

## Antivirali nell'epatite cronica C

Data 23 aprile 2023 Categoria infettivologia

Secondo uno studio osservazionale gli antivirali diretti dovrebbero essere prescritti a tutti i pazienti con epatite cronica C indipendentemente dallo stadio della malattia.

In uno studio osservazionale di coorte sono stati analizzati i dati di poco meno di 250.000 pazienti affetti da epatite cronica C. Di questi poco più di 200.000 non sono stati trattati mentre più di 40.000 hanno ricevuto un trattamento a base di antivirali ad azione diretta senza uso di interferone. Poiché si tratta di uno studio osservazionale passibile di vari tipi di distorsione i dati raccolti sono stati aggiustati in modo da ridurre al minimo l'impatto dei fattori di confondimento. È risultato che l'uso degli antivirali è associato a una riduzione del 57% del rischio di morte, del 27% del rischio di comparsa di carcinoma epatocellulare (una nota complicanza dell'epatite cronica C) e di insufficienza epatica del 64%. Questi dati sono stati rilevati sia nei pazienti con epatite cronica e cirrosi sia in quelli senza cirrosi.

Come dato a parte lo studio ha evidenziato che il trattamento con gli antivirali diretti riduce il rischio di nefropatia cronica, neoplasie non epatiche e malattie cardiovascolari.

In conclusione questo studio suggerisce che un trattamento con antivirali diretti dovrebbe essere prescritto a tutti i pazienti con epatite cronica C, qualsiasi sia lo stadio della malattia.

## RenatoRossi

## **Bibliografia**

1. Ogawa E, Chien N, Kam L, Yeo YH, Ji F, Huang DQ, Cheung R, Nguyen MH. Association of Direct-Acting Antiviral Therapy With Liver and Nonliver Complications and Long-term Mortality in Patients With Chronic Hepatitis C. JAMA Intern Med. 2023 Feb 1;183(2):97-105. doi: 10.1001/jamainternmed.2022.5699. PMID: 36508196; PMCID: PMC9856614.