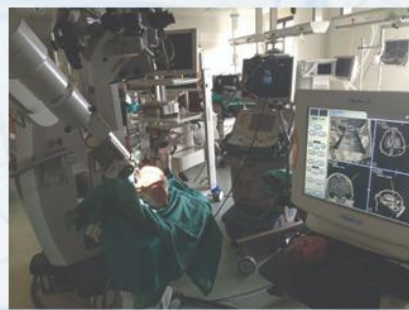
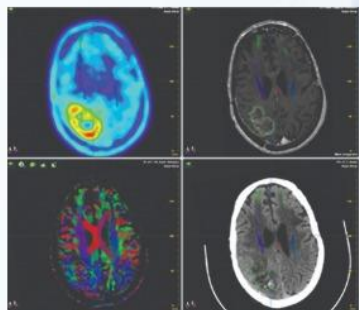


SEMINARIO TECNICO

L'INGEGNERIA E LE BIOIMMAGINI IN OSPEDALE



Mercoledì 19 dicembre 2018 - ore 13.30

Sala biblioteca P.O. “Pugliese” di Catanzaro (5° Piano - Scala A)

PROGRAMMA

ore 13.15 - Registrazione partecipanti

SALUTI

Dott. Giuseppe PANELLA - Direttore Generale A.O. “Pugliese-Ciaccio” di Catanzaro

Ing. Gerlando CUFFARO - Presidente dell'Ordine degli Ingegneri della Prov. di Catanzaro

Ing. C. MINNITI - Ing. A. MAURO - Referenti regionali Associazione Italiana Ingegneri Clinici (AIIC)

INTERVENTI

Ing. Maria Francesca SPADEA

Ricercatrice di Bioingegneria Elettronica e Informatica e Docente di Elaborazione di immagini mediche - Università degli Studi “Magna Graecia” di Catanzaro

CHIRURGIA E RADIOTERAPIA GUIDATA: STATO DELL'ARTE E PROSPETTIVE FUTURE

Ing. Luigi SANTAGUIDA

Dirigente Responsabile S.O. Ingegneria Biomedica A.O. “Pugliese-Ciaccio” di Catanzaro

CHIRURGIA GUIDATA E NEUROIMMAGINI: L'ESPERIENZA DELL'A.O. “PUGLIESE-CIACCIO”

Discussioni e dibattito

COORDINA

Ing. Cristian VERALDI

Coordinatore Dipartimento Ingegneria Biomedica e Clinica - Ordine degli Ingegneri di Catanzaro

Ai professionisti partecipanti verranno riconosciuti **3 CFP** ai sensi del regolamento per l'aggiornamento della competenza professionale

Coordinatori dell'evento: Ing. Federica SACCA' - Ing. Cristian VERALDI