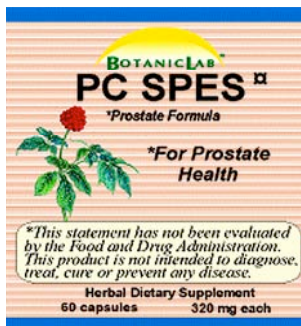


## SUMARIO

<b>Editorial</b>	99
<b>La Fitoterapia: ¿una terapéutica para el tercer milenio?</b> Salvador Cañigüeral	101
<b>Ginseng</b> M.ª Victoria Naval López M.ª Pilar Gómez-Serranillos Cuadrado M.ª Emilia Carretero Accame Ángel M.ª Villar del Fresno	123
<b>La corteza de sauce como analgésico y antirreumático</b> Beat Meier	141
<b>Actividad inmunomoduladora de las plantas (I)</b> Ceferino Sánchez Mahabir Gupta Ana Isabel Santana	151
<b>Prohibición de uso del PC-Spes</b>	165
<b>Condiciones especiales para la importación de anís estrellado procedente de terceros países</b>	167
<b>Sociedad Española de Fitoterapia</b>	171
<b>Biblioteca</b>	173
<b>Congresos, reuniones, actividades</b>	181
<b>V Coloquio Europeo de Etnofarmacología</b>	183
<b>Instrucciones para los autores</b>	185



## Prohibición de uso del PC-Spes

En el número 2 de la Revista de Fitoterapia (Sept. 2000) publicabamos un artículo titulado: “PC-Spes, esperanza en el tratamiento del cáncer de próstata”, referido a un producto basado en extractos de plantas medicinales que contaba con un considerable número de estudios clínicos y de laboratorio que apuntaban a que podía representar una alternativa interesante en el tratamiento del cáncer de próstata, ya que al parecer podía detener la progresión de la enfermedad y mejorar la calidad de vida de los pacientes. Hacíamos hincapié, asimismo, en la necesidad de que se realizaran más estudios que determinaran la efectividad y la seguridad de su uso en tratamientos prolongados.

En el momento de aparición del artículo el producto se podía comercializar libremente en Estados Unidos, estando a la espera de su aprobación por parte de la Food and Drug Administration (FDA). El pasado 18 de junio la FDA emitió un comunicado prohibiendo su utilización terapéutica (puede consultarse en [www.fda.gov/medwatch/SAFETY/2002/safety02.htm#spes](http://www.fda.gov/medwatch/SAFETY/2002/safety02.htm#spes)), debido a que se demostró que contenía componentes no declarados, concretamente la warfarina, un anticoagulante que puede causar serios problemas de salud si es tomado sin prescripción facultativa (aumenta el riesgo de

hemorragias, que pueden verse potenciado si se están tomando otras medicaciones como aspirina, antiinflamatorios, analgésicos, antibióticos, antifúngicos, tireotropos, antidepresivos o hipolipemiantes).

En febrero de 2002, BotanicLab, fabricante del producto, emitió voluntariamente un comunicado de prensa que fue difundido en todos los Estados Unidos advirtiendo a sus consumidores de que debían abandonar el tratamiento. Posteriormente, el 1 de junio, la empresa cerró.

Sentimos que se haya cometido un fraude con un producto que se anunciaba como fitoterápico, algo que sin duda repercute negativamente sobre la imagen de la fitoterapia.

El NCCAM, National Center for Complementary and Alternative Medicine (<http://nccam.nih.gov/>) publicará, a finales de agosto, las conclusiones de cuatro estudios de evaluación sobre el PC-Spes. Probablemente la warfarina fue adicionada posteriormente al producto para prevenir los accidentes tromboembólicos descritos con el uso del PC-Spes, sin tener influencia sobre la efectividad anticancerosa del tratamiento, por lo que esperamos que recomienden que se reemprenden las prometedoras investigaciones que se estaban llevando a cabo con los extractos vegetales componentes del producto.