

RAZIONALE SCIENTIFICO

Tra gli individui con infezione da HIV, le malattie del fegato rimangono un'importante causa di morbilità e mortalità, nonostante la disponibilità di nuovi farmaci senza effetti collaterali per curare l'epatite C e sopprimere la replicazione dell'epatite B.

Le malattie del fegato rappresentano ancora oggi la seconda causa di mortalità del paziente HIV positivo.

In questo setting di pazienti molteplici sono le cause di danno epatico, che in genere progredisce con l'invecchiamento.

Nuove eziologie appaiono emergenti: la malattia epatica da fegato grasso (alcolica e non), il danno da farmaci e le altre eziologie virali (virus dell'epatite come A, D ed E).

Il virus dell'HIV potrebbe essere responsabile di un effetto epatotossico diretto. La terapia antiretrovirale (ART), che sopprime l'infezione da HIV nelle cellule immunitarie, è meno efficace negli epatociti, che rimangono un serbatoio silenzioso di infezione da HIV. Oltre agli effetti citotossici diretti di HIV, la ART promuove anche danno epatico legato a farmaci, tossicità e/o metabolismo dei farmaci, danni mitocondriali, immunosoppressione e reazioni di ipersensibilità farmacologica. Gli effetti dell'infezione da HIV sulle cellule del fegato sono tremendamente potenziati da "second hit", e l'alcol è il più importante di essi.

Inoltre i nuovi agenti antiretrovirali possono aumentare il rischio di aumento di peso e la successiva infiltrazione di grasso.

Il carcinoma epatocellulare sta emergendo come una complicanza più comune e diagnosticata in ritardo nei pazienti con infezione da HIV e malattie del fegato.

Diverse barriere tra cui l'economia, lo stigma sociale e l'identificazione dell'impatto delle malattie psichiatriche, ma soprattutto gli interventi di gestione e trattamento possono giocare un ruolo. Una corretta gestione dei pazienti infettati da HIV richiede il riconoscimento delle cause di danno epatico ed una diagnosi e trattamento mirati. I pazienti sono seguiti prevalentemente da specialisti infettivologi che affrontano spesso patologie epatiche da virus o da alcool in soggetti HIV.

Questo ciclo di seminari mira a riunire tutti gli specialisti interessati per approfondire le conoscenze e prospettare nuove soluzioni "di squadra" sulle problematiche trattate.

Gli eventi verranno accreditati ai fini ECM (unico accreditamento che raccoglie i tre appuntamenti)

