

BOLETÍN No. 595 ->>

Durante 35 años, dicho programa educativo ha formado a 672 profesionistas, mexicanos y extranjeros.

La discapacidad con mayor incidencia es la motriz y en segundo lugar la visual, esta última con 1 millón 292 mil personas.

La licenciatura en Optometría de la Universidad Autónoma de Aguascalientes ha egresado a 672 profesionistas, a lo largo de sus 35 años de existencia, quienes no sólo son oriundos de Aguascalientes y México, sino también de Colombia, Panamá, Costa Rica y El Salvador; manifestó el rector, Mario Andrade Cervantes, al inaugurar los eventos conmemorativos por el 35 aniversario de dicho programa académico.

Durante el inicio del segundo Seminario de Investigación Optométrica, el primer Congreso Universitario de Optometría y el primer Simposio Internacional de Contactología Especializada, Andrade Cervantes indicó que también gracias al trabajo de los estudiantes y egresados de Optometría, se han generado importantes vínculos de colaboración con instituciones de gran prestigio como la Universidad Estatal de Nueva York (SUNY por sus siglas en inglés), Estados Unidos.

Asimismo, destacó que la Autónoma de Aguascalientes cuenta con la primera maestría de Rehabilitación Visual, misma que se ofrece en línea y por medio de la cual capacitan a más profesionistas con el conocimiento más avanzado y vanguardista en el área.

Por su parte, el secretario de Salud del estado de Aguascalientes, Francisco Esparza Parada, en representación del gobernador, Carlos Lozano de la Torre, señaló que la profesión de los optometristas es de gran importancia para la salud pública, pues además de capacitarse para detectar problemas de refracción, patologías y realizar diagnósticos, coadyuvan a otras áreas de atención para el tratamiento pertinente de padecimientos de gran preocupación.

Al reflexionar sobre la salud ocular, apuntó que 153 millones de personas padecen discapacidad visual, cifra que no contempla a quienes presentan presbicia no corregida, lo cual se estima en 517 millones de personas. Además, compartió que en países con ingresos medios y bajos las cataratas siguen siendo la principal causa de ceguera, en el mundo cuatro de cada 10 individuos mayores a 60 años de edad tienen este padecimiento.

En el contexto mexicano, indicó que según datos del INEGI, la discapacidad con mayor incidencia es la motriz y en segundo lugar la visual: de los más de 4.5 millones de discapacitados, 1 millón 292 mil padecen una de tipo visual; por lo que mencionó que el Gobierno del estado, el DIF estatal y el ISSEA han desarrollado múltiples programas de prevención, detección y atención.

En su momento, el decano del Centro de Ciencias de la Salud, Raúl Franco Díaz de León, expresó que con los Seminario, Congreso y Simposio, se abona a la formación integral de los estudiantes de la Licenciatura en Optometría, así como a la educación continua de profesionistas e investigadores, por lo que también agradeció la presencia de egresados de la UAA y otras instituciones de educación superior.

