ANTECEDENTES Y ESTADO ACTUAL DEL TEMA

Berta Ibáñez, Ibai Tamayo, Julián Librero, Mónica Enguita Unidad de Metodología, Navarrabiomed Taller 1 Proyectos de Investigacion. Enero-Febrero 2024



Propósito del apartado de Antecedentes

Exponer la cuestión a investigar

Contextualizar la investigación: ¿qué se ha hecho sobre el tema?

Justificar el estudio: ¿por qué resulta pertinente?

De este apartado surgen los objetivos y las hipótesis del estudio



Ubicación

Esta sección se ubica después del resumen y antes de hipótesis y objetivos.

Extensión

Suele ser extensa:

AES y GN Máximo 3 páginas (15.700 caracteres). Citas a parte.

Menor en otros (x. ej. protocolos CEIC).

Variable en otras ayudas (privadas, sociedades, ...)

¿Qué incluir?

Marco de referencia

- Exponer la cuestión a investigar
- Informar sobre los conocimientos disponibles del tema
- Abordar el origen del problema
- Valoración de las aportaciones de estudios previos
- Explicitar qué aspectos ya han sido investigados y cuáles quedan por explorar
- Explicar los motivos que nos llevan a analizar la cuestión

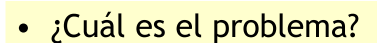
Pertinencia

- Referenciar la magnitud y el impacto del problema a analizar
- Indicar consecuencias en términos de resultados en salud y/o impacto socioeconómico

Pasos para la elaboración de los antecedentes: Esquema

Puede ser útil escribir un esquema o borrador con la

siguiente información:

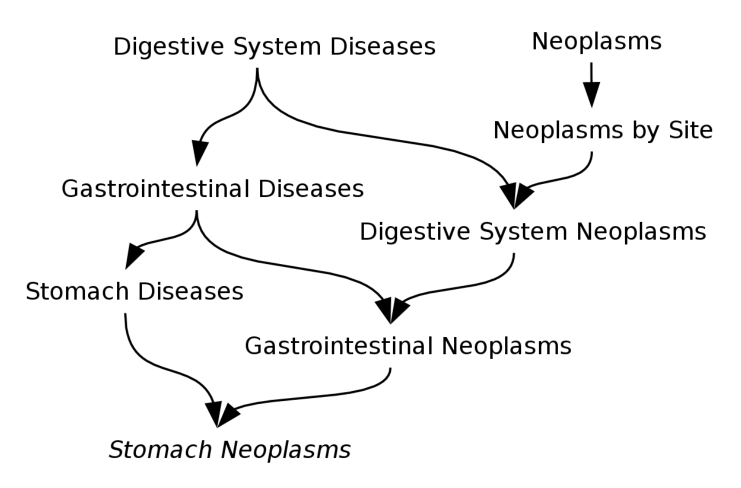


- ¿Qué se sabe hasta ahora? ¿Qué no?
- ¿En dónde radica su importancia?
- ¿Qué beneficios traería resolverlo?

Pasos para la elaboración de los antecedentes

- 1.- Búsqueda bibliográfica y selección de la bibliografía relevante
 - Pertinente
 - De actualidad y que evidencien rigor y calidad metodológica
 - Evitar referencias generales y usar sólo las más significativas
 - Revisiones sistemáticas y/o artículos en revistas referentes
 - Se recomiendan unas 15 (aunque suelen ser más)

Medical Subject Headings (MeSH)



Pasos para la elaboración de los antecedentes

- 2.- Organizar, integrar la información y redactar
- Contextualizar la investigación: Definir términos solo si es preciso
- Informar sobre la magnitud e importancia del problema Dar cifras acerca del problema, normalmente desde más global a más local

Pasos para la elaboración de los antecedentes

- 2.- Organizar, integrar la información y redactar
- Identificar qué se sabe: Relacionar las materias en las que hay consenso/discrepancia
- Identificar qué no se sabe Incorporar ideas y críticas propias
- Describir el objetivo del estudio hipótesis y brevemente el plan

Pasos para la elaboración de los antecedentes

De lo general a lo concreto

- Contextualizar, y definir sólo si es preciso
- Informar sobre la magnitud e importancia del problema
- Identificar qué se sabe:
 - Relacionar las materias en las que hay consenso/discrepancia
- Identificar qué no se sabe:
 - Incorporar ideas y críticas propias
 - Describir el objetivo del estudio o hipótesis y brevemente el plan

General

Concreto

Breast Cancer Breast cancer in the

- Contextualizar, y definir sólo si es preciso
- Informar sobre la magnitud e importancia del problema

Portugal

conditions such as diabetes or alcohol consumption

ing imp sis and Portugal, 1 be nearly 50 most r rates have been several regions.7

Identificar qué se sabe:

Relacionar las materias en las que hay consenso/discrepancia

Identificar qué no se sabe:

Breast Ca

Incorpo ar ideas y criticas propias 🔑

Survivors

Describir el objetivo del estudio o

disability and losses in quality of life (QoL)

due to the disease, treatment and sequelae.

Breast Cancer Survivors side effects

with breast cancer, including NP and CIPN, remains poorly understood, namely regarding their aetiology, frequency and impact on patients' OoL. Prospective studies providing a comprehensive characterisation of these frequent side effects, and a methodologically sound assessment of their determinants and associations with specific dimensions of QoL, may contribute to a more accurate characterisation of the burden associated with breast cancer in different settings, as well as help to develop strategies to minimise the impact of these condi-

This project aims to understand the burden of neurological complications of breast cancer treatment and their role as mediators of the impact of the treatment in different dimensions of the patients' QoL in Northern Portugal. The main specific objectives are as follows:

Redacción

- Ha de estar destinada a justificar la necesidad del estudio
- Ha de estimular el interés del lector
- Debe mostrarse que se está familiarizado con el tema
- Ha de ser precisa, clara, breve y fundamentada
- Ha de ser formal, correcta y cuidada

Errores frecuentes

- Definir la enfermedad cuando es conocida
- Realizar una revisión histórica de la enfermedad
- Proporcionar datos irrelevantes
- No proporcionar la justificación del estudio
- Que falte concreción al detallar los problemas que quedan por resolver
- Dar demasiadas referencias, poco actuales, o sólo de ámbito nacional
- Destreza comunicativa limitada
- Escribir ideas sueltas sin conexión

Resumen

- El QUÉ: Se hace explícito cuál es el problema que la investigación propone dar respuesta, cuáles son los antecedentes y cuáles los supuestos o el marco teórico en que se sustenta dicho problema.
- El POR QUÉ: Contiene la justificación de la investigación y que permite anticipar en qué medida y en qué sentido la investigación es capaz de generar un cambio
- El PARA QUÉ: Se exponen los objetivos de la investigación, y que constituye la referencia para la cual, han de evaluarse sus resultados.