

**AURORA FLOR D´ LUNA DOMINGUEZ MARTINEZ**

**3er SEMESTRE GRUPO A**

**Bibliografía:** <https://www.medigraphic.com/pdfs/cplast/cp-2014/cp141b.pdf>

## *COMPONENTES DE UN ARTICULO MEDICO*

**Título del artículo:** Los títulos concisos son más fáciles de leer que los largos o confusos; sin embargo, si los títulos son demasiado cortos pueden carecer de información importante, como el diseño del estudio (que es especialmente importante para identificar los ensayos controlados aleatorizados). Los autores deben incluir en el título toda la información para que la recuperación electrónica del artículo sea a la vez sensible y específica. El título debe estar acorde con las palabras clave, el objetivo y la metodología. El título y las palabras clave se utilizan en Internet o en los sistemas de indización como palabras útiles para su inclusión computarizada.

**Resumen:** Los trabajos de investigación y las revisiones sistemáticas deben tener un resumen estructurado. Deben proporcionar el fundamento o los antecedentes del estudio y fijar los objetivos del mismo, los procedimientos básicos (selección de los sujetos o animales de laboratorio que han participado en el estudio, métodos de observación y métodos analíticos), los principales resultados (incluyendo, si es posible, la magnitud de los efectos y su significancia estadística) y las conclusiones principales. El resumen debe destacar aspectos nuevos e importantes, o las observaciones que se derivan del estudio. En los estudios clínicos deberá contener los ítems que el grupo CONSORT ha identificado como esenciales. La forma más fácil de realizar el resumen es hacerlo estructurado. Debe contener datos suficientes de su investigación, como el lugar y tiempo del estudio, las características de los pacientes, cómo fueron reclutados y el tamaño de la muestra, tiempo y lugar del estudio, diseño del estudio, objetivos, intervenciones, mediciones, principales resultados y conclusiones. El resumen se debe redactar en tercera persona y en tiempo pretérito, excepto las conclusiones. No incluya detalles de la metodología, ni adjunte tablas o gráficas. No debe incluir abreviaturas o referencias bibliográficas.

**Palabras clave:** Abajo del resumen proporcione e identifique como tales de tres a diez palabras clave o frases cortas que ayuden a indizar en forma cruzada el artículo y puedan ser publicadas con el resumen. Use términos de la lista Medical Subject Headings (MeSH) del Index Medicus. Si todavía no están disponibles términos apropiados del MeSH para términos recientemente introducidos, se pueden usar los términos actuales. Identifique los principales temas de su artículo y utilice una palabra o frase corta que represente y sintetice cada tema. Las palabras que utilice deben complementar la información del título y ser congruentes con el resto del trabajo. Identifique los principales temas de su artículo y utilice una palabra o frase corta que represente y sintetice cada tema. Las palabras que utilice deben complementar la información del título y ser congruentes con el resto del trabajo.

**Introducción:** Proporciona un contexto o antecedentes del estudio (es decir, la naturaleza del problema y de su significado). En la parte final de este capítulo señale el propósito específico u objetivo de la investigación o la hipótesis que se pone a prueba en el estudio. A menudo la investigación se centra con mayor claridad cuando se plantea como pregunta. Dé sólo las referencias estrictamente pertinentes y no revise el artículo en extenso. No incluya datos o conclusiones del trabajo que está siendo informado.

**Material y método:** La sección de método deberá incluir solamente la información que estuvo disponible en el momento que se redactó el plan o protocolo del estudio. Toda la información obtenida durante el proceso del estudio deberá ser reportada en la sección de resultados.

**Resultados:** Presentar los resultados siguiendo una secuencia lógica en el texto, cuadros e ilustraciones, destacando en primer lugar los hallazgos más importantes. No repetir en el texto todos los datos de los cuadros o ilustraciones, resaltar o resumir sólo las observaciones más importantes. Los materiales extra o suplementarios y los detalles técnicos se pueden ubicar en un anexo donde se puedan consultar para no interrumpir la secuencia del texto; de no ser así, se pueden publicar solamente en la versión electrónica de la revista. Cuando los datos se resumen en el apartado Resultados, al ofrecer los resultados numéricos no sólo se deben presentar los derivados (por ejemplo, porcentajes), sino también los valores absolutos a partir de los cuales se calcularon, y especificar los métodos estadísticos utilizados para analizarlos.