



# COLEGIO MÉDICO DE SANTANDER



**AÑO V**

**CARTA VIRTUAL SEPTIEMBRE 21 DE 2013 - 201**

*Redacción: Carlos Cortés Caballero*

## SE HA LOGRADO

Llegar con paciencia a la edición No. 200 de esta carta. No hay que ocultar que se experimenta satisfacción al haberlo alcanzado y aunque no son muchos los mensajes que hemos recibido, los pocos que leímos y que transcribimos son suficientes para continuar sin desmayo en esta labor que en realidad nos agrada y que realizamos con grandes dosis de optimismo pues pensamos que es portadora de algún mensaje a los lectores.

Acostumbran los periódicos en oportunidades como estas ofrecernos editoriales con diversas manifestaciones generalmente sobre el pasado y el futuro del producto; con la sencillez que caracteriza esta publicación, simplemente es nuestro deseo compartirles que esperamos continuar con esta actividad semanal hasta cuando nos sea posible.

## MENSAJES RECIBIDOS

“Felicitaciones por ese boletín # 200 del Colegio Médico de Santander. Te invito a seguir adelante con tu vena de literato, tan impresionante que cada día desarrollas. Me gustó la biografía. No te preocupes, sigue adelante y que sean otras 200 más si Dios nos lo permite. Estos días le mandé a los colegas del consenso un artículo de próstata y nadie me dio las gracias. Por eso me acordé de ti, porque a pesar de que lo leo y muchos también lo hacen de pronto nunca se lo hacen saber al escritor. Felicitaciones por estos 4 años del boletín. (C.A.C.B.). Felicitaciones por haber llegado a la carta no 200. Es un ejemplo de tenacidad y convicción en unas ideas claras sobre el buen ejercicio médico y el bienestar médico. Me han sido útiles para entender y fijar posiciones frente a nuestra profesión, Mil gracias, (J.A.M.M).

## FISICA Y MEDICINA

El capítulo de Santander de la Academia Nacional de Medicina en su reunión mensual escuchó al Dr. Jorge H. Echeverry Perico quien con una charla titulada

**ASPECTOS FISICOS Y MATEMATICOS DEL ORIGEN DE LAS NEOPLASIAS. OTRO ENFOQUE EN TORNO A LA CARCINOGENESIS** hizo también algunas consideraciones sobre la investigación enfocados desde el punto de vista de la física y los pro-

blemas que tiene que afrontar quien se aparta de los cánones tradicionales que esta sigue en nuestro medio cuando trata de implementar nuevas tecnologías aun no aceptadas para las cuales no se les concede espacio sino también se les niegan los recursos. Quedó la sensación en el ambiente que será posible el diagnóstico de los tumores malignos sin necesidad del microscopio, concepto que tampoco es nuevo y algunos desde hace años lo pregonan.

## DIA MUNDIAL DEL ALZHEIMER

Hoy 21 de septiembre es el Día Mundial del Alzheimer. El lema elegido este año es “Cuestión de Estado”. Lema muy bien traído, en una época de turbulencias para lo que se conoció como el Estado del Bienestar, instaurado en la Europa Occidental durante los años cincuenta del pasado siglo. Desde una sociedad tan avanzada como la holandesa se nos habla ya de “sociedad participativa”. Y no es harina de otro costal, pues afecta de lleno al establecimiento de prioridades. Su acierto o no es tema de otro debate. Pero no lo es la expresión. Porque depende mucho de la participación de la sociedad y la implicación sin ambages del Estado en afrontar las dolencias neurodegenerativas, crecientes cada año y que afecta como mínimo a millón y medio de españoles y por extensión a unos cinco millones de conciudadanos (familiares, cuidadores...). **EL LIBRE PENSADOR GOOGLE.**

## Interesante artículo sobre diagnósticos errados:

[http://www.washingtonpost.com/national/health-science/misdiagnosis-is-more-common-than-drug-errors-or-wrong-site-surgery/2013/05/03/5d71a374-9af4-11e2-a941-a19bce7af755\\_story.html?hpid=z4](http://www.washingtonpost.com/national/health-science/misdiagnosis-is-more-common-than-drug-errors-or-wrong-site-surgery/2013/05/03/5d71a374-9af4-11e2-a941-a19bce7af755_story.html?hpid=z4)

**DIAGNÓSTICOS ERRADOS**

