

**Estrategia para el tratamiento de las alteraciones óseas asociadas a Diabetes mellitus utilizando biomateriales y Ranelato de Estroncio**

**CARÁTULA DE PROYECTO**

**Convocatoria**

|                  |   |
|------------------|---|
| Tipo             | Proyectos de Investigación Científica y Tecnológica (2012 ) |
| Categoría        | Temas Abiertos  |
| Tipo de Proyecto | Equipo de Trabajo   |

**Datos generales del proyecto**

|                          |   |
|--------------------------|---|
| Áreas Temáticas          | Principal : Ciencias Médicas<br>Secundarias : Ciencias Clínicas y Salud Pública |
| Prioridad Regional       | No Aplica   |
| Duración                 | 3 años  |
| Ubicación                | Argentina, Buenos Aires   |
| Investigador Responsable | McCARTHY, Antonio Desmond   |
| Fecha de alta            | 17-05-2012  |

**Responsable del Proyecto**

|                           |       |
|---------------------------|-------|
| Nombre y Apellido         | Firma |
| McCARTHY, Antonio Desmond |       |

**Presupuesto**

| Rubro                                       | Subsidio (\$)    | Contraparte (\$)  | Total (\$)        |
|---|------------------|-------------------|-------------------|
| Insumos                                     | 114000,00        | 42000,00          | 156000,00         |
| Publicaciones de resultado del proyecto     | 12000,00         | 2500,00           | 14500,00          |
| Gastos de servicios técnicos especializados | 12000,00         | 2500,00           | 14500,00          |
| Viajes y viáticos                           | 60000,00         | 7000,00           | 67000,00          |
| Equipamiento                                | 132000,00        | 24000,00          | 156000,00         |
| Personal (Salarios)                         | 0,00             | 1306623,00        | 1306623,00        |
| <b>Total</b>                                | <b>343200,00</b> | <b>1384623,00</b> | <b>1727823,00</b> |

**Conformación de Grupo Responsable**

|              |         |                         |
|--------------|---------|-------------------------|
| Ana Maria    | CORTIZO | Investigador Integrante |
| María Susana | Cortizo | Investigador Integrante |

**Conformación de Grupo Colaborador**

|                  |          |                  |
|------------------|----------|------------------|
| Marcos Eduardo   | Coustet  | Becario          |
| Adolfo Alberto   | Pesce    | Personal Técnico |
| Fernando Enrique | Amarilla | Personal Técnico |
| Gimena Sabrina   | Correa   | Becario          |
| Maria Laura      | Lastra   | Becario          |

**Instituciones del Proyecto**

|                          |   |  |  |
|--------------------------|---|--|--|
| Institución Beneficiaria | Razón Social<br>Universidad Nacional de La Plata    | Telefono<br>(0221) 423-6804 /<br>427-8002 / 6412 | Email<br>privada@presi.unlp.edu.ar             |
| Representante Legal      | Representate Legal<br>Dr. Fernando Tauber           | Cargo<br>Presidente                              |  |
| Dependencia              | Razón Social<br>Facultad de Ciencias Exactas - UNLP | Telefono<br>(0221)<br>422-6977/6979/6981         | Email<br>academic@decanato.exactas.unlp.edu.ar |

**PROYECTO ENVIADO**

**Estrategia para el tratamiento de las alteraciones óseas asociadas a Diabetes mellitus utilizando biomateriales y Ranelato de Estroncio**

|                   |   |                                 |                                    |
|-------------------|---|---------------------------------|------------------------------------|
| Unidad Ejecutora  | Razón Social<br>Grupo de Investigacin en Osteopatas y Metabolismo Mineral | Telefono<br>0221-4233353 int 33 | Email<br>mccarthy@biol.unlp.edu.ar |
| Empresa Adoptante | Razón Social  | Telefono                        | Email                              |

**Estrategia para el tratamiento de las alteraciones óseas asociadas a Diabetes mellitus utilizando biomateriales y Ranelato de Estroncio**

**CARÁTULA DE ORGANIZACIONES**

**Convocatoria**

|                  |   |
|------------------|---|
| Tipo             | Proyectos de Investigación Científica y Tecnológica (2012 ) |
| Categoría        | Temas Abiertos  |
| Tipo de Proyecto | Equipo de Trabajo   |

