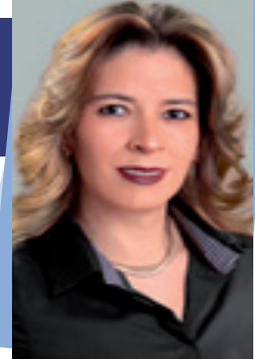


# I Congreso Nacional Extraordinario Sociedad Boliviana De Bioquímica Clínica



Por:

Dra. Beatriz Mina G.

Member WG IANT  
Consejo Editorial DIV

La Sociedad Boliviana de Bioquímica Clínica (SBBC), celebró el I Congreso Nacional Extraordinario, que tuvo lugar del 2 al 4 de diciembre de 2021, en el Colegio Departamental de Bioquímica y Farmacia de la ciudad de Tarija.

El evento se desarrolló gracias a la colaboración de organismos internacionales como la Confederación Latinoamericana de Bioquímica Clínica (COLABIOCLI), y la Fundación Bioquímica Argentina (FBA), organismos que siempre muestran una disposición rápida y oportuna para apoyar estos eventos científicos.

El programa científico y la realización operativa del I Congreso Nacional Extraordinario de la SBBC fueron óptimos. Dos destacados profesionales internacionales participaron y expusieron sus mejores acervos, experiencias e investigaciones en el Simposio Internacional, el MSc. Juan Pablo Grammatico (Argentina), con la conferencia "Planificación estratégica y liderazgo de proyectos innovadores en servicios de salud – laboratorios clínicos". Por su parte, el Dr. Claudio Duymovich (Argentina), se refirió a la importancia de la "Evaluación externa de la calidad y acreditación de laboratorios".

Uno de los temas centrales del Simposio, fue la planificación estratégica, siendo de vital importancia para las organizaciones, ya que en sus propósitos, objetivos, mecanismos, etc., se resume el rumbo y la directriz que toda la organización debe seguir, teniendo como objetivo final, el de alcanzar las metas fijadas.

En este sentido, el MSc. Juan Pablo Grammatico, se refirió a la importancia de la

planificación estratégica y de qué forma beneficia a las instituciones de salud y el Laboratorio de Análisis Clínicos. "La principal importancia de la planificación estratégica es que permite diseñar escenarios futuros. Una organización que pretenda ser exitosa debe tener como premisas el entendimiento comprometido de su misión, fortalecer una cultura enfocada en los valores a los que asocia, y definir claramente una visión. La construcción de la visión es un paso fundamental para el proceso de planificación estratégica, ya que si no se sabe hacia dónde ir muchos esfuerzos podrían resultar improductivos y, por otra parte, sería muy difícil identificar asertivamente oportunidades valiosas para el desarrollo sostenible", apunta.

La planificación estratégica es una herramienta de gestión que permite establecer el quehacer y el camino que deben recorrer las organizaciones para alcanzar las metas previstas, teniendo en cuenta los cambios y demandas que impone su entorno. En este sentido, es una herramienta fundamental para la toma de decisiones en el interior de cualquier organización.

Así mismo, su implementación está en manos de toda la organización, pero es importante contar con una unidad funcional que tenga como prioridad mantener la alineación de todas las áreas alrededor de la estrategia, y hacer seguimiento a su ejecución para garantizar el éxito.

Otra cuestión de importancia fundamental es la de considerar las expectativas, las obligaciones y las necesidades de respaldo de los sectores interesados. En las condiciones de sistemas complejos en que se desarrollan las organizaciones, resulta imposible alcanzar objetivos sostenibles sin

considerar la evaluación del triple impacto: económico, social y ambiental; en cada estrategia y actividad que sea prevista.

Por otra parte, la planificación estratégica es responsabilidad de las funciones de dirección, pero siempre es acertado mantener una comunicación eficaz con todos los estamentos de la organización, para informar sobre posibles líneas de acción y recibir retroalimentación que permitan orientar apropiadamente la definición de futuras actividades.

Por su parte, el Dr. Claudio Duymovich, Presidente de la Fundación Bioquímica Argentina, realizó una descripción del Programa de Evaluación Externa de la Calidad (PEEC) de la FBA.

