



Carta del Editor

Es un honor para nosotros brindarles este nuevo tomo *dossier* de la revista *Expresiones Médicas*.

Actualmente la ocupación femenina en la ciencia va en aumento y lo notamos en los salones, en los foros y en los campos de acción médica. Sin embargo, a nivel local existe una deficiencia grave de mujeres que participen en la toma de decisiones o que se reconozca su labor en el gremio, como el hecho de que solo 3.4 % de los investigadores del sistema nacional adscritos a la UACJ son mujeres, según la plataforma institucional.

Es por ello que en este número queremos destacar que, aun en contra del pronóstico socio-cultural, son miles de mujeres las que, a través de esfuerzo, conocimiento y empatía, logran dejar huella.

La doctora Rosa Salas, ingeniera química, con Maestría en Ingeniería Ambiental y Salud Pública y Doctorado en Investigación, fue la mente y líder del equipo activo en el seguimiento y resolución de uno de los más grandes sucesos de salud en Ciudad Juárez: la contaminación por cobalto 60. Además, nos comparte la importancia de saber nuestro valor para poner en práctica nuestros conocimientos, sin importar las críticas no constructivas. La doctora Salas ha representado a México en múltiples ocasiones, recibiendo

una beca por la Agencia de Cooperación Internacional de Japón.

A su vez, la doctora Gloria Mejía, licenciada en Química, con Maestría y Doctorado en Biomedicina Molecular, nos muestra el alcance de una mujer que persevera; aun con una pandemia, se puede ser la mejor “ratita de laboratorio” y hundirse en la investigación y su fomentación, sin dejar de lado actividades como la danza y la crianza de los hijos de manera responsablemente afectiva.

La licenciada en Química Sabrina Herrera nos muestra la importancia de tener maestros “locos”, apasionados por su rama. Afirma que encontrarnos rodeadas de representación femenina en la ciencia lleva a que crezcan semillas de inspiración en las generaciones que vienen; con el reconocimiento de más mujeres extraordinarias, se deja atrás el estereotipo que se seguía encontrando en nuestro pasado.

La licenciada en Nutrición Luisa González nos habla de cómo es la investigadora moderna, resaltando el beneficio de las redes sociales para aumentar nuestro alcance, el don de la curiosidad que viene en el chip de toda científica y la importancia de lo que hacemos: traer a la población general herramientas para su día a día basadas en la evidencia. Actualmente se encuentra trabajando en su tesina sobre los conocimientos y percepciones ante la donación de leche humana en mujeres gestantes de Ciudad Juárez.

La ingeniera Esmeralda Arreguín representa a la mujer mexicana internacional desde Washington. Estudió las vías de señalización de los osteoblastos y al día de hoy puede patentar sus invenciones. Su interés no se ha frenado ahí, ya que actualmente se encuentra estudiando la Maestría en Ciencias de los Materiales.

La doctora Gloria Ortiz, cirujana cardiotorácica, especialista en Oxigenación por Membrana Extracorpórea, con Diplomado en Gestión y Liderazgo en Salud y destacada exalumna de la UACJ, resalta la problemática de la investigación que se vive actualmente en el país. No es solo ver lo último en los Estados Unidos de América o en Europa, hay que proteger y fomentar al doctor que forma sus propias cohortes con datos locales que nos permitan brindar la atención al paciente que lo requiera, dirigida a sus características únicas, señala. No hay fórmula mágica para lograr las cosas y es mediante el esfuerzo y el ejemplo que la doctora forma a los próximos médicos.

El ensayo de Luisa Fernanda Peña, directora de la revista, da voz a una problemática que encontramos en todas las entrevistas. ¿Cuándo se dejarán de oponer las múltiples versiones de una mujer que existen hoy en día?, ¿por qué somos señoritas y nuestros compañeros de grado, doctores? El camino es largo, pero mediante disciplina y amor por lo que hace esta estudiante destacada no parará ante estos comentarios o pensamientos intrusivos.

Jessica Erives, del Programa de Médico Cirujano, muestra la diferencia de opiniones que se encuentran en nuestro país al día de hoy; aunque es más aceptada la idea de la mujer, aún falta acción en este ámbito, debido a que los introyectos del pasado no han terminado de influir en las decisiones de colegas y directivos. Cierra con “que el mundo esté repleto de pioneras”. Buscamos brindar a las que vienen nuestra influencia actual e histórica con el artículo “Del anonimato al premio Nobel: mexicanas en la ciencia a través de la historia”, destacando que la batalla no ha terminado, pero cada vez somos más en el campo.

