

JUANA VIDAL BRAVO

Datos Personales

Apellido: Vidal Bravo

Nombres: Juana

Lugar de Nacimiento: La Plata

Fecha de Nacimiento: 14-04-1985

Nacionalidad: Argentina

E-Mail: juana.vidalbravo@gmail.com

Estudios realizados y títulos obtenidos

Estudios Primarios: egresada de la escuela Graduada "Joaquín V. González" de la Universidad Nacional de La Plata.

Bachiller: egresada del Colegio Nacional Rafael Hernández, Universidad Nacional de La Plata. (2002)

Estudios Universitarios: Licenciatura en Biotecnología y Biología Molecular, Facultad de Ciencias Exactas de la Universidad Nacional de La Plata. 2003 al presente.

Antecedentes en investigación

2002: Experiencia en investigación como Pasante, a cargo de la Dra. Silvina Andrés, Centro de Investigación y Desarrollo en Criotecnología de Alimentos (CIDCA) UNLP-CONICET (tres meses).

2008 al presente: Asistente de Investigación, Unidad de Neuroendocrinología, Instituto Multidisciplinario de Biología Celular (IMBICE), a cargo del Dr. Andrés Giovambattista, para la realización de la Tesina de Licenciatura correspondiente a la Carrera de Licenciatura en Biotecnología y Biología Molecular, adquiriendo experiencia en cultivo de líneas celulares, cultivo primario de preadipocitos y técnicas de radioinmunoanálisis (RIA).

Becas obtenidas

Beca de Entrenamiento para Alumnos Universitarios CIC

Período: 01/08/09 hasta 31/07/10

Tema de trabajo: Estudios in vitro sobre el proceso adipogénico en un modelo de obesidad hipotalámica.

Lugar de trabajo: Instituto Multidisciplinario de Biología Celular (IMBICE), CIC-CONICET.

Director: Dr. Eduardo J. Spinedi.

Cursos y Minicursos realizados

Minicurso "RNA de interferencia. Aplicaciones en estudios biomédicos".

Institución Organizadora: Sociedad Argentina de Investigación Clínica.

Lugar: LVII Reunión Científica de la Sociedad, Mar del Plata
Fecha: 21/11/2009
Calificación: Asistido (sin nota)
Carga horaria: 4 horas

Minicurso “¿Cómo evaluar apoptosis y no morir en el intento?”
Institución Organizadora: Sociedad Argentina de Investigación Clínica.
Lugar: LVII Reunión Científica de la Sociedad, Mar del Plata
Fecha: 21/11/2009
Calificación: Asistido (sin nota)
Carga horaria: 4 horas

Participación en reuniones científicas

“Qué hace y dónde trabaja un biotecnólogo”
Tipo de Reunión Científica: Simposio
Lugar de Reunión: Universidad Argentina de la Empresa
Fecha de la Reunión: Mayo de 2009
Tipo de participación: Asistente

“Ingeniería Genética Vegetal en Argentina”
Tipo de Reunión Científica: Simposio
Lugar de Reunión: Universidad Argentina de la Empresa
Fecha de la Reunión: Septiembre de 2009
Tipo de participación: Asistente

“LIV Reunión Científica de la Sociedad Argentina de Investigación Clínica – LVII Reunión Científica de la Sociedad Argentina de Inmunología”
Tipo de Reunión Científica: Congreso
Lugar de Reunión: Mar del Plata
Fecha de la Reunión: 18 al 21 de noviembre de 2009
Tipo de participación: asistente/expositor.
Trabajo presentado: Capacidades proliferativa y adipogénica de la fracción estroma-vascular del tejido adiposo retroperitoneal en un modelo de obesidad hipotalámica en la rata macho.

Conocimiento de Idiomas

INGLES: Nivel Avanzado

Instituto de Inglés NEL
La Plata, Buenos Aires (2005 - al presente) - Curso de conversación (nivel avanzado)

Instituto de Inglés Eurocentres
Bournemouth, Reino Unido (Enero 2001). Nivel alcanzado: 9

First Certificate in English
Universidad de Cambridge, Inglaterra. Calificación: A. (2000)

Instituto Cultural Argentino Británico
La Plata, Buenos Aires (1992 – 2002)

ALEMAN: Nivel Básico

Instituto Cultural Argentino Alemán, La Plata, Buenos Aires (2002 – 2006)

Conocimientos de Informática

Pack Office de Microsoft (word, excel, power point, etc.)

Herramientas de Internet

Programas de análisis de imágenes (Adobe PhotoShop, Image-Pro Plus)

Programas de análisis estadístico (GraphPad Prims).

Programas de matemática (Mathcad).