



ASPEFAM alerta sobre riesgos de incremento de la resistencia a los antimicrobianos

ASPEFAM participó en las diversas acciones que se realizaron en Lima en el marco de la Semana Mundial de la Concienciación sobre el uso de Antibióticos, entre ellas, en la Mesa Redonda “Estado actual de la formación sobre Resistencia Antimicrobiana”, en la que también participaron representantes de facultades y escuelas de Farmacia y Bioquímica, Odontología y Medicina Veterinaria.

El representante de ASPEFAM en dicha actividad, Dr. Gustavo Franco Paredes, sostuvo que el mundo enfrenta hoy el problema de global del incremento de la resistencia a los antimicrobianos, lo cual, según estimaciones, ocasiona 700 mil muertes al año. Lo más grave, indicó, es que para el año 2050 estas muertes anuales podrían llegar a los 10 millones de personas si es que no se toman acciones urgentes.

Informó que, frente a esta situación, organismos internacionales como la Organización Mundial de la Salud – OMS, la Organización de las Naciones Unidas para la Agricultura y la Alimentación – FAO, así como la Organización Mundial de Salud Animal – OIE, han diseñado una estrategia global, de la cual forma parte el Perú con la conformación de una Comisión Multisectorial para enfrentar la Resistencia a los Antimicrobianos.



Asociación Peruana de Facultades de Medicina

El Dr. Franco Paredes remarcó también que en la Mesa Redonda se compartieron las acciones que realizan las facultades de medicina, tanto en pregrado como posgrado para abordar este problema desde la malla curricular, la capacitación a los docentes, así como respecto de los recursos y escenarios de aprendizajes disponibles.



Agregó que el evento también permitió plantear que la atención de este problema requiere acciones continuas y permanentes, sobre todo orientadas a mejorar las competencias de los profesionales médicos, en la que el rol de ASPEFAM será de mucha importancia.