

Diagnosi IntraOspedaliera iNfezione virus C per l'Eliminazione

## L'EPATITE C

L'epatite C rappresenta una grande sfida di salute pubblica del nostro Paese, in ragione delle caratteristiche della malattia e della sua frequenza. Difatti è la forma più frequente di epatite virale cronica, ha una diffusione ubiquitaria e colpisce persone di tutte l'età

La disponibilità di terapie altamente efficaci e sicure nel trattamento dei pazienti con epatite C ha permesso di eliminare il virus e di dare una svolta alla storia naturale della malattia rendendo in tal modo possibile il concetto di eradicazione virale, come sostenuto dall'Organizzazione Mondiale della Sanità.

L'efficacia dei nuovi regimi terapeutici si attesta ormai su tassi di guarigione che vanno dal 98% al 100% e con la possibilità di trattare sia i pazienti cirrotici sia i pazienti con epatite cronica.

Le stime attuali evidenziano tra i 100.000 e 350.000 casi di infezione cronica da HCV "sommersi".

Frequentemente, i soggetti con infezione cronica da HCV, ad oggi non ancora trattati sono spesso inconsapevoli di aver acquisito l'infezione poiché non diagnosticati mentre permane una quota di pazienti, che pur avendo già ricevuto in passato una diagnosi di infezione cronica da virus C, non sono stati agganciati al processo di cura.

Pertanto, appare anzitutto ragionevole cercare di potenziare la diagnostica previo screening virologico universale per individuare i pazienti viremici.

## LO SCREENING E IL PROGETTO DIONE

Grazie al Progetto **DIONE** (Progetto pilota di Diagnosi IntraOspedaliera iNfezione virus C per l'Eliminazione) verrà effettuato a tutti i pazienti ricoverati presso le Unità Operative di Chirurgia, Medicina Interna, Neurologia, Ostetricia e Ginecologia, un test previa accettazione da parte del paziente stesso.

Qualora la determinazione anticorpale per HCV risultasse negativa, non saranno necessari ulteriori provvedimenti.

Nel caso in cui la sierologia per HCV fosse positiva, il medico condurrà ulteriori esami per verificare la presenza di infezione cronica da HCV e determinare la migliore terapia.

CON IL CONTRIBUTO NON CONDIZIONANTE DI

