



Giovedì 15 Dicembre 2016 ore 12
AULA Didattica Grande
Via Taramelli 24 Pavia



" Chimeric antigen receptor (CAR) T cell-based therapy for glioblastoma: opportunities and challenges (Fondo di Gio)"

Serena Pellegatta
NEURONCOLOGIA MOLECOLARE
Fondazione I.R.C.C.S.
Istituto Neurologico Carlo Besta Milano

organizzato da Maria Grazia Bottone e Rosanna Nano



LAUREA MAGISTRALE IN
NEUROBIOLOGIA
UNIVERSITA' degli STUDI di PAVIA