Coleta de Dados



Conferência de Digitação Projeto de Pesquisa

Ano Base 2011

Instituição: UNIVERSIDADE DE SÃO PAULO

Programa: 33002010172P5 - CIÊNCIAS (FISIOLOGIA HUMANA)

LINHA DE PESQUISA	Estudos I	Neurofisiológicos

Projeto 1

Nome: Ações da metilecgonidina sobre a síntese de melatonina na glândula pineal

Ano Início: 2009 Natureza: Pesquisa Situação: Em Andamento

Área de Concentração: FISIOLOGIA HUMANA

Alunos Envolvidos

Graduação: 0 Especialização: 0 Mest. Acadêmico: 1 Mest. Profissional: 0

Doutorado: 0

Descrição: A metilecgonidina (AEME) é um produto da pirólise da cocaína quando usada sob a forma do crack. Há evidências de que o AEME possa ter ações colinérgicas, o que poderia ter como consequência, efeitos inibitórios sobre a síntese de melatonina.

CNPq -financiamento do projeto de pesquisa (Universal)

Equipe

Nome	Categoria	Responsável
Jose Cipolla Neto	Docente	
LIVIA SILVA MEDEIROS DE MESQUITA	Discente	
Solange de Castro Afeche	Docente	X
Tania Marcourakis	Participante Externo	

Financiadores

Financiador	UF	Natureza	Classificação
CNPq	DF	Auxilio Financeiro	Órgão Federal
CAPES - PROEX	DF	Bolsa	Órgão Federal