



*Jornada en el Hospital Clínic coincidiendo con el Día de la Neumonía*

## La neumonía causa más muertes al año que los infartos de miocardio

- **Profesionales del Hospital Clínic han destacado que no existe una concienciación adecuada sobre la neumonía entre la población**
- **La vacunación antineumocócica con la vacuna conjugada trecevalente es una herramienta preventiva eficaz frente a la neumonía neumocócica con la que, además, se contribuye a reducir las resistencias antibióticas**

**Barcelona, 16 de noviembre de 2018.-** *“La neumonía puede provocar complicaciones cardiovasculares e, incluso, causa más muertes al año que los infartos de miocardio”,* ha comentado el **Dr. Antoni Torres, jefe de la Unidad de Cuidados Intensivos Respiratorios del Hospital Clínic de Barcelona.**

Además, esta patología no sólo afecta a los pacientes cardíacos pues, como indica el **Dr. Antoni Trilla, jefe del Servicio de Medicina Preventiva y Epidemiología del Hospital Clínic de Barcelona,** *“en pacientes con Enfermedad Pulmonar Obstructiva Crónica (EPOC), la incidencia de la enfermedad neumocócica es 20 veces mayor que en la población general”.*

Así se ha puesto de manifiesto en una jornada que ha tenido lugar en el Hospital Clínic de Barcelona, con la colaboración de Pfizer, y que ha coincidido con la conmemoración del Día Mundial de la Neumonía, que cada año se celebra el 12 de noviembre.

Uno de los objetivos de la sesión ha sido exponer a los asistentes la carga de morbilidad que ocasiona la neumonía, pues se trata de una patología infecciosa con una alta incidencia y que origina con frecuencia ingresos hospitalarios. En este sentido, el **Dr. Antoni Torres,** organizador de esta jornada, ha resaltado que *“no existe una concienciación adecuada sobre la neumonía debido a que se trata de una enfermedad aguda que puede tratarse con antibióticos”.*

Por su parte, el **Dr. Antoni Trilla** ha recordado que existen diferentes estrategias preventivas, entre ellas la vacunación antineumocócica, que ayudan a evitar la aparición de la neumonía neumocócica. *“Se ha demostrado que la vacunación infantil con la vacuna conjugada*

trecevalente ayudar a reducir la incidencia de esta enfermedad y las resistencias antibióticas, un problema muy común en nuestro tiempo”, ha asegurado el experto.

Asimismo, el **Dr. Trilla** ha reconocido que las consultas de Atención Primaria y los médicos generales son “puntos y agentes clave” a la hora de concienciar a la población sobre la importancia de la prevención de la neumonía neumocócica y ha añadido que las tasas de cobertura de vacunación frente a esta patología infecciosa en España están lejos de los objetivos que marcan organismos internacionales como la OMS.

La jornada, además, ha servido para dar a conocer los resultados publicados de un estudio realizado en condiciones de vida real que confirman la efectividad de la vacuna conjugada trecevalente frente a la hospitalización por neumonía adquirida en la comunidad producida por serotipos vacunales. A este respecto, el **Dr. Torres** ha destacado: “*los resultados de este estudio, realizado en Louisville (Estados Unidos), incluso mejoran los datos del ensayo clínico de eficacia, el estudio CAPITA*”, según ha señalado.

Durante el acto también se han abordado otros aspectos relacionados con esta patología como son los cambios observados en la etiología de la neumonía y en las técnicas diagnósticas.

### **Pfizer, trabajando juntos por un mundo más sano®**

Pfizer, como compañía farmacéutica que trabaja para mejorar la salud de las personas, se dedica al desarrollo de terapias y vacunas innovadoras para curar y prevenir enfermedades o aliviar sus síntomas. Con una trayectoria de más de 165 años, Pfizer mantiene su compromiso con la sociedad y apuesta por la I+D para dar respuesta a las necesidades médicas de hoy y del mañana. El avance de la ciencia y la tecnología, así como su aplicación médica, exige colaborar con todos los implicados para maximizar la cartera de medicamentos y que la innovación farmacéutica llegue a todas las personas que la necesitan de manera rápida, asequible, fiable y con transparencia, de acuerdo a los más altos estándares de calidad y seguridad. Para más información [www.pfizer.es](http://www.pfizer.es)

#### **Para más información:**

##### **Pfizer Comunicación**

Ana Luzuriaga – 91 490 97 41  
[ana.luzuriaga@pfizer.com](mailto:ana.luzuriaga@pfizer.com)

##### **Atrevia**

Irene Fernández / Laura Parras/Laura Gil – 91 564 07 25  
[ifernandez@atrevia.com](mailto:ifernandez@atrevia.com) / [lparras@atrevia.com](mailto:lparras@atrevia.com) / [lgil@atrevia.com](mailto:lgil@atrevia.com)