



Convegno 'Mente e Cervello: aspetti scientifici ed etici delle moderne tecniche di neuromodulazione cerebrale', 11 ottobre
pubblicato il: 08/10/2010 18:36

[E-mail](#)

[Commenta](#)

Le tecniche di stimolazione cerebrale profonda (Deep Brain Stimulation) hanno preso in questi ultimi anni, in ambito neurochirurgico, il posto delle tecniche di ablazione utilizzate per il trattamento dei disturbi del movimento e, accanto alle iniziali applicazioni ([morbo di Parkinson](#), [sindrome di Tourette](#)) si sono via via aggiunte nuove indicazioni: epilessia, cefalea a grappolo, disturbi psichici e disturbi della condotta alimentare. Questo impone nuove riflessioni e un approccio multidisciplinare che preveda l'integrazione delle competenze dei neuroscienziati con quelle di altri specialisti (bioeticisti, filosofi, giuristi, antropologi, giornalisti e saggisti).

Questi saranno i temi dell'incontro in programma nella giornata di Lunedì 11 Ottobre dalle ore 8,45 presso l'Università degli Studi di [Milano Bicocca](#) – Auditorium Edificio U12 – Via Vizzola 5, [Milano](#).

Il Professor Vittorino Andreoli terrà una lectio magistralis sul rapporto inscindibile di mente e cervello e la giornata di lavori si concluderà con la rappresentazione teatrale della Pazzia di Orlando, tratta dall'Orlando Furioso di Ludovico Ariosto.

La partecipazione al convegno è gratuita, previa iscrizione.

Clicca sulla voce 'documenti correlati' per visualizzare il programma.