**Datos generales del proyecto**

|                          |   |
|--------------------------|---|
| Áreas Temáticas          | Principal : Ciencias Médicas<br>Secundarias : Ciencias Clínicas y Salud Pública |
| Prioridad Regional       | No Aplica   |
| Duración                 | 3 años  |
| Ubicación                | Argentina, Buenos Aires   |
| Investigador Responsable | McCARTHY, Antonio Desmond   |
| Fecha de alta            | 17-05-2012  |

**Institucion Beneficiaria**

|                                  |                                      |                           |
|----------------------------------|--------------------------------------|---------------------------|
| Razón Social                     | Telefono                             | Email                     |
| Universidad Nacional de La Plata | (0221) 423-6804 /<br>427-8002 / 6412 | privada@presi.unlp.edu.ar |
| Representate Legal               | Cargo                                | Firma                     |
| Dr. Fernando Tauber              | Presidente                           |                           |

## Estrategia para el tratamiento de las alteraciones óseas asociadas a Diabetes mellitus utilizando biomateriales y Ranelato de Estroncio

### Convocatoria

|                  |   |
|------------------|---|
| Tipo             | Proyectos de Investigación Científica y Tecnológica (2012 ) |
| Categoría        | Temas Abiertos  |
| Tipo de Proyecto | Equipo de Trabajo   |

### Datos generales del proyecto

|                          |   |
|--------------------------|---|
| Áreas Temáticas          | Principal : Ciencias Médicas<br>Secundarias : Ciencias Clínicas y Salud Pública |
| Prioridad Regional       | No Aplica   |
| Duración                 | 3 años  |
| Ubicación                | Argentina, Buenos Aires   |
| Investigador Responsable | McCARTHY, Antonio Desmond   |
| Fecha de alta            | 17-05-2012  |

### Empresa Adoptante

|                    |          |       |
|--------------------|----------|-------|
| Razón Social       | Telefono | Email |
| Representate Legal | Cargo    | Firma |

## Estrategia para el tratamiento de las alteraciones óseas asociadas a Diabetes mellitus utilizando biomateriales y Ranelato de Estroncio

### CARÁTULA DE GRUPO

#### Convocatoria

|                  |   |
|------------------|---|
| Tipo             | Proyectos de Investigación Científica y Tecnológica (2012 ) |
| Categoría        | Temas Abiertos  |
| Tipo de Proyecto | Equipo de Trabajo   |

#### Datos generales del proyecto

|                          |   |
|--------------------------|---|
| Áreas Temáticas          | Principal : Ciencias Médicas<br>Secundarias : Ciencias Clínicas y Salud Pública |
| Prioridad Regional       | No Aplica   |
| Duración                 | 3 años  |
| Ubicación                | Argentina, Buenos Aires   |
| Investigador Responsable | McCARTHY, Antonio Desmond   |
| Fecha de alta            | 17-05-2012  |

#### Unidad Ejecutora

|   |                     |                           |
|---|---------------------|---------------------------|
| Razón Social  | Telefono            | Email                     |
| Grupo de Investigacin en Osteopatas y Metabolismo Mineral | 0221-4233353 int 33 | mccarthy@biol.unlp.edu.ar |

#### Investigador Responsable

| Nombre          | Apellido | Rol                      | Firma |
|-----------------|----------|--------------------------|-------|
| Antonio Desmond | McCARTHY | Investigador Responsable |       |

#### Conformación de Grupo Responsable

|              |         |                         |  |
|--------------|---------|-------------------------|--|
| Ana Maria    | CORTIZO | Investigador Integrante |  |
| María Susana | Cortizo | Investigador Integrante |  |

#### Conformación de Grupo Colaborador

|                  |          |                  |  |
|------------------|----------|------------------|--|
| Marcos Eduardo   | Coustet  | Becario          |  |
| Adolfo Alberto   | Pesce    | Personal Técnico |  |
| Fernando Enrique | Amarilla | Personal Técnico |  |
| Gimena Sabrina   | Correa   | Becario          |  |
| Maria Laura      | Lastra   | Becario          |  |

#### Becas

| Tipo     | Descripcion   |
|----------|---|
| Doctoral | Se solicita una beca inicial para incorporar un nuevo doctorando en el marco de este proyecto |



## **Estrategia para el tratamiento de las alteraciones óseas asociadas a Diabetes mellitus utilizando biomateriales y Ranelato de Estroncio**



**Estrategia para el tratamiento de las alteraciones óseas asociadas a Diabetes mellitus utilizando biomateriales y Ranelato de Estroncio**