

Biografía breve (CV corto)

| | | | |
|--|---------------------------------------|--|---|
| Nombre(s) y apellidos: Marta Ana Castro Peraza Email. martac@ipk.sld.cu | | Fecha de nacimiento: 15-01-1965 |  |
| Educación /Entrenamientos (Comenzar con la formación profesional inicial e incluir entrenamientos posgraduado y posdoctoral). | | | |
| Institución y Localización | Grado (si es aplicable) | Año(s) | Lugar |
| Graduado | Doctor en Medicina | 1988 | Universidad de Ciencias Médicas de La Habana |
| Otros títulos | Especialista de 1er grado psiquiatría | 1994 | Universidad de Ciencias Médicas de La Habana |
| | Especialista de 2do grado psiquiatría | 2006 | Universidad de Ciencias Médicas de La Habana |
| Grado científico | Máster en Epidemiología | 1999 | Epidemiología social (IPK) |
| | Doctor en Ciencias Médicas | 2015 | IPK |
| Categoría docente actual | Profesor Auxiliar | 2009 | IPK |
| Categoría científica actual | Investigador Auxiliar | 2014 | IPK |
| Labor que desempeña: Médico Especialista. Departamento de epidemiología. Instituto de Medicina Tropical "Pedro Kourí" (IPK) | | | |
| CES/UCT | | | |
| Líneas de investigación que desarrolla y las tres investigaciones más importantes realizadas en los últimos cinco años: | | | |
| Participación comunitaria en el control del dengue y otros arbovirus | | | |
| -Evaluación del proceso de traslación a la práctica de innovaciones de probada efectividad en el control de <i>Aedes aegypti</i> (2014-2016) | | | |
| - Desarrollo y validación de marcos teórico-metodológicos para la evaluación de resultados críticos de implementación en la replicación de intervenciones de control de <i>Aedes aegypti</i> .(2017-2021) | | | |
| Investigaciones en VIH/sida | | | |
| - Atención Integral y multidisciplinaria de los Trastornos neuropsicológicos en los niños y adolescentes afectados por el VIH (2008-2013) | | | |
| - Evaluación de factores Bio-psicosociales y conductuales asociados al riesgo de ITS/VIH/sida (2014-2017) | | | |
| Cursos que habitualmente imparte | | | |
| Pregrado: | | Postgrado | |
| | | Tronco Común de las Maestrías del IPK (Curso de Epidemiología del 20 horas) | |
| | | Maestría de Epidemiología (Módulo de Técnicas Cuantitativas en Epidemiología) (8 h) | |
| | | Maestría de Epidemiología (Módulo Enfrentamiento de Brotes) (5 horas) | |
| | | Maestría de Epidemiología (Módulo de Investigación cualitativa en salud) (80 h) | |
| | | Maestría de Epidemiología (Módulo de Epidemiología en la gestión sanitaria. (coordinadora) (120 h) | |
| Cursos que impartirá en el programa que se propone: | | | |
| Curso investigación cualitativa operacional y análisis de datos cualitativos (96 horas) | | | |
| Últimas tres publicaciones, patentes y/o trabajos relevantes presentados en eventos) en orden cronológico descendente). | | | |
| -Pérez D, Castro M , Álvarez AM, Sánchez L, Toledo ME, Matos D, et al. Traslación a la práctica de estrategias de empoderamiento en la prevención del dengue: facilitadores y barreras. Revista Panamericana de Salud Publica2016;39(2):93–100. | | | |
| -Pérez D, Van der Stuyft P, Zabala MC, Castro M , Lefèvre P. A modified theoretical framework to assess implementation fidelity of adaptive public health interventions. Implementation Sci. 2016; 11:91. | | | |
| - Castro, M. Perez, D. Guzmán, M. G. Barrington, Clare. Why did Zika not explode in Cuba? The role of active community participation to sustain control of vector-borne diseases. American Journal of Tropical Medicine & Hygiene. 2017. (accepted for publication) | | | |

Tesis de doctorado y de maestrías dirigidas y defendidas (último 5 años) relacionadas con el programa. Indicar autor, área del conocimiento y año.

Tutorías:

Tesis de Licenciado en sociología:

1. La cultura de la salud y el acto de vacunar en familiares de niños/as menores de dos años. Policlínico "5 de septiembre", municipio Playa. julio/2015. Yoané Ávila Galindo
2. Causas del incremento de la infección por VIH/sida en mujeres cubanas de 1986 a la actualidad. Un estudio de caso. julio/2015. Lisandra Fuentes Beltrán.

Tesis para optar por el grado de Máster en Epidemiología:

3. Validación de un cuestionario para el monitoreo de la calidad en la identificación de sintomáticos respiratorios". Autora: Lic. Estefanía Vivalda Rescova Fortes. 05-09-14.

Tesis para optar por el grado de máster en enfermería:

4. Conocimientos y precepciones sobre el proceso de atención de enfermería a pacientes hospitalizados por VIH/sida. Instituto Pedro Kourí. 2014-2015. Lic. Danay Rivera. Octubre/2015.

Tesis para optar por el grado de máster en enfermedades infecciosas:

5. Conocimiento, actitudes y prácticas del personal de enfermería para la atención especializada del paciente con dengue. IPK, 2014. Lic. Iliana Santisteban Chibás. noviembre/2015-

Asesoría:

Tesis para optar por el grado de Máster en Infectología:

6. Caracterización clínica de pacientes VIH/sida con diagnóstico de histoplasmosis y criptococosis hospitalizados en el Instituto Pedro Kourí. 2008-2012. Dr. Lukoki Nsumbu. Febrero/2015
7. Comportamiento clínico y de laboratorio de pacientes pediátricos e la etapa crítica del dengue. 2013-2014, de la Dra. Araíza Consuegra Otero. Tutores: Dr. Erick Martínez Torres. DrC. y Dr. Daniel González Rubio. DrC. Asesor: Dra. Marta Castro Peraza. DrC.

Otras actividades académicas relevantes que desenvuelve (comités académicos, profesor invitado en universidades, miembro de consejos editoriales, etc.)

- Miembro del Comité académico de la maestría de epidemiología
- Miembro invitado de tribunales de examen de maestría y doctorado del IPK
- Miembro de la sociedad cubana de Higiene y Epidemiología