

El CECOVA organiza una Reunión de Enfermería y Vacunas sobre la nueva indicación de la vacuna antineumocócica conjugada para adultos

El objetivo de la Organización Colegial es “informar al colectivo profesional de Enfermería sobre la situación actual de la enfermedad neumocócica y sus posibilidades de prevención”

Valencia, 18/12/2012 (*noticiascomunitat.es*)

El Consejo de Enfermería de la Comunidad Valenciana (CECOVA), a través del **Grupo de Trabajo en Vacunaciones del CECOVA**, organiza hoy martes día 18 una nueva **Reunión de Enfermería y Vacunas** que, en esta ocasión, abordará la nueva indicación de la **vacuna antineumocócica** conjugada para adultos.

La jornada se celebra a partir de las 17.30 horas en el salón de actos del **Colegio de Enfermería de Valencia** y será retransmitida por videoconferencia a los colegios de Enfermería de Alicante y Castellón. Las personas interesadas todavía pueden inscribirse gratuitamente en esta actividad formativa llamando a sus respectivos colegios de Enfermería.

De este modo, la Organización Colegial Autónoma de Enfermería de la Comunidad Valenciana pretende “informar al colectivo profesional de Enfermería sobre la situación actual de la enfermedad neumocócica y sus posibilidades de prevención así como informar sobre la nueva indicación en el adulto de la vacuna antineumocócica conjugada”. Así, el objetivo es “*mejorar la práctica enfermera en el proceso de atención vacunal de Enfermería*”.

Mantener y ampliar la formación vacunal

El presidente del CECOVA, **José Antonio Ávila Olivares**, destacó que la Organización Colegial Autónoma de Enfermería es “*consciente de la necesidad de mantener y ampliar la formación de la profesión enfermera en el campo de las vacunaciones y la vacunología*” y, para ello, mantiene el Plan de Formación Continuada que “*busca dar respuesta a esta demanda profesional, a través de la organización y realización de actividades formativas en este campo*”.

La Reunión de Enfermería y Vacunas está organizada con la colaboración de los colegios oficiales de Enfermería de Alicante, Valencia y Castellón y los laboratorios Pfizer, que patrocina la misma. Cabe recordar que la vacuna antineumocócica conjugada de Pfizer en adultos está autorizada en la Unión Europea desde octubre de 2011, y es la primera y única vacuna antineumocócica conjugada aprobada para su uso en adultos. Además, Pfizer ha obtenido la aprobación para el uso de esta vacuna antineumocócica conjugada en adultos de 50 o más años de edad en la Unión Europea, Estados Unidos, Australia, México y 10 países más.

Las infecciones neumocócicas se producen, principalmente, en los primeros años de vida y en adultos mayores. Aunque la incidencia es mayor en niños, las complicaciones y la mortalidad son más frecuentes en adultos, sobre todo, en ancianos.

Enfermedad Neumocócica Invasiva

La Enfermedad Neumocócica está causada por la bacteria *Streptococcus pneumoniae*, también

conocida como neumococo, que puede infectar a personas de todas las edades, aunque los grupos con mayor riesgo son los niños pequeños, los adultos mayores y los pacientes con enfermedades crónicas, como la enfermedad pulmonar crónica o la diabetes mellitus. Esta enfermedad se produce cuando las bacterias invaden líquidos del cuerpo (sangre o líquido ceforraquídeo) que normalmente están libres de bacterias.

Aunque es menos común que la enfermedad neumocócica no invasiva, la enfermedad invasiva por neumococo es más grave y causa mayor morbi-mortalidad en adultos. Incluye neumonía bacteriémica, bacteremia y meningitis. Según estudios epidemiológicos, aproximadamente el 80 por ciento de la enfermedad neumocócica invasiva en adultos cursa como neumonía bacteriémica.

Noticias relacionadas: