CONVOCATORIA OLIMPIADA DE CONOCIMIENTOS EN EL LABORATORIO CLÍNICO

La Federación Nacional de Químicos Clínicos CONAQUIC A. C. afiliado a la International Federation of Chemistry and Laboratory Medicine (IFCC)

Convoca

A la Segunda Olimpiada del Conocimiento en el Laboratorio Clínico CONAQUIC 2023: "Jóvenes Promesas" para alumnos de las licenciaturas en el área Químico Biológicas y áreas afines al Laboratorio Clínico en México, la cual se llevará a cabo de manera virtual en su primera etapa en dos fines de semana 1,2 y 22,23 de julio de 2023, de 8:00 a 14:00 horas. Se asignará el fin de semana de acuerdo al número de equipos. La segunda etapa estará dirigida a semifinalistas, quienes concursarán el 29 y 30 de julio. Las preguntas serán enfocadas al área clínica del laboratorio, abarcará desde la utilización del razonamiento clínico, el manejo de la incertidumbre, acción ante signos o situaciones de alarma, trato paciente, control de calidad, hematología, clínica, química uroanálsis, bacteriología, parasitología, inmunología y normatividad.

Bases para participación

- > El equipo estará formado por 3 integrantes por institución educativa ubicados en los dos últimos semestres de la Licenciatura
- Máximo podrán participar dos equipos por Universidad
- > Los participantes enviarán carta de presentación de la Universidad a la que representarán ya sea universidad pública o privada, la cual deberá contener nombres completos y correos electrónicos, ya que a través de ellos se darán los accesos.
- Fecha límite de entrega de equipos: 31 de mayo de 2023 al correo vicepresidencia@conaquic.com
- Modalidad virtual

Dinámica

- > El número de equipo se asignará conforme se reciban en el correo las cartas del equipo: El primero en registrarse competirá con el último del registro, el segundo en registrarse competirá con el penúltimo equipo en registrarse y así sucesivamente.
- > Los participantes iniciarán con una ronda de 9 preguntas enfocadas al área clínica del laboratorio.
- > Los equipos contaran con un mínimo de 15 segundos para debatir la respuesta. (en caso de no respetar el tiempo, será penalizado)
- > Para la modalidad en línea, estarán los tres participantes en un mismo equipo de cómputo, visibles los tres (si el jurado sospecha de realizar algún movimiento como revisar celular o algún otro medio electrónico puede ser descalificado)
- > Pasa a la siguiente ronda el equipo que consiga la mayor puntuación de respuestas acertadas.
- En caso de empate entre equipos se realiza una segunda ronda de 5 preguntas por equipo para el desempate.

FEDERACIÓN NACIONAL DE QUÍMICOS CLÍNICOS CONAQUIC A.C.

CONVOCATORIA CONCURSO JOVENES PROMESAS

- En caso de seguir en un empate se pasará a muerte súbita de preguntas, el equipo que no consiga la respuesta queda fuera y pasa el equipo con respuesta correcta.
- > La final de la olimpiada se llevará a cabo durante los trabajos del XLV Congreso Nacional de Químicos Clínicos y ExpoQuim en septiembre de 2023.

Premiación

- > Primer y Segundo Lugar: Medalla, reconocimiento para los integrantes del equipo y Beca académica para acudir al XLV Congreso Nacional de Químicos Clínicos y ExpoQuim en septiembre de 2023 para los integrantes del equipo y un profesor de la Universidad representada.
- > Tercer lugar: Reconocimiento para los integrantes del equipo y Beca académica para acudir al Congreso Nacional de la Garantía de la Calidad en el Laboratorio Clínico y ExpoQuim marzo 2024 para los integrantes del equipo y un profesor de la Universidad representada.
- > Cuarto lugar en adelante, reconocimiento de participación y beca académica para los participantes y un profesor de la universidad para la jornada del día del Químico 2023.

Dra. Dinorah D. Márquez Acosta

Presidente CONAQUIC Consejo Directivo 2021-2023



FEDERACIÓN NACIONAL DE QUÍMICOS CLÍNICOS CONAQUIC A.C.

