

Programa de curso

Unidad Académica :Departamento de Kinesiología Departamento de Kinesiología

Nombre del curso :Metodologías cualitativas de investigación en salud

Nombre en inglés del curso :Qualitative research in health

Idioma en que se dicta :Español Código ucampus :CCMCISA

Versión :v. 3

Modalidad :Presencial

Semestre :1 Año :2023

Días/Horario :Mar 14.30-16.30,

Fecha inicio :04/04/2023 Fecha de término :18/07/2023

Lugar :Escuela de Postgrado

Cupos mínimos :5
Cupos máximo :20
Créditos :4

Tipo de curso

COMPLEMENTARIO

Datos de contacto

Nombre : Verónica Aliaga Castillo

Teléfono : +56996991865 Email : valiaga@uchile.cl

Anexo : 86513

Horas cronológicas

Créditos

Presenciales: : 30 A distancia: : 90

Tipos de actividades(Horas directas estudiante)

4

Clases(horas) : 18
Seminarios (horas): : 6
Evaluaciones (horas) : 6
taller/trabajo práctico : 6
Trabajo/proyecto : 4
investigación:

PROFESOR ENCARGADO/A DEL CURSO (PEC)

Verónica Aliaga Castillo

Docente Participantes	Unidad Academica	Función	Horas directas.	Horas indirectas.	Horas totales
Gabriela Huepe Ortega	Departamento de Bioética y Humanidades Médicas	Profesor Coordinador	45	135	180
Jame Rebolledo Sanhueza	Departamento de Kinesiología	Profesor Participante	6	18	24

Fundamentos, Antecedentes que justifican la necesidad de dictar el curso

Las metodologías cualitativas de investigación han ido adquiriendo cada vez mayor importancia en el ámbito de la salud. Esto se debe principalmente a que sus métodos y técnicas permiten indagar en algunos aspectos imposibles de conocer a través de las metodologías cuantitativas.

El enfoque cualitativo permite conocer, desde la perspectiva de los usuarios externos (pacientes y sus familias o cuidadores) o usuarios internos (profesionales, técnicos, personal de apoyo), las creencias, valores, actitudes, percepciones, opiniones y modos de vivenciar y actuar respecto de los servicios de salud (1).

El propósito de este curso es entregar los conocimientos y habilidades necesarias para diseñar un proyecto de investigación cualitativa en salud que cumpla con los estándares metodológicos y éticos vigentes. En ese sentido, constituye una herramienta para el profesional en su formación de postgrado, en tanto le permite comprender y desarrollar el proceso de investigación cualitativa de manera sistemática, crítica y ética, contribuyendo a generar mayor interés por el desarrollo de proyectos de investigación cualitativa en su área de desempeño.

Se abordan las bases epistemológicas y metodológicas del proceso de investigación cualitativa, así como los conocimientos y criterios fundamentales para la correcta formulación y ejecución de los proyectos, de este modo, se espera que los estudiantes reconozcan las fortalezas y limitaciones del enfoque cualitativo en el abordaje de problemas de investigación en el ámbito de la salud y, al mismo tiempo seleccionen y apliquen justificadamente las técnicas más adecuadas a las condiciones particulares del objeto de estudio.

1. Bedregal P, Besoain C, Reinoso A, Zubarew T. La investigación cualitativa: un aporte para mejorar los servicios de salud. Rev Med Chile 2017; 145: 373-379

Destinatarios

Curso electivo para estudiantes de Magíster y Doctorado.

Requisitos

Sin requisitos.

Resultado de aprendizaje

Diseño, formulación y presentación de un proyecto de investigación cualitativa en salud.

Metodologias de enseñanza y aprendizaje	Cantidad
Clase teórica	18
Seminario	6
Taller	6

Metodologias de evaluacion	Cantidad	Duración horas	Ponderación
Informe, trabajo o proyecto de investigación	3	4	30.0 %
Presentación individual o grupal	3	6	70.0 %
		Suma (Para nota presentación examen)	100.0 %
Nota presentación Examen		•	70.0 %
Examen			30.0 %
		Total %	100.0 %

Requisitos de aprobación y asistencia.

La nota de presentación deberá ser igual o superior a 4,0 para tener derecho a rendir el examen. La nota del examen deberá ser igual o superior a 4,0 para aprobar el curso. Este curso no tiene requisitos de asistencia para su aprobación.

Unidades

Unidad: Metodologías cualitativas de investigación en salud

Encargado: Gabriela Huepe Ortega Logros parciales de aprendizajes:

Describe los paradigmas de la investigación científica.

