

2015-02-04 21:20:46

<http://justnews.pt/noticias/combate-a-pneumonia-reforcado-pela-autoridade-europeia-do-medicamento>

Combate à pneumonia reforçado pela Autoridade Europeia do Medicamento

A Agência Europeia do Medicamento (European Medicines Agency - EMA) deu parecer positivo à Vacina Pneumocócica Conjugada 13 – valente (VPC13) para a prevenção da pneumonia pneumocócica causada pelos serotipos incluídos na vacina em adultos. Em comunicado, é explicado que a Sociedade Portuguesa de Pneumologia considera que esta recomendação se traduz num significativo avanço no combate à pneumonia, doença que, segundo a Direção Geral da Saúde, só nos hospitais públicos, mata uma média de 23 pessoas por dia.

"Apesar dos esforços das sociedades científicas ao nível local, e das recomendações para a tomada de medidas preventivas, a pneumonia pneumocócica continua a ser um das principais causas de morbilidade e mortalidade nos adultos", afirma Carlos Robalo Cordeiro, presidente da Sociedade Portuguesa de Pneumologia. Na opinião deste responsável, "o reconhecimento das autoridades e a consciência do potencial da vacinação vêm reforçar os nossos esforços e representam um enorme contributo para a melhoria da qualidade da saúde pública".

O parecer positivo da EMA surge no seguimento da revisão dos resultados do estudo CAPiTA, estudo internacional que demonstrou a eficácia contra um primeiro episódio de PAC não bacteriémica/não invasiva e eficácia contra Doença Invasiva Pneumocócica (DIP) causada por serotipos incluídos na vacina.

A doença pneumocócica engloba um grupo de doenças causadas pela bactéria streptococcus pneumoniae. Torna-se invasiva quando a bactéria entra na corrente sanguínea ou noutra localização, normalmente estéril. No caso dos adultos, a pneumonia é a forma mais comum de doença pneumocócica. Por cada caso de pneumonia pneumocócica invasiva em adultos, estima-se que ocorram, pelo menos, três casos de pneumonia não-invasiva. Embora as formas não invasivas de doença pneumocócica sejam as mais comuns, os tipos de doença invasiva são os mais graves.

Prevenível parcialmente através de vacinação, a infeção por Streptococcus pneumoniae (pneumococo) é uma causa comum de morbilidade e mortalidade. As crianças e os adultos a partir dos 50 anos, são os mais afetados pela doença pneumocócica, bem como grupos de risco, que incluem pessoas com doenças crónicas associadas como a diabetes, doenças respiratórias ou cardíacas, e que tenham hábitos como o alcoolismo e ou o tabagismo.

O pneumococo é o responsável por, aproximadamente, 3 milhões de mortes por ano em todo o mundo, sendo, por isso, uma das principais causas de morte preveníveis através de vacinação.