



Módulo 6

Recolección de datos

Metodología de investigación

Maestría en Psico Oncología

- La recolección de datos se refiere a la recopilación y medición de información sobre las variables que se han establecido que lleve a conseguir las respuestas relevantes, comprobar o probar hipótesis y evaluar resultados.
- Lo que se busca es tener una recopilación precisa y confiable.



Técnicas

- Encuesta
- Entrevista
- Análisis documental
- Observación no experimental
- Observación experimental



Entrevista

- Se puede establecer contacto con las “unidades de observación” por medio de preguntas previamente establecidos.
- Se da una interrelación o diálogo entre las personas.
- Puede darse por teléfono, correo, personalmente, online.
- Existen distintos tipos de entrevista que se usan según la necesidad de la investigación.



Análisis documental

- La información llega de fuentes secundarias como libros, boletines, revistas, artículos, periódicos, etc.
- Son fuentes para recolectar datos sobre las variables de interés.
- Se utiliza la ficha de registro de datos.

Observación de campo no experimental



- No experimental:
 - Se profundiza el conocimiento del comportamiento de exploración.
 - Depende del caso se utiliza herramientas para recoger más datos y tener más información.
- Experimental
 - Las condiciones en esa situación van a estar controladas por el investigador. Se manipula las variables.
 - Se utiliza un registro de datos.

Recolección de datos en psicooncología



- Muestreo: Evitar muestras de conveniencia, sesgadas que puedan alterar los resultados
- Tamaño muestral afectará al poder estadístico del estudio para producir resultados significativos
- Criterios de inclusión y exclusión: Tipo y estadio del cáncer, tratamientos recibidos, variables cognitivas, personalidad, trastorno psiquiátrico o psicológico

Instrumentos de medición



- a. Evitar que constituyan una carga para el paciente
 - b. Obtener información suficiente
 - c. Ser sensibles a las cuestiones existenciales planteadas por los pacientes, a su deterioro físico y cansancio
 - d. No ser percibidas como una intrusión
 - e. Deben contribuir al cuidado del paciente
- Combinar entrevistas clínicas estructuradas con escalas. A veces no existen escalas para problemas concretos en oncología (crear la propia escala o usar la aplicada a población no oncológica)

Instrumentos de medición



- a. Evitar que constituyan una carga para el paciente
- b. Obtener información suficiente
- c. Ser sensibles a las cuestiones existenciales planteadas por los pacientes, a su deterioro físico y cansancio
- d. No ser percibidas como una intrusión
- e. Deben contribuir al cuidado del paciente

Combinar entrevistas clínicas estructuradas con escalas. A veces no existen escalas para problemas concretos en oncología (crear la propia escala o usar la aplicada a población no oncológica)

- Estudios óptimos son longitudinales (recoger la información de los mismos pacientes en distintos momentos de la enfermedad).
- Alternativas: recogida puntual de datos de pacientes diferentes en el mismo momento de la enfermedad Menos deseable: datos de diferentes pacientes en diferentes momentos de la enfermedad.

Bibliografía

Die Trill, M. (2004) Metodología de la investigación en psicooncología. Simposio de cuidados paliativos en oncología. Toledo, España

Orellana, L. (2006). Técnicas de recolección de datos en entornos virtuales más usadas en la investigación cualitativa. Revista de investigación educativa, vol. 24. Pp 205-222. Asociación interuniversitaria de investigación pedagógica. España.



Quito
Av.12 de Octubre 1073 y Roca
Edificio de la Facultad de Comunicación,
Lingüística y Literatura. Primer Piso. Oficina 106.



Teléfono:
(593-2) 299 1592 / (593)09 8 851 2839



Correo:
soportevirtual@puce.edu.ec