Identifica los enfoques teórico-metodológicos de la investigación cualitativa.

Describe las técnicas de muestreo, producción y análisis de datos cualitativos.

Describe los criterios de calidad y las estrategias de rigor de la investigación cualitativa.

Describe los fundamentos de la ética de la investigación cualitativa

Acciones Asociadas:

Clases teóricas

Talleres

Seminarios

Contenidos:

Paradigmas de la investigación científica: positivismo, postpositivismo, teoría crítica, constructivismo. Enfoques teórico-metodológicos de la investigación cualitativa en salud. Técnicas de muestreo, producción y análisis de datos cualitativos. Criterios de calidad y estrategias de rigor de la investigación cualitativa. Ética de la investigación.

Bibliografía							
Caracter	Titulo	Autor	Edición	Idioma	Formato	Vínculo(Url)	Fecha de consulta
Obligatorio	Los paradigmas de la investigación científica	Ramos C.	Avances en Psicología 23(1):9-17, 2015	Español	Publicación de revista		00/00/0000
Obligatorio	El muestreo en investigación cualitativa. Principios básicos y algunas controversias	Martínez- Salgado C.	Ciencia & Saúde Coletiva 17(3):613-619, 2012	Español	Publicación de revista		00/00/0000
Obligatorio	La pregunta de investigación	Ramos C.	Avances en Psicología 24(1):23-31, 2016	Español	Publicación de revista		00/00/0000
Obligatorio	La ética en una investigación cualitativa sobre "consultas sagradas" en Atención Primaria: una reflexión abierta	Serrano E.	Dilemata 12(31):85-94, 2020	Español	Publicación de revista		00/00/0000
Obligatorio	La calidad de la investigación cualitativa: de evaluarla a lograrla	De La Cuesta- Bejumea C.	Texto & Contexto Enfermagem 24(3):883-890, 2015	Español	Publicación de revista		00/00/0000
Obligatorio	Los modos de análisis en investigación cualitativa en salud: Perspectiva crítica y reflexiones en voz alta	Amezcua M.	Revista Española de Salud Pública 76(5):423-436, 2002	Español	Publicación de revista		00/00/0000
Obligatorio	Series: Practical guidance to qualitative research. Part 4: Trustworthiness and publishing	Korstjens I, Moser A.	European Journal of General Practice 24(1):120-124, 2018	Inglés	Publicación de revista		00/00/0000

Plan de clases					
Fecha	Horario	Actividad	Condición	Tema	Profesor(es)
2023-04- 04,Mar	14.30 - 16.30	Presentación del programa. Clase teórica	Libre	Fundamentos epistemológicos de la investigación científica	Gabriela Huepe Ortega;Verónica Aliaga Castillo
2023-04- 11,Mar	14.30 - 16.30	Clase teórica	Libre	Enfoques teórico- metodológicos de la investigación cualitativa en salud	Gabriela Huepe Ortega;Verónica Aliaga Castillo
2023-04- 18,Mar	14.30 - 16.30	Clase teórica	Libre	El proceso de investigación científica	Gabriela Huepe Ortega;Verónica Aliaga Castillo
2023-04- 25,Mar	14.30 - 16.30	Taller	Obligatoria	Formulación de problemas, preguntas y objetivos de investigación cualitativa	Gabriela Huepe Ortega;Verónica Aliaga Castillo
2023-05- 02,Mar	14.30 - 16.30	Seminario	Obligatoria	Presentaciones estado de avance 1	Gabriela Huepe Ortega;Verónica Aliaga Castillo
2023-05- 09,Mar	14.30 - 16.30	Clase teórica	Libre	Técnicas de muestreo en investigación cualitativa	Gabriela Huepe Ortega;Verónica Aliaga Castillo
2023-05- 16,Mar	14.30 - 16.30	Clase teórica	Libre	Técnicas de producción de datos cualitativos I	Gabriela Huepe Ortega;Verónica Aliaga Castillo
2023-05- 23,Mar	14.30 - 16.30	Clase teórica	Libre	Técnicas de producción de datos cualitativos II	Gabriela Huepe Ortega;Jame Rebolledo Sanhueza;Verónica Aliaga Castillo
2023-05- 30,Mar	14.30 - 16.30	Seminario	Obligatoria	Presentaciones estado de avance 2	Gabriela Huepe Ortega;Verónica Aliaga Castillo
2023-06- 06,Mar	14.30 - 16.30	Clase teórica	Libre