“La Evaluación Externa de la Calidad es un elemento fundamental para la garantía de calidad del Laboratorio de Análisis Clínicos. Es un elemento vital que asegura la comparabilidad de los resultados de un laboratorio con respecto a otros laboratorios y permite evaluar a largo plazo el funcionamiento del mismo. Participando en un Programa de Evaluación Externa, el laboratorio puede comparar sus resultados con los de otros laboratorios que utilizan la misma u otra metodología”, aclara el Dr. Duymovich.

Las características del PEEC de la FBA son que proveen un servicio integral que asegura la eficacia del mismo. La Evaluación Externa de la Calidad de las áreas del Laboratorio Clínico, actualmente se encuentran en funcionamiento con 28 subprogramas. Además, la FBA ha establecido un Laboratorio de Referencia y Estandarización en Bioquímica Clínica (LARESBC), con el objetivo de apoyar las actividades de estandarización que el PEEC lleva a cabo.

El laboratorio participante del PEEC puede acceder a los servicios del LARESBC obteniendo de esa forma elementos fundamentales para validar sus procedimientos analíticos e instrumentos. Además, el PEEC de la FBA registra convenios nacionales e internacionales de participación.

El Dr. Claudio Duymovich, señaló lo siguiente: “Uno de los pilares necesarios para garantizar la calidad analítica es la Evaluación Externa de la Calidad en los Laboratorios de Análisis Clínicos. Básicamente, una misma muestra (la cual debemos asimilar a un paciente) es analizada por los laboratorios clínicos, cada cual con su estructura analítica.

El análisis de los resultados permite al profesional a cargo del laboratorio evaluar su posición con



Dr. Claudio Duymovich, en la conferencia “Evaluación externa de la calidad y acreditación de laboratorios”.



MSc. Juan Pablo Grammatico, "Planificación estratégica y liderazgo de proyectos innovadores en servicios de salud – laboratorios clínicos".

respecto al resto de los laboratorios participantes en general, con respecto al grupo de laboratorios que tienen la misma (o similar) estructura analítica y finalmente con respecto a valores de referencia del componente investigado. El laboratorio puede evaluar su desempeño histórico analizando los distintos resultados obtenidos a lo largo de un período, además, puede comparar el desempeño de su procedimiento analítico con el de otros procedimientos utilizados por otros laboratorios y obtener información necesaria para la toma de decisión en el cambio de métodos. Es una actividad permanente del laboratorio clínico".

Los Laboratorios de Análisis Clínicos y sus profesionales responsables hace años que vienen trabajando para ofrecer a la población los mejores resultados posibles con una calidad que asegure la confiabilidad de los mismos. Es importante mencionar que la mayoría de los laboratorios procesan las muestras de los pacientes con un sistema de Control de Calidad Interno y otro sistema de Evaluación Externa de la Calidad que permiten detectar las desviaciones de las magnitudes analíticas.

En este aspecto, para completar el trabajo de aseguramiento de la calidad en los laboratorios, nace el Programa de Acreditación de Laboratorios (PAL), con el objetivo de ayudar a establecer una red federal de laboratorios clínicos acreditados que permita prestar servicios de calidad a la población de las diferentes regiones del país. Las premisas fundamentales del PAL son el desarrollo de sistemas de mejora continua de la calidad y el compromiso de ayudar a armonizar el desempeño de los laboratorios clínicos argentinos a niveles regionales e internacionales.

El proceso de acreditación consiste en la evaluación de las actividades del laboratorio comparando las mismas con una serie de estándares de estructura, procesos y resultados, que se corresponden con las fases preanalíticas, analíticas y posanalíticas.

Todos estos procesos de control de la calidad le dan a la población, la posibilidad de concurrir a su laboratorio de confianza, con la tranquilidad de que le brindará los mejores resultados posibles.



De izquierda a derecha: Dr. Claudio Duymovich, Dr. Álvaro Justiniano G, MSc. Juan Pablo Gramático.



Participantes de las Filiales Departamentales de la S.B.B.C. con los profesores.