



UNIVERSITÀ
DEGLI STUDI
DI PALERMO

Dipartimento di Biomedicina Sperimentale e Neuroscienze Cliniche (BioNeC)
Dottorato di Ricerca in BIOMEDICINA E NEUROSCIENZE
Indirizzo Oncobiologia Sperimentale

Giovedì 12 giugno 2014 alle ore 09:00

nell'aula Nesci della Sezione di Anatomia del DPT BioNeC–Policlinico-

nell'ambito delle attività didattiche del XXVI ciclo

Il Prof. Ignacio Gil Blazo

Direttore del laboratorio "New Therapeutic Targets"

Department of Oncology, Clínica Universidad de Navarra, Spain.

Svolgerà un seminario dal titolo

"The role of Id genes in cancer progression and metastasis"

I Dottorandi del Dottorato in Medicina e Neuroscienze hanno l'obbligo di partecipare.

Sono invitati ad intervenire

I dottorandi del Dottorato in Oncologia e Chirurgie Sperimentali Internazionali.

Il Responsabile dell'Indirizzo in
Oncobiologia Sperimentale
Prof.ssa Renza Vento

Direzione: tel. 091 655.35.08 e-mail: bionec@unipa.it

Amministrazione: tel. 091 6553502-3501-3503 - 3513 - fax 091 6553580

PEC: unipa.pa.010@pa.postacertificata.gov.it