

**LA SECRETARÍA ACADÉMICA
DE LA UNIVERSIDAD AUTÓNOMA DE QUERÉTARO**

CONVOCATORIA

**EL SEGUNDO FORO DE QUÍMICA CLÍNICA EN EL MARCO DE LA
JORNADA DE CÁTEDRA DE QFB "DR. MIGUEL CRUZ LÓPEZ"**

FINALIDAD DEL FORO: Para dar reconocimiento a la trayectoria Académica del Dr. Miguel Cruz López, se realiza este Segundo foro de Química Clínica, dando lugar a la difusión de trabajos de investigación en el área de la Salud y afines.

INICIO Y CONCLUSIÓN DE ACTIVIDADES: 3 de mayo de 2018.

HORARIO DE LAS SESIONES: 12 a 14:00 h.

SEDE: Lobby Auditorio de Contaduría y Administración.

DIRIGIDO A: Investigadores, estudiantes y profesionales del área de la Salud y afines.

RESPONSABLES DEL FORO: Dra. Karla Isabel Lira De León, M. en C. Alma Delia Bertadillo Jilote y Dra Iza Fernanda Pérez Ramírez.

ENTRADA: LIBRE

CONSIDERACIONES GENERALES

Se dará recepción a propuestas de participación de trabajos científicos cuya contribución sea original e inédita. La modalidad de presentación será en forma Oral o Póster.

En cualquiera de las modalidades se incluirán:

- ✓ Trabajos de investigación: Trabajos científicos novedosos diseñados de acuerdo al método científico.
- ✓ Carácter educacional: Caso clínico o serie de casos, revisión de un tema específico y avance tecnológico (descripción de una técnica nueva o adaptaciones de técnicas conocidas).

Las áreas de enfoque para esta Jornada son:

- a. Química clínica diagnóstica
 - b. Diagnóstico molecular
 - c. Inmunología básica o diagnóstica
 - d. Microbiología médica y parasitología
 - e. Salud pública
 - f. Biotecnología aplicada al diagnóstico
 - g. Medicina diagnóstica
 - h. Alimentos funcionales para la salud
 - i. Farmacología
1. El idioma oficial de la Jornada es el español. Por ello, el trabajo de investigación y póster debe ser realizado en este idioma, con un resumen en inglés.

2. Todos los resúmenes deberán enviarse al correo foro.qclinica.uag@gmail.com. Se debe mencionar en el cuerpo del correo la modalidad en la que se desea presentar el trabajo. El periodo de recepción de resúmenes será del 16 al 29 de abril del 2018.
3. No se aceptarán resúmenes enviados por otra vía.
4. Los resúmenes que cumplan los requisitos exigidos serán sometidos a evaluación por un jurado calificador constituido por profesores nacionales mediante la pauta de evaluación adjunta (**Anexo 01**). La decisión del jurado calificador de la aceptación o rechazo de los trabajos es inapelable.
5. El Comité científico, con la finalidad de realizar una presentación acorde con la importancia del evento, sugerirá a los autores las modificaciones que creyera pertinentes. Para tal fin, se podrá sugerir la presentación oral de trabajos que se hayan inscrito en la modalidad de póster o viceversa.

FORMATO PARA EL ENVÍO DE TRABAJOS, EN RESUMEN

Los **resúmenes** deberán tener las siguientes características:

1. Título (escrito en letras minúsculas).
2. Autores.
3. Nombre de la Institución o Instituciones.
4. Indicar autor que expondrá y autor de correspondencia.
5. El cuerpo del resumen sólo debe incluir:
 - Introducción
 - Objetivo
 - Materiales y Métodos
 - Resultados y Discusión
 - Conclusiones

El cuerpo del resumen no debe exceder de 2200 caracteres incluyendo los espacios. No se incluyen imágenes, gráficos, ni tablas. Si es necesario usar abreviaturas deberán ser aceptadas internacionalmente. En otros casos se colocará entre paréntesis la abreviatura cuando se le menciona por primera vez en el texto, a continuación del término completo a abreviar. No se incluirán agradecimientos.

Favor de utilizar el formato anexo de Microsoft Word ([plantilla](#)).

Favor de cerciorarse de que recibió el correo de confirmación de recepción cuando envió su trabajo.

Las cartas de aceptación de trabajos se enviarán por correo electrónico el 30 de abril de 2018.

FORMATO PARA LA EXPOSICIÓN DE LOS TRABAJOS ACEPTADOS

Para la **presentación Oral**:

1. Se realizará en Formato de Power Point.
2. **Tiempo de exposición:** 8 minutos de exposición y 2 minutos de discusión.
3. **Contenido:**
 - Trabajo de investigación: Introducción, objetivo(s), material y métodos, resultados, discusión y conclusiones.
 - Caso clínico o serie de casos: Introducción, descripción del caso o serie de casos y conclusiones.
 - Revisión de tema o avance tecnológico: Introducción, objetivos y desarrollo del tema.
4. En la **primera diapositiva:** Título (en minúsculas), el nombre de los autores subrayando el nombre del presentador del tema, Servicio o Departamento de Especialidad; Institución, Clínica u Hospital al que pertenece el trabajo (puede contener una foto de la Institución).
5. La **bibliografía** irá al pie de página en los enunciados correspondientes a la introducción u otro que lo requiera.
6. En las **imágenes** se debe **ocultar el nombre del paciente** con una pequeña caja diálogo oscuro superpuesto. Se debe mantener el nombre de la Institución, fecha y hora del examen, así como la marca del equipo en la medida de lo posible. Esto último con fines estrictamente de ética científica para evitar copias, alteraciones, plagios o reproducciones no autorizadas.

Para la **presentación en Póster:**

1. El tamaño estándar de los Pósters será de 90 cm de ancho × 120 cm de largo.
2. El título del trabajo irá centrado en la parte superior del poster.
3. Por debajo del título irán los nombres y apellidos completos de los autores, nombre y dirección de la institución y correo electrónico del responsable del trabajo. En negritas el nombre de la persona que presenta el Póster.
4. Los subtítulos:
 - Trabajo de investigación: Introducción, objetivo(s), material y métodos, resultados, discusión, conclusiones, agradecimientos y Referencias.
 - Caso clínico o serie de casos: Introducción, descripción del caso o serie de casos y conclusiones, agradecimientos y Referencias.
 - Revisión de tema o avance tecnológico: Introducción, objetivos, desarrollo del tema, discusión, conclusiones y Referencias.

ANEXO 01

EVALUACION DE LOS RESÚMENES

Los trabajos de investigación y/o pósters para su evaluación se tomarán en cuenta:

- Cumplimiento de las normas establecidas en cuanto a estructura, distribución, organización y orden.
- Tipo de trabajo de investigación (meta análisis, casos y controles, entre otros) y de póster (caso clínico, trabajo de investigación, entre otros).
- Originalidad
- Capacidad de síntesis
- Redacción clara y ortografía correcta

PARA COMPLETAR EL PROCESO DE REGISTRO:

INFORMES Y REGISTRO: Dra. Karla Isabel Lira De León

Correo: foro.qclinica.uaq@gmail.com

Cel: 4424244473

**DADA A CONOCER EL 16 DE ABRIL DE 2018
ATENTAMENTE
“EDUCO EN LA VERDAD Y EN EL HONOR”**

**Dr. Aurelio Domínguez González
Secretario Académico**