



Istituto Santa Margherita
Via Emilia, 10/12
27100 - Pavia
Azienda di Servizi alla Persona Istituzioni Assistenziali Riunite di Pavia

Lunedì 13 Gennaio 2014 Aula Didattica pt ore 16,30-18

TAVOLA ROTONDA



Istituto Santa Margherita
Via Emilia, 10/12
27100 - Pavia
Azienda di Servizi alla Persona Istituzioni Assistenziali Riunite di Pavia

Lunedì 13 Gennaio 2014 Aula Didattica pt ore 16,30-18

TAVOLA ROTONDA

Il futuro della diagnosi precocissima dei tumori e delle malattie degenerative tramite una nuova apparecchiatura diagnostica: la 3D-CBS
Incontro Dedicato a Valentina Vigna

16,30 Presentazione Prof. Giovanni Ricevuti

(Ordinario di Geriatria e Gerontologia - Università di Pavia - Direttore Struttura Complessa ASP Pavia)

16,35 Aspetti Clinici e generali V. Vigna (I.R.C.C.S. Pol.S.Matteo di Pavia (Responsabile Medico del 3D-CBS)

16,50 Saluti S. Cantini, M.Ninitta (Presidente e Direttore Generale ASP)

17,00 Dario Crosetto, (Inventore della tecnologia 3D-CBS), DeSoto, Texas

17,20 Ruben Somnio, (già Vice Presidente della ST Microelectronics) Plano, Texas

17,30,18,00 Discussione

G.Ricevuti, B.Solerte, E.Lafe, S.Pellegrino, D.Crosetto, R.Somnio, V.Vigna

RELAZIONE VINCENZO VIGNA