



SARDIGNA CHIRCAS
SARDEGNA RICERCHE



UNIONE EUROPEA
Fondo europeo di sviluppo regionale



REPUBBLICA ITALIANA



REGIONE AUTONOMA DE SARDIGNA
REGIONE AUTONOMA DELLA SARDEGNA



Bando I Fair

TITOLO DELLO STUDIO	Registro epidemiologico, clinico e patologico-molecolare degli epatocarcinomi (HCC) epatici trattati presso la AOU Sassari
ACRONIMO	RECPHCC-SS 1.0
PRINCIPAL INVESTIGATOR	Dr. Gianpaolo Vidili
OSPEDALE	Ospedale Civile Santissima Annunziata, Sassari; Azienda Ospedaliera Universitaria Sassari
ABSTRACT	<p>Introduzione. Il carcinoma epatocellulare (HCC) è uno dei tumori maligni più rilevanti nel nostro paese con circa 13.000 nuovi casi stimati nel 2016. L'HCC rientra tra le prime 5 cause di morte per neoplasia nei maschi in Italia ed è al terzo posto (8%) nella fascia di età 50-69 anni. I tumori primitivi delle vie biliari sono più rari e con una sopravvivenza a 5 anni che si attesta intorno al 16-18%. La raccolta di dati epidemiologici, clinici e patologici di questi tumori all'interno di strutture quali i Registri Tumori è cruciale per monitorare l'impatto di eventuali fattori socio/ambientali sul processo di cancerogenesi, identificare nuove strategie terapeutiche che possano migliorare la sopravvivenza dei malati e valutare l'introduzione di programmi di prevenzione e screening. Metodi. Saranno raccolti, previa sottoscrizione del consenso informato da parte del soggetto arruolato nello studio, i dati clinici e patologici di tutti i pazienti affetti da neoplasie primitive epatiche e trattati presso le unità di Clinica Medica e Clinica Chirurgica della A.O.U. di Sassari. I dati saranno inseriti in apposito database digitale, creato per questo scopo. L'arruolamento non impatterà in nessun modo sul percorso diagnostico, terapeutico e di follow-up del paziente. I dati raccolti saranno analizzati mediante studi statistici per verificare l'esistenza di correlazioni significative tra i parametri clinico-patologici ed i risultati dei trattamenti eseguiti in maniera singola o combinata. Lo studio sarà eseguito da personale universitario dell'ateneo sassarese, senza costi aggiuntivi.</p>

	<p>Risultati attesi. Dall'analisi dei dati registrati si attende di evidenziare delle correlazioni tra i parametri clinico-patologici dei pazienti e gli outcomes ottenuti dai trattamenti effettuati. In particolare si attende di valutare la sopravvivenza globale, la sopravvivenza senza progressione di malattia e le complicanze post-procedurali nei malati sottoposti a terapia chirurgica, ablativa o chemioterapica, in relazione allo stadio iniziale della malattia, le sue caratteristiche morfologiche e il performance status generale dei pazienti trattati. Si prevede che i risultati ottenuti saranno utilizzati tanto come audit clinico, quanto come dati per comunicazioni scientifiche e pubblicazione di articoli in riviste scientifiche specializzate. Inoltre i dati raccolti saranno resi trovabili, accessibili, interoperabili e riutilizzabili, in linea con i principi FAIR.</p> <p>Conclusione. La creazione di un registro delle patologie neoplastiche primitive del fegato trattate presso l'AOU di Sassari, nelle modalità e nel rispetto delle regolamentazioni etico-metodologiche attuali, potrà rappresentare uno strumento eccezionale ai fini della valutazione dei risultati assistenziali e scientifici ottenuti dai trattamenti eseguiti.</p>
<p>AREA TERAPEUTICA</p>	<p>Oncologia</p>
<p>CONTATTI Sardegna Ricerche Referenti Bando I Fair</p>	<p>Franco Cappai Email: cappai@sardegnaicerche.it</p> <p>Caterina Giorgia Carboni Email: carboni@sardegnaicerche.it</p> <p>Giuseppe Serra Email: serra@sardegnaicerche.it</p>