



EL CONSEJO DE ENFERMERIA DE VALENCIA (CECOVA) ACONSEJA ADOPTAR MEDIDAS PREVENTIVAS FRENTE A LA HIPERTENSIÓN ARTERIAL QUE AFECTA AL 25% DE LA POBLACIÓN ADULTA

- **Recuerda que el diagnóstico de la enfermedad es sencillo y advierte de que la mitad de los infartos de miocardio y el 40% de los problemas cerebro-vasculares tienen lugar en pacientes hipertensos**

Con motivo del Día Mundial de la Hipertensión Arterial que se celebra hoy, el Consejo de Enfermería de la Comunidad Valenciana (CECOVA) y los colegios de Enfermería de Valencia, Castellón y Alicante recordaron ayer “la necesidad de adoptar medidas higiénico-sanitarias y preventivas para frenar la extensión de esta dolencia sin síntomas o silenciosa, que afecta a un 25% de la población adulta y provoca un grave nivel de riesgo de sufrir una insuficiencia cardiaca, un infarto de miocardio o lesiones en el riñón”. La Organización Colegial Autónoma de Enfermería de la Comunitat Valenciana explicó que “la proporción de pacientes hipertensos controlados aumentaría si conocieran su presión arterial y las cifras que ésta debería tener, ya que así el paciente se preocuparía más de seguir el tratamiento” y recordó “la existencia en los centros de salud de la consulta de Enfermería a Demanda donde se puede pedir cita previa con una enfermera, que desarrolla, entre otras actividades, funciones de asesoramiento en hábitos saludables y controla regularmente los niveles de tensión arterial”.

El 50% de las personas obesas son hipertensas

El CECOVA indicó que “en el 90% de los casos se desconoce la causa exacta de la hipertensión arterial, pero se cree que se deben a diversos factores de riesgo, y, con frecuencia, a un estilo de vida de la persona marcado por la mala alimentación o el sedentarismo”. Un factor de riesgo es “el exceso de peso o la ausencia de ejercicio físico, ya que se calcula que el 50 % de las personas obesas son hipertensas”. Los malos hábitos alimentarios “también juegan un papel importante ya que el excesivo consumo de sal puede provocarla”. Según el CECOVA, las recomendaciones para disminuir las posibilidades de desarrollar hipertensión deben centrarse en el mantenimiento de un peso corporal adecuado, o perder peso si tiene sobrepeso; ser más activo físicamente mediante la práctica de ejercicio físico diariamente; elegir unos hábitos alimentarios más saludables con una dieta baja en sal y sodio, y consumir bebidas alcohólicas con moderación.

Del mismo modo, el CECOVA recordó la importancia de las acciones de prevención de hábitos y formas de vida saludable desde edades tempranas mediante la Educación para la Salud en el ámbito escolar y, en este sentido, destacó la implantación de la figura de la Enfermería Escolar en colegios e institutos como la forma más idónea de educar y concienciar a los más jóvenes sobre la importancia de controlar la alimentación, el ejercicio físico o el consumo de alcohol como mejor forma de evitar la aparición de este tipo de dolencias prevenibles durante la edad adulta.

La hipertensión arterial, junto a la diabetes y la obesidad, es uno de los llamados ‘factores de riesgo cardiovascular’ más prevalentes en España. En la actualidad, las enfermedades cardiovasculares son la causa más frecuente de muerte en todo el mundo. En este sentido, cabe destacar que se trata de una enfermedad que aumenta con la edad y que afecta al 50-60 por ciento de personas mayores de 60 años. Esta enfermedad, también conocida como “asesino silencioso” se caracteriza por un incremento de las cifras de presión arterial, lo que provoca un problema incurable, considerado como la primera enfermedad que afecta al corazón. El 90 por ciento de los hipertensos son los llamados “esenciales” o de causa desconocida, el otro 10 por ciento restante tiene una causa conocida sobre la que es importante actuar.

El diagnóstico de la enfermedad es sencillo ya que basta con tomar la tensión arterial y realizar un cribaje en la población para detectarla. La creciente prevalencia de la hipertensión arterial y de las enfermedades cardiovasculares a nivel mundial obliga a insistir en la prevención y control de este proceso. De ahí, la importancia de la toma de la tensión arterial de forma periódica y de un seguimiento por parte del personal sanitario. Una falta de control sobre la enfermedad puede disminuir los años de vida en el paciente, así como la calidad de la misma. La mitad de los infartos de miocardio y el 40% de los problemas cerebro-vasculares tienen lugar en pacientes hipertensos.