



UNIVERSITA' DEGLI STUDI DI NAPOLI FEDERICO II
DIPARTIMENTO DI BIOCHIMICA E BIOTECNOLOGIE MEDICHE

Il Direttore

UNIVERSITA' DEGLI STUDI DI NAPOLI FEDERICO II
DIPARTIMENTO DI BIOCHIMICA E BIOTECNOLOGIE MEDICHE

Prot. 2011/ 0052426

del 09/05/2011

Università di Napoli Federico II
Polo delle Scienze e Tecnologie della Vita
Ufficio Ricerche
SEDE

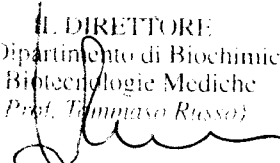


Oggetto: Richiesta risultati attività di ricerca anno 2010

In risposta alla vostra del 21 Aprile us prot. 2011/0047051 si trasmettono i dati richiesti.

Cordiali saluti,

IL DIRETTORE
del Dipartimento di Biochimica
e Biotecnologie Mediche
(Prof. Tommaso Russo)



**DIPARTIMENTO DI BIOCHIMICA E BIOTECNOLOGIE MEDICHE
UNIVERSITA' DI NAPOLI FEDERICO II**

RISULTATI DELLE ATTIVITA' DI RICERCA ANNO 2010

1. NUMERO DI PROGETTI DI RICERCA IN CORSO

PRIN 2007, PRIN 2008	n. 18
FIRB	n. 2
Ministero della Salute	n. 2
E.C. VI Framework Programme	n. 1
AIRC	n. 3
Telethon	n. 2

2. INIZIATIVE SCIENTIFICHE ORGANIZZATE DAL DIPARTIMENTO

Ciclo di Seminari in collaborazione con il Dipartimento di Biologia e Patologia Cellulare e Molecolare "L. Califano", il CNR ed il CEINGE.

3. ALTRE ATTIVITA' DI VALORIZZAZIONE APPLICATIVA

Partecipazione al Centro di Competenza GEAR.

4. CONVENZIONI E ACCORDI DI RICERCA

Shire Pharmaceutical Development - Studio di pazienti affetti da Trombocitemia idiopatica.

Bristol - Studio di attività di BMS-354825 in pazienti con leucemia mieloide.

Novartis - Studio di attività di imanitinib vs nilotinib.

Novartis - Studio di attività di ANM107.

Novartis - Creazione di rete di laboratori Labnet.

Amgen Dompè - Studio di attività di Romiplostim in porpora trombocitopenica.

Roche - Rituximab maintenance treatment vs no further therapy.



CEINGE scarl - Accordo di collaborazione scientifica per lo sviluppo di tecnologie basate sul DNA ricombinante.

Dipartimento di Scienze Farmacologiche dell'Università di Milano - Sviluppo di programmi di ricerca in collaborazione.

Istituto di Microelettronica e Microsistemi del CNR - Sviluppo di programmi di ricerca in collaborazione.

5. DOTTORATO E SCUOLE DI SPECIALIZZAZIONE CON SEDE AMMINISTRATIVA PRESSO IL DIPARTIMENTO

- Dottorato di Ricerca in Biochimica e Biologia Cellulare e Molecolare
- Scuola di Specializzazione in Genetica Medica
- Scuola di Specializzazione in Ematologia
- Scuola di Specializzazione in Biochimica Clinica



12