



Diana Patricia Portales Pérez

ALEJANDRA CARLOS PACHECO

Según el *Diccionario de los nombres*, Diana “está relacionado con la alegría, el optimismo y la justicia, ya que las mujeres con este nombre tienen un gran sentido de lo que está bien y lo que está mal. Además, es una mujer fuerte y animada pase lo que pase, sin dejar que nadie la pisotee”, esta definición describe perfectamente a nuestra protagonista del mes, la doctora Diana Patricia Portales.

Desde temprana edad mostró interés por la química y la biología, carrera que estudió en la Facultad de Ciencias Químicas de la UASLP (Químico Farmacobiólogo) y concluyó en 1982. Reconocida a sí misma como una mujer perseverante, quiso continuar preparándose, pero no había posgrados en su área, por lo que años después y luego de haber formado una familia, cursó la Maestría en Biología Celular y el Doctorado en Ciencias Biomédicas Básicas en la Facultad de Medicina de la UASLP: “En San Luis Potosí no había un posgrado afín a la carrera y quienes deseaban seguir estudiando tenían que emigrar a otros estados”.

Al terminar sus estudios regresó a la Facultad de Ciencias Químicas como profesora investigadora de tiempo completo. “Desde que estuve en la carrera tuve interés por todo lo relacionado con las células, es decir su estructura, función e interacciones con otros tipos celulares. Los estudios de posgrado me permitieron trabajar en el área de inmunología y evaluar ciertas funciones de las células del sistema inmune que no se habían descrito en pacientes con enfermedades autoinmunes como es el lupus eritematoso”. Posteriormente, en

el doctorado trabajó con enfermedades infecciosas como la tuberculosis.

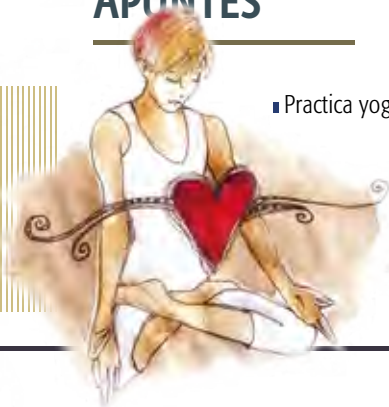
Ahora trabaja en enfermedades no transmisibles como el cáncer (de mama y leucemia linfoblástica aguda), estudia enzimas que se ha descrito pueden influir en el desarrollo de esta enfermedad y en la búsqueda de nuevos marcadores a nivel molecular relacionados con quimioresistencia, pronóstico y evolución del tumor, por lo que ella y su equipo mantienen estrecha colaboración con doctores del Hospital Central Dr. Ignacio Morones Prieto interesados en hacer investigación.

También le apasiona la docencia, busca motivar a sus estudiantes a que sobresalgan y a hacer estancias académicas y posgrados. Asimismo, promueve en otros investigadores el vínculo entre la institución y la industria, pues la información que se genera repercute en la mejora de la salud —como el trabajo que realiza—, se ofrecen los servicios, se consiguen más recursos y la Universidad le da un mejor servicio a la sociedad.

Con una amplia experiencia en estos rubros, también ha sido coordinadora de posgrados y ha hecho una gran labor en gestión de calidad; ha formado grupos de investigación para la obtención de recursos; participó en la creación de la Especialidad en Ciencias Químico Biológicas, la Maestría y el Doctorado en Ciencias en Bioprocesos y en la Maestría y Doctorado en Ciencias Farmacobiológicas de la Facultad de Ciencias Químicas. Con ello, la comunidad de esta entidad académica no tiene que irse a otros estados a cursar posgrados de excelente calidad.

“La mujer ha ganado un excelente posicionamiento debido a la eficiencia de su trabajo, el cual siempre se ha reflejado en todas las actividades emprendidas”, es como se refiere la doctora Diana Portales al trabajo de la mujer en la ciencia, y bajo esta premisa, su casa de estudios le entregó el Premio Universitario a la Investigación Socio Humanística, Científica y Tecnológica 2018 en la modalidad Investigador Consolidado, Categoría Científica. [UP](#)

APUNTES



■ Practica yoga y natación.

■ Su comida favorita son las hamburguesas.



■ Es fanática de Azteca de Gary Jennings.

