

**MIGLIORI COMUNICAZIONI ORALI**

ID	Titolo	COGNOME	NOME	ISTITUTO	CITTA'
81	GLIOMI A BASSO GRADO E CRISI INTRAOPERATORIE: QUALI SONO I PREDITTORI DI CRISI E COME VIENE INFLUENZATO L'OUTCOME EPILETTICOLOGICO	CERRETI	GIULIA	Department of Neurosciences, Azienda Sanitaria Universitaria Integrata	UDINE
91	LA BIOPSIA LIQUIDA NEI TUMORI CEREBRALI DI ALTO GRADO	ORZAN	FRANCESCA	Laboratory of Cancer Stem Cell Research, Candiolo Cancer Institute	Candiolo,Torino

MIGLIORI ABSTRACT AUTORI under 35

ID	Titolo	COGNOME	NOME	ISTITUTO	CITTA'
18	Ruolo della FLAIR resection nei gliomi di alto grado: studio retrospettivo	ALTIERI	ROBERTO	Reparto di Neurochirurgia, Dipartimento di Neuroscienze, Università di Torino	TORINO/CATANIA
6	Mismatch repair deficiency (MMRd) in glioma patients (PTS): frequency and correlation with clinical, histological and molecular characteristics	CACCESE	MARIO	Department of Clinical and Experimental Oncology, Veneto Institute of Oncology, IOV – IRCCS, Padua, Italy	PADOVA
138	CONFRONTO TRA LA TECNICA DI fMRI RESTING-STATE VS fMRI TASK-BASED PER IL MAPPING PRECHIRURGICO DEL LINGUAGGIO IN SOGGETTI SANI E AFFETTI DA GLIOMA CEREBRALE	CIRILLO	SARA	IRCCS Ospedale San Raffaele, MILANO	MILANO
41	PATHOLOGICAL PROGNOSTIC MARKERS IN CNS SOLITARY FIBROUS TUMOUR/HEMANGIOPERICYTOMA: EVIDENCE ON A SMALL SERIES	DALLA DEA	GIULIA	Pathology Unit, Department of Medical Sciences, University of Turin, Torino, Italy	TORINO
150	PLANNING PREOPERATORIO NELLE METASTASI DELLA REGIONE CENTRALE: UNA NUOVA STRATEGIA DI TRATTAMENTO	GORGOGNONE	NICOLA	Università degli Studi di Messina - A.O.U. Policlinico "G. Martino" - U.O.C. di Neurochirurgia ~ Messina	MESSINA
108	TRATTAMENTO CHIRURGICO DEI MENINGIOMI CEREBRALI ATICIPI: LA NOSTRA ESPERIENZA	MARINI	ALESSANDRA	Clinica di Neurochirurgia, Università Politecnica delle Marche, Ospedali Riuniti, Ancona	ANCONA
134	POLIMORFISMI DI TP53 SU SANGUE PERIFERICO E TESSUTO: BIOMARKER PROGNOSTICI NEI PAZIENTI AFFETTI DA GLIOMA	MIGLIORATI	KAROL	Università degli studi di Milano, Spedali Civili di Brescia	BRESCIA
110	ANALISI DELLA QUALITÀ DELLA VITA IN PAZIENTI CON RECIDIVA DI GLIOBLASTOMA RE-IRRADIATI CON ACTIVE BEAM PROTON THERAPY	SCARTONI	DANIELE	Centro di Protonterapia - Azienda Provinciale per i Servizi Sanitari, Trento	TRENTO
29	STUDIO OSSERVAZIONALE, PROSPETTICO SULLE COMPLICANZE E TOLLERABILITÀ DEL PICC (CATERE VENOZO CENTRALE AD INSERZIONE PERIFERICA) NEI PAZIENTI NEUROONCOLOGICI	SIMONETTI	GIORGIA	UO Neurooncologia, Fondazione IRCCS Istituto Neurologico C. Besta, Milano	MILANO
120	MENINGIOMI INTRACRANICI IN PAZIENTI ANZIANI (≥ 75 anni): CARATTERISTICHE PATOLOGICHE E PROBLEMATICHE CHIRURGICHE	SOMMA	TIZIANA	UNIVERSITA' DEGLI STUDI DI NAPOLI FEDERICO II	NAPOLI