**Estimado investigador con el fin de garantizar que se pueda hacer una evaluación oportuna y completa de su trabajo le agradecemos que por favor diligencie de manera clara y completa la totalidad de los datos solicitados en este formato. Tenga en cuenta que la calidad de la propuesta y el impacto son parte de los criterios a considerar para calificar los trabajos.**

|  |  |
| --- | --- |
| **IDENTIFICACIÓN DEL PROYECTO** | |
| **TITULO** |  |
| **PSEUDONIMO** |  |

|  |  |
| --- | --- |
| **RESUMEN** | |
| **SÍNTESIS DEL PROBLEMA** |  |
| **OBJETIVOS** | General y específicos |
| **METODOLOGÍA** | (Tipo y deseño de estudio, población y muestra, variables analizadas y métodos para evaluarlas) |
| **RESULTADOS** | (incluyendo la magnitud de los efectos y su significación estadística cuando así aplique) |
| **CONCLUSIONES RELEVANTES** |  |
| **PALABRAS CLAVES** | incluirse de tres (3) a diez (10) palabras claves (términos del Medical Subject Index  (MeSH)) |

|  |
| --- |
| **INTRODUCCIÓN** |
| Debe proporcionar un contexto teórico general en el cual se ubica el tema de la propuesta, el estado actual del conocimiento del problema (nacional y mundial) y las brechas que existen y el vacío que se quiere llenar con el proyecto. Así mismo, debe mostrar el propósito específico o el objetivo y/o hipótesis probada por el estudio u observación. |

|  |
| --- |
| **MATERIALES Y MÉTODOS** |
| De acuerdo con el diseño del estudio deben detallarse los procedimientos, técnicas, actividades y demás aspectos metodológicos que hayan sido relevantes para la investigación como: Tipo de estudio, características de la población (criterios de selección, tamaños de muestra, grupos de intervención según aplique), técnicas de recolección de la información, así como en la organización, sistematización y análisis de los datos. |
|

|  |
| --- |
| **IMPACTO** |
| Razones por las cuales se debe hacer este proyecto, impacto social, económico, cultural, y/o en calidad de vida |
|

|  |
| --- |
| **CONSIDERACIONES ÉTICAS** |
| Mencione el Riesgo de la investigación según la resolución 8430 de 1993. Describa brevemente la forma en que se mantuvo la confidencialidad de los datos y se garantizó la seguridad de los mismos. Para todos los estudios que involucren personas, registros médicos y tejidos humanos haga referencia a la aprobación del proyecto por parte de un Comité de ética en Investigación. Cuando así aplique también se debe hacer referencia a la obtención del consentimiento informado. |

|  |
| --- |
| **RESULTADOS** |
| Presente los resultados siguiendo una secuencia lógica, empezando por los resultados principales o más importantes. Facilite datos numéricos y derivados (por ej. Porcentajes), y especifique los métodos estadísticos mediante los cuales se analizaron. Limite las tablas y las figuras al número necesario para explicar el argumento del artículo y evaluar los datos en que se apoya. En caso de utilizarse fotografías de pacientes, éstos no deben poder ser reconocidos en ellas, o de lo contrario, tendrán que acompañarse de una autorización por escrito para ser publicadas. |

|  |
| --- |
| **DISCUSIÓN** |
| Deberá hacer hincapié a los aspectos nuevos e importantes del estudio y en las conclusiones que se derivan de ellos |

|  |
| --- |
| **REFERENCIAS** |
| Las referencias deben escribirse a doble espacio y ser presentadas en el orden en que son citadas en el artículo. El estilo de las referencias debe estar conforme lo establecen los requisitos de uniformidad para manuscritos presentados a revistas biomédicas y que se encuentran definidos en las Recomendaciones para conducir, reportar, editar y publicar trabajos académicos en revistas médicas. Se deben citar todos los autores cuando son seis o menos, si son siete o más se deben citar los seis primeros y a la continuación "et al". No se aceptan referencias a comunicaciones personales, ni artículos en preparación" o "remitidos para la publicación". |