



Hoy tengo el honor de entrevistar a la Dra. Elizabeth Castro, una destacada especialista en alergia e inmunología. La Dra. Castro es reconocida no solo por su experiencia clínica y académica, sino también por su liderazgo en el campo de la medicina. Actualmente, ella es la presidenta del próximo XXIV Congreso Argentino Multidisciplinario de Alergia, e Inmunología de la Asociación de Alergia, Asma e Inmunología Buenos Aires (AAIBA). Este evento, que promete ser un hito en la comunidad médica, reunirá a expertos de diversas disciplinas para discutir los avances y desafíos en el tratamiento de estas condiciones. Acompañenme mientras converso con la Dra. Castro sobre su carrera, su visión para el congreso y los futuros desarrollos en el campo de la alergia y la inmunología.

### **1 ¿Podría presentarse y contarnos un poco sobre su trayectoria profesional en el campo de la alergia e inmunología?**

Soy la Dra. Elizabeth Castro, después de Clínica Médica realicé la carrera de Especialista en Alergia e Inmunología de AAIBA. Desarrollo la especialidad en el Hospital Central de San Isidro y además soy docente de la Facultad de Medicina de la UBA, de la materia Inmunología.

### **2 ¿Qué significa para usted ser la presidenta del XXIV Congreso Argentino Multidisciplinario de Alergia e Inmunología de AAIBA?**

Es un honor y una gran responsabilidad ser la presidente del Congreso 2024, que inicia un cambio en el modelo tradicional de evento académico médico, ya que, por primera vez, se introduce la Inteligencia Artificial como tema.

### **3 ¿Cuál es la temática principal del congreso de este año?**

Este año tendremos ciertos temas relacionados a la IA, considero relevante entender sus infinitos usos y aplicaciones en la salud actual y futura.

### **4 ¿Por qué se eligió esta temática en particular?**

Elegí este tema en particular por su trascendencia. La IA comenzó su desarrollo en los años 90 y su objetivo era el análisis múltiple de datos para la creación de algoritmos.

Actualmente ha evolucionado y se ha extendido a todas las especialidades médicas, ayudando en la toma de decisiones, minimizando los riesgos, mejorando la eficacia de los tratamientos y acercándonos a la medicina de precisión.

Un ejemplo real son las aplicaciones actuales que usan IA para predecir el riesgo de RA estacional en base a el análisis de variables múltiples en un área determinada, donde ya no se analiza solo el porcentaje de polen, sino otras variables determinantes como temperatura, humedad, viento, punto de rocío, etc. agregando también la percepción de los síntomas por parte del paciente. Hoy sabemos que el conteo de polen por sí solo no es un buen predictor.

## **5 ¿Cuáles son las fechas y horarios del congreso? Y ¿Cómo será la estructura del congreso, dado que será un evento virtual?**

El Congreso se desarrollará los días 24, 25 y 26 de octubre, a través de nuestra plataforma virtual. Tendremos dos auditorios sincrónicos paralelos y se podrán realizar las preguntas a la finalización de cada exposición con un tiempo determinado. Está dirigido a los especialistas formados, a aquellos que están en formación y a todos los profesionales de la salud que estén interesados. Algunos temas estarán relacionados con la introducción de la IA como herramienta a tener en cuenta en el presente y en el futuro, y por supuesto estarán los temas más importantes de la especialidad con sus respectivas actualizaciones.

## **6 ¿Qué expertos y profesionales serán los ponentes principales del congreso?**

Los ponentes que participarán son destacados referentes de la especialidad, nacionales e internacionales y también profesionales de otras disciplinas ya que nuestro congreso se caracteriza por ser multidisciplinario.

## **7 ¿Qué beneficios pueden esperar los asistentes de este congreso?**

Los eventos virtuales tienen ciertas ventajas como el fácil acceso para todos los asistentes interesados, son una experiencia atractiva a nivel mundial, fomentan el networking, ahorran tiempo y son más sustentables por menor huella de carbono.

## **8 ¿Cuáles son sus expectativas en términos de participación y resultados del evento?**

Las expectativas de este congreso virtual están relacionadas con que las fronteras desaparezcan, las conexiones se multipliquen y el conocimiento se expanda. En cuanto a la participación esperamos un gran aforo nacional e internacional.

## **9 ¿Cómo pueden inscribirse los interesados en participar? ¿Hay algún costo de inscripción, es gratuito o existen becas?**

La inscripción puede realizarse on line en la página del congreso [aaiba.com.ar](http://aaiba.com.ar), y también se pueden pedir becas a los distintos laboratorios.

## **10 ¿Cómo considera que el contexto actual (como la pandemia de COVID-19 y la economía) ha influido en los temas y en la organización del congreso?**

Considero que el contexto económico actual y la pandemia pasada son importantes, pero no determinantes. La modalidad congreso virtual, es una alternativa que llegó para quedarse.

### **11 ¿Qué papel juegan la alergia e inmunología en la situación sanitaria actual?**

Nuestro país está pasando por una crisis sanitaria, por un lado, inequidad en el acceso a la salud y por el otro lado profesionales que por cuestiones económicas prefieren otras especialidades o irse del país. Muchas de las enfermedades alérgicas son crónicas y están aumentando su prevalencia, además fuera del ámbito de CABA y en el interior del país hay actualmente pocos especialistas.

### **12 ¿Algo más que le gustaría compartir con nuestros lectores/acerca del congreso?**

Me gustaría que este congreso nos sirva para reflexionar sobre el rol actual y futuro de los médicos, en un contexto cambiante y en el cual la tecnología a través de la IA nos enfrenta a profundos desafíos éticos, exigiendo una implementación responsable para optimizar la atención de nuestros pacientes.

### **13 ¿Dónde pueden encontrar más información los interesados?**

Los esperamos y pueden acceder a más información en [www.aaiba.org.ar](http://www.aaiba.org.ar) o seguirnos en Instagram aaibaargentina.