



sábado 13 de marzo de 2010

¡Noticia! ¡Noticia!: El descubridor de la PSA dice que no se debe usar como se está haciendo



Si hubiera un telediario sanitario, pondría esta noticia en primera plana y en letras grandes. El **Dr. Richard J. Ablin**, descubridor en 1970 de Prostatic Specific Antigen -PSA- **rechaza su uso actual como método de despistaje generalizado: ...es que vengo a mirarme lo de la próstata que me han dicho que a partir de los 50 hay que mirárselo...**

Un científico honesto y claro denuncia el mal uso de su descubrimiento para lo que no es, y todo esto se está haciendo como parte de un negocio. ¿De quién? Espero que nuestros compañeros urólogos, en consultas públicas y privadas, se lean [los dos artículos fundamentales](#) sobre este tema y reflexionen sobre lo que se está haciendo con este tema.

El periódico [El Mundo](#) lo cuenta bien claro, y el propio Dr. Ablin lo escribió en el [NYT](#).

"Prostate cancer may get a lot of press, but consider the numbers: American men have a 16 percent lifetime chance of receiving a diagnosis of prostate cancer, but only a 3 percent chance of dying from it. That's because the majority of prostate cancers grow slowly. In other words, men lucky enough to reach old age are much more likely to die with prostate cancer than to die of it.

Even then, the test is hardly more effective than a coin toss. As I've been trying to make clear for many years now, P.S.A. testing can't detect prostate cancer and, more important, it can't distinguish between the two types of prostate cancer — the one that will kill you and the one that won't."

EL SUPOSITORIO

Perlas Médicas que se absorben poco a poco

