

**Medicina traslazionale, un approccio integrato alle malattie croniche.**

Trasferire le più recenti scoperte scientifiche in ambito nutrizionale,

nutraceutico e fitoterapico alla cura del paziente.

Incontro di approfondimento su:

*Epigenetica, come modificare il nostro DNA (e quello dei nostri figli e nipoti)*

*La fibra, il farmaco principale nella terapia del diabete*

*Effetti pleiotropici della vitamina D*

*Le molte facce della chetosi*

*Approccio nutrizionale alle malattie psichiatriche*

*Quale integrazione nei difetti di metilazione per mitigare il rischio cardiovascolare?*

Aula Magna – Università telematica San Raffaele Roma -Via di Val Cannuta 247 – Roma