

◀ Periplo



S.M.A.R.T. CARE

Soluzioni e **Metodi Avanzati** di **Riorganizzazione Territoriale** in Sanità

Regioni Campania e Puglia

20 Settembre 2024 dalle ore 15.30 alle ore 18.30

Gi

BTC/HCC



Razionale

La tavola rotonda SMART CARE BTC/HCC si pone l'obiettivo di ottimizzare la gestione dei pazienti con carcinoma delle vie biliari (BTC) e dei pazienti con carcinoma epatocellulare (HCC) identificando criticità e potenzialità tramite il confronto macroregionale di esperti in ambito clinico e gestionale in quanto i due scenari terapeutici hanno punti in comuni partendo dalla complessità della patologia.

I carcinomi delle vie biliari (BTC) sono neoplasie eterogenee che comprendono il carcinoma dei dotti biliari intraepatici, distali e peri-ilari, ed il carcinoma della colecisti. Lo standard terapeutico per i pazienti con BTC avanzato è rimasto invariato per oltre 10 anni e recentemente si sono rese disponibili delle opzioni di trattamento per la fase non resecabile e metastatica, che introducono l'immunoterapia in prima linea. Dal punto di vista epidemiologico, i BTC sono una malattia relativamente rara, rappresentando meno dell'1% di tutte le neoplasie maligne. In Italia, l'Associazione Italiana dei Registri dei Tumori stimava 5.400 nuovi casi nel 2020.

Il carcinoma epatocellulare è il tumore epatico più comune, rappresentando il 79% dei tumori primitivi. In Italia, nel 2022, sono state registrate circa 12.100 nuove diagnosi e nel 2020 sono stati riportati circa 7.800 decessi per questa malattia, classificandola come sesta causa di morte per tumore maligno. L'attuale gestione della malattia dipende dall'estensione (locale o extraepatica) della malattia, dalla funzionalità dell'organo e dalle condizioni del paziente. Negli ultimi anni, il trattamento di questa patologia in stadio avanzato ha assistito a importanti progressi farmacologici che richiedono, nell'ambito delle reti oncologiche regionali, percorsi diagnostici-terapeutici-assistenziali (PDTA) e gruppi multidisciplinari con adeguate e riconosciute competenze per la corretta presa in carico del paziente. Risulta necessario, nell'ambito delle reti oncologiche regionali, definire come ottimizzare la presa in carico di questi pazienti ed i percorsi tra i centri di riferimento ed i centri territoriali. Solo un confronto operativo tra tutti gli attori coinvolti nella cura potrà garantire al paziente il miglior percorso, la miglior presa in carico e la miglior cura e garantire l'accesso ad adeguati standard diagnostici e terapeutici.

S.M.A.R.T. CARE

Soluzioni e Metodi Avanzati di Riorganizzazione Territoriale in Sanità



Gi

BTC/HCC

Webinar **20 Settembre 2024**

15:30 Saluti **Bruno Daniele, Carmine Pinto**

15:40 **PRESENTAZIONE DEL PROGETTO:** Requisiti realizzazione PDTA paziente G.I con BTC/HCC **Carmine Pinto**

15:45 Stato dell'arte nella terapia dei tumori delle vie biliari **Emiliano Tamburini**

16:00 Stato dell'arte nella terapia dell'epatocarcinoma **Bruno Daniele**

16:15 Volumi di patologia in ambito regionale; Rete oncologica e organizzazione attuale **Giammarco Surico**

16:30 **TAVOLA ROTONDA** *Coordina:* **Carmine Pinto**

Partecipanti: **Antonio Avallone, Francesca Bernardi, Ernesto Claar, Giovanni Giuseppe Di Costanzo, Bruno Daniele, Francesco Fiore, Riccardo Inchingolo, Rodolfo Sacco, Giammarco Surico, Emiliano Tamburini**

- Modalità di accesso
- Organizzazione dei percorsi
- Gestione del paziente e competenze richieste
- Punti di forza e criticità dei gruppi multidisciplinari
- Raccomandazioni

18:30 Conclusioni e chiusura dei lavori

Responsabile del Progetto: **Pinto Carmine** - Direttore di Struttura Complessa Oncologia Medica Provinciale AUSL di Reggio Emilia
Co-Responsabile incontro: **Daniele Bruno** - Direttore U.O.C. di Oncologia Medica Direttore Dipartimento di Oncologia A.O. G. Rummo

Gi

BTC/HCC

Coordinamento progetto  **over**
A People to People company

www.smartcareproject.it

Progetto realizzato in partnership con

AstraZeneca 