

Presentación

Investigación clínica

Juan O. Talavera

Esta serie de artículos intenta ofrecer al médico en áreas de atención clínica un instrumento que le permita interpretar las lecturas que realiza en forma habitual para resolver los problemas de salud que presentan nuestros pacientes. De esta forma, no dependerá de la interpretación de otros y podrá identificar, además, los errores de interpretación involuntarios o voluntarios que se observan en las publicaciones científicas. La serie da comienzo con una descripción de distintos abordajes, de los que hay que resaltar dos: el abordaje arquitectónico, que se basa en el juicio clínico para describir el fenómeno de causalidad y los estudios de proceso (diagnóstico); y el abordaje jerárquico, que tiene como eje la calidad de la información, y en el que se muestran cuatro diseños base: el ensayo clínico, la cohorte, el diseño de casos y controles y la encuesta transversal. Además, se hace referencia a una estrategia que nos permite entender el porqué de la prueba estadística y del tamaño de muestra, seguido de la diferencia que existe entre la significación estadística y la relevancia clínica; esta última es la que determina la utilidad de la manobra. Luego, se describe el procedimiento de búsqueda sistemática, estrategia encaminada a encontrar en forma ordenada y rápida los artículos que pueden responder a los cuestionamientos que se generan durante el día a día de la atención clínica. El suplemento cierra con un par de ejemplos: el primero, que integra lo que se propone indispensable para una revisión estructurada de la literatura y el segundo, que muestra la combinación del modelo arquitectónico y el modelo jerárquico.