

Resumen de Curriculum vitae

Nombre: Vivian Ruz Sanjuán.

Sexo: Femenino.

Estado civil: Casada.

Lugar y fecha de nacimiento: Holguín, 6 de diciembre de 1976.

Nacionalidad: cubana.

Domicilio particular: Ave 7 de diciembre, Edif. 4, apto 12, e/ 1^{ra} y 2^{da} del Oeste. Reparto Cardoso. Santa Clara. Villa Clara. Cuba.

Empleo actual: Profesor Asistente. Profesor Principal de Tecnología Farmacéutica II.

Institución: Departamento de Farmacia. Facultad de Química y Farmacia. Universidad Central "Marta Abreu" de Las Villas. Carretera a Camajuaní. Km. 5½. Santa Clara. Villa Clara. Cuba.

e_mail: vivianr@uclv.edu.cu

Estudios profesionales

Licenciada en Ciencias Farmacéuticas, Facultad de Química y Farmacia. Universidad Central "Marta Abreu" de Las Villas. Santa Clara. Villa Clara. Cuba. Fecha de graduación: 16 de julio de 1999.

Tesis: Estudio de las reacciones postransfusionales detectadas en el Hospital Provincial "Celestino Hernández Robau" de Villa Clara.

Estudios de postgrado

Curso básico de pedagogía. Facultad de Educación a distancia, Mayo-Junio 2004.

Curso Superior de idioma inglés. Impartido por el profesor Pedro Alipio. Facultad de Humanidades. Octubre 2004-Febrero 2005.

Cursos de la maestría de Tecnología y Control de la calidad de medicamentos. Instituto de Farmacia y Alimentos, Universidad de La Habana. Enero 2000-Enero 2002: 1) Bioestadística y diseño de experimentos, 2) Diseño y elaboración de medicamentos I, II y III, 3) Análisis Farmacéutico I y II, 4) Biofarmacia, 5) Aseguramiento de la calidad, y 6) Técnicas de dirección.

Eventos científicos

IV Encuentro Iberoamericano sobre las Ciencias Farmacéuticas y Alimentarias. 26 al 30 de junio del 2000. Palacio de las Convenciones. C. Habana. Cuba. Título: Estudio de las reacciones post-transfusionales detectadas en Hospital Provincial "Celestino Hernández Robau" de Villa Clara.

17ma Conferencia Internacional de Química. Universidad de Oriente. Facultad de Ciencias Naturales. 4-6 de diciembre 2002. Santiago de Cuba. Título: Empleo de técnicas analíticas en la preformulación del 1-fur-2-il-2-nitroeteno (G-0) para su uso como anticoccidiano en aves.

II Simposio Internacional: Hipertensión Arterial. 25-27 del 2004. Centro de Convenciones Bolívar. Santa Clara. Villa Clara. Cuba.

VI Encuentro Iberoamericano de Las Ciencias Farmacéuticas y Alimentarias. 21-23 de junio 2004. Título: Preformulación del 1-fur-2-il-2-nitroeteno (G-0) en forma de polvo para su uso como anticoccidiano en aves.

V Congreso Internacional de Química. 18-22 de octubre del 2004. Palacio de Las Convenciones. C. Habana. Cuba. Título: Estudio de estabilidad del 1-fur-2-il-2-nitroeteno (G-0) en medio acuoso: Validación de la técnica por espectrofotometría UV-VIS.

XXIX Congreso de la Federación de Farmacéuticos de Centroamérica y el Caribe.

IX Congreso de la Sociedad Cubana de Ciencias Farmacéuticas. 29 de nov al 2 de diciembre del 2005. Palacio de Las Convenciones. C. Habana. Cuba. Título: Estudio cinético de degradación del 1-fur-2-il-2-nitroeteno (G-0) en medio acuoso.

Publicaciones

1. Ruz, V; García, L; O, Rivera; Álvarez, S. Estudio de las reacciones post-transfusionales detectadas en Hospital Provincial "Celestino Hernández Robau" de Villa Clara. Revista Cubana de Farmacia, Vol. 34, Suplemento Especial, junio, 2000.
2. González, L; Ruz, V; González, M; Siverio, D. Empleo de técnicas analíticas en la preformulación del 1-fur-2-il-2-nitroeteno (G-0) para su uso como anticoccidiano en aves. Memorias de la 17ma Conferencia de Química. Universidad de Oriente. Santiago de Cuba, diciembre 4-6, 2002.
3. Ruz, V; González, M; Siverio, D. Preformulación del 1-fur-2-il-2-nitroeteno (G-0) en forma de polvo para su uso como anticoccidiano en aves. Revista Cubana de Farmacia, 38 (sup 1), junio 2004, publicada en CD.