

El programa de especialización en Patología Clínica de los Laboratorios Ruiz de Puebla

Luisa Fernanda SÁNCHEZ VALLEDOR¹⁻², Yarely Itzayana GARCÍA NAVARRETE, Miguel Antonio LOPEZ TRUJILLO³⁻⁴, Yahveth CANTERO FORTIZ¹⁻², Iván MURRIETA ÁLVAREZ^{1,3}, Rafael Antonio MARÍN Y LÓPEZ³⁻⁴, Alejandro RUIZ ARGÜELLES³⁻⁴, Guillermo José RUIZ DELGADO^{1,3-4},

Guillermo José RUIZ ARGÜELLES^{1,3-4*}

Centro de Hematología y Medicina Interna, Clínica Ruiz, Puebla, México¹, Universidad de las Américas Puebla, Puebla, México², Laboratorios Clínicos de Puebla, Puebla, México³, Universidad Popular Autónoma del Estado de Puebla, Puebla, México⁴

luisaf_sv@hotmail.com, gruiz1@hsctmexico.com*

Introducción

La patología clínica es una rama de la medicina que se dedica a establecer un diagnóstico, pronóstico y seguimiento de los diversos problemas de salud, aplicando el método científico y utilizando las tecnologías de laboratorio como herramienta para la toma de decisiones y establecer un diagnóstico y tratamiento oportuno. La especialidad en Patología Clínica se ha ofertado desde 1960. Este programa tiene como propósito general la formación de especialistas dentro del campo de la patología clínica, capaces de gestionar un laboratorio clínico, desarrollar investigación enfocada en generar nuevos métodos diagnósticos y formar nuevas generaciones de profesionales en el campo.

Planteamiento del problema

Los programas de especialización en Patología Clínica se han consolidado a través de los años como fuentes de recursos humanos y de investigación biomédica; sin embargo, no existe evidencia sobre el impacto de estos programas en la contribución científica y formadora en el país.

Objetivo

Determinar el papel del programa de especialización en Patología Clínica de Laboratorios Clínicos de Puebla en el desarrollo de recursos humanos, técnicos y científicos en el país mediante una revisión bibliográfica y documental.

Métodología

Se realizó una revisión bibliográfica y documental acerca del programa de Patología Clínica de Laboratorios Clínicos de Puebla y UPAEP con el fin de evaluar el desarrollo, impacto y contribuciones del programa. La revisión de literatura médica se condujo mediante una búsqueda en la base de datos MEDLINE a través de PubMed con la siguientes términos: (Laboratorios Clínicos de Puebla, Laboratorios Ruiz). Adicionalmente se realizó identificación de los registros del Padrón del Programa Nacional de Posgrados de Calidad (PNPC) del CONACYT y acervo documental de la Jefatura de Enseñanza de Laboratorios Clínicos de Puebla.

Resultados

Desde su creación en 1960, la especialidad de Patología Clínica para médicos generales tiene una duración tres años de duración y se encuentra inscrita en el año 2008 en el Programa Nacional de Residencias Médicas y posteriormente en el 2009 acreditada como Programa Nacional de Posgrado de Calidad, en su categoría de Consolidado, ante el CONACYT. Desde la consolidación del programa han egresado 74 especialistas y actualmente se encuentran 5 residentes en el programa de diversos estados del país y extranjero. Dentro de la producción científica se han publicado 148 estudios en revistas nacionales e internacionales de biomedicina, siendo 24 (15%) en publicaciones mexicanas y 134 (85%) en revistas internacionales.

Conclusiones

El programa de Patología Clínica de Laboratorios Ruiz ha presentado un crecimiento constante desde su creación en 1960. Su impacto en la formación académica de nuevos Patólogos Clínicos ha cursado de la mano con la publicación de decenas de trabajos de investigación y participación en Congresos Nacionales e Internacionales, de modo que se ha convertido en uno de los centros más influyentes de formación profesional.

Palabras clave. Patología Clínica, especialidad médica, PNPC