

Congreso de la Sociedad Española de Bioquímica y Biología
Molecular (SEBBM) en Valencia

Dos mesas redondas de divulgación abordarán la medicina de precisión para tratar el cáncer y el envejecimiento saludable

Jueves, 3 de septiembre de 2015.- El Centro Cultural Bancaja de Valencia acogerá dos mesas redondas de divulgación científica sobre dos temas de gran interés, la medicina de precisión para tratar el cáncer, y el envejecimiento saludable, con ponentes de gran nivel científico.

Las mesas redondas, de libre acceso, se celebrarán los próximos días 8 y 9 de septiembre de 19 a 21 horas en el Salón de Actos del Centro Cultural Bancaja en la calle General Tovar 3. Estos encuentros, que cuentan con la colaboración de la Fundación Bancaja, forman parte de las actividades "Bioquímica en la Ciudad" enmarcadas en el Congreso que del 7 al 10 de septiembre celebrará la Sociedad Española de Bioquímica y Biología Molecular (SEBBM) en Valencia. El objetivo es dar a conocer al gran público los avances de la bioquímica y sus enormes implicaciones para la sociedad.

La primera de estas mesas redondas, "Cáncer y moléculas: hacia una medicina de precisión y personalizada", que se celebrará el martes 8 a las 19 h, abordará entre otros temas los nuevos caminos abiertos en la comprensión del cáncer derivados del análisis del genoma, de la investigación molecular, del uso de nuevos fármacos dirigidos a dianas moleculares muy concretas, encaminándonos hacia una medicina oncológica de precisión y personalizada.

La segunda de estas mesas redondas, "Envejecimiento saludable", que se celebrará el miércoles 9 a las 19h, discutirá las bases científicas para disminuir la fragilidad y para aumentarla calidad de vida de las personas mayores, un reto cada vez más acuciante en una sociedad que envejece. Se hablará sobre factores que condicionan la longevidad y el buen estado físico y psíquico para prevenir la dependencia; sobre procesos clave del envejecimiento, como la oxidación; sobre las investigaciones en marcha

para entender y prevenir el envejecimiento cerebral y muscular; y sobre el posible valor de los probióticos para mejorar el estado inmune de las personas mayores.

Más información sobre las mesas redondas en este enlace

<http://www.sebbm.com/xxxviiicongreso/index.asp?item=2423>

Más información sobre el Congreso de la SEBBM

<http://www.sebbm.com/xxxviiicongreso/index.asp?item=2357>

Contacto de prensa:

Miquel Calvet

mcalvet@rhmedia.es / 625 67 68 81