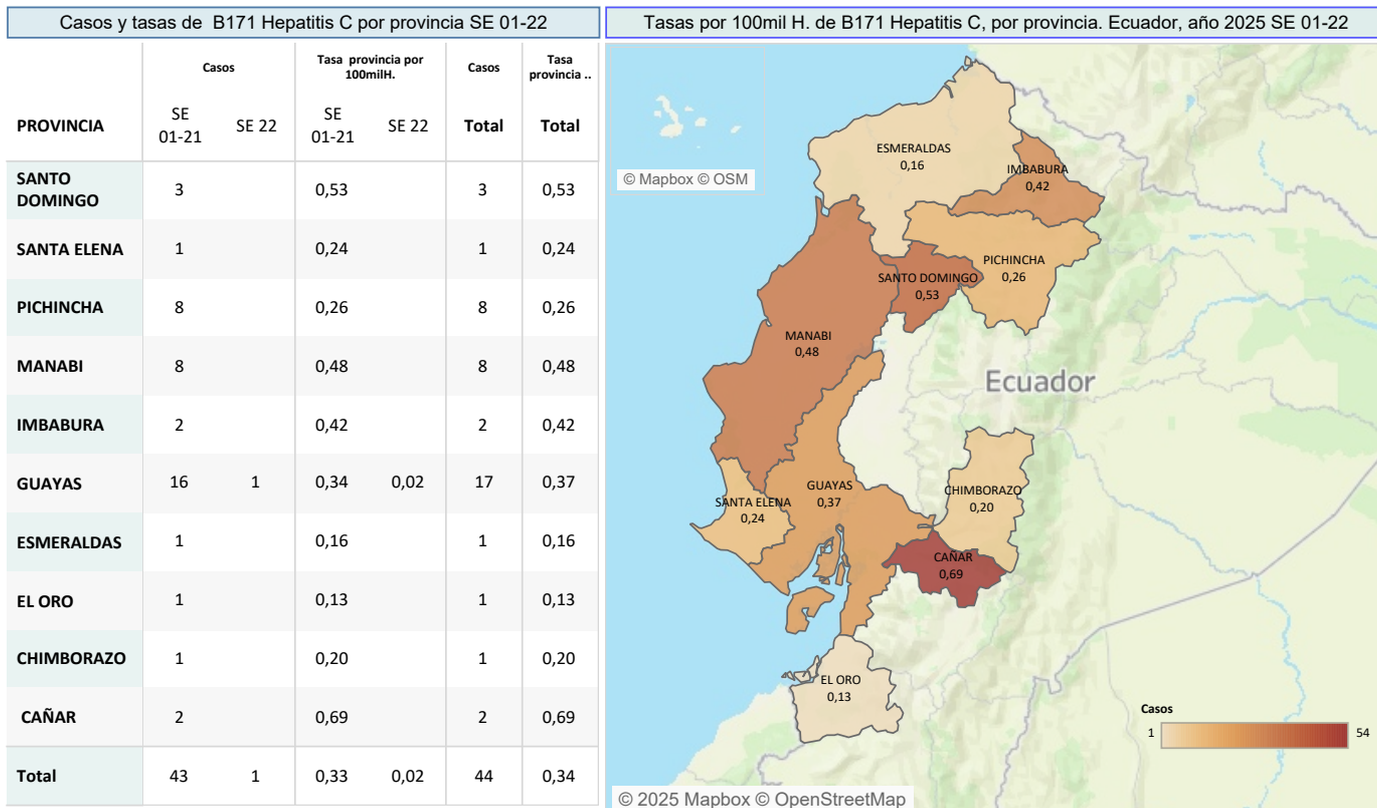
SUBSECRETARIA DE VIGILANCIA, PREVENCIÓN Y CONTROL DE LA SALUD
DIRECCIÓN NACIONAL DE VIGILANCIA EPIDEMIOLÓGICA
INMUNOPREVENIBLES HEPATITIS C CIE - 10, B17.1
 Ecuador, SE 01-22

La hepatitis C es una infección vírica que afecta al hígado. Puede manifestarse de forma aguda (a corto plazo) y crónica (a largo plazo), y también puede ser 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.

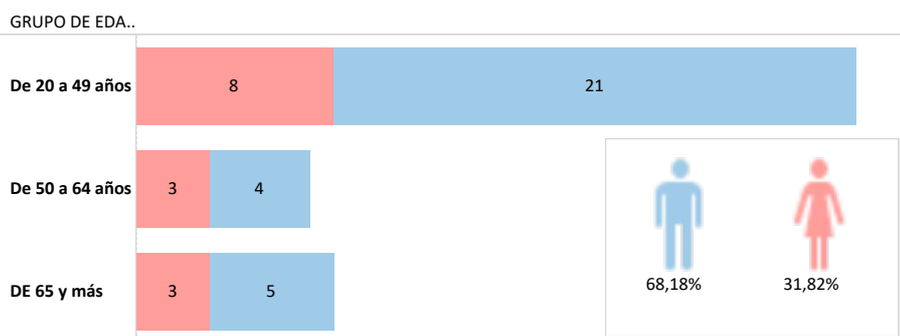
Entre los síntomas se pueden incluir fiebre, cansancio, pérdida de apetito, náuseas, vómitos, dolor abdominal, orina oscura y coloración amarillenta de la piel o los ojos (ictericia). Aunque no existe una vacuna contra la hepatitis C, se puede tratar con antiviricos. La detección y el tratamiento precoces pueden prevenir las lesiones graves del hígado y mejorar la salud a largo plazo.

En el 2024 hasta la 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.

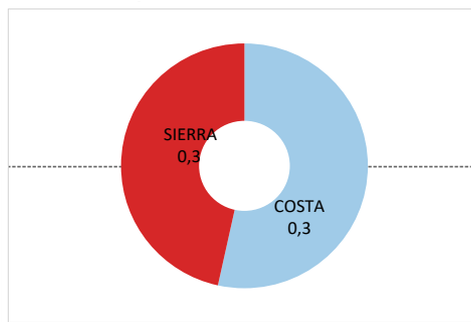
En el 2025 hasta la SE 22 se reporta 44 caso de Hepatitis C, la provincia con el mayor Incidencia es Guayas con 17 caso confirmados.



Caso de B171 Hepatitis C, por grupos de edad y sexo Ecuador, año 2025 SE 01-22



Tasa por región por 100mil Habitantes de B171 Hepatitis C año 2025 SE 01-22



Casos de B171 Hepatitis C, por grupos de edad y sexo Ecuador, año 2020-2025 (SE 01-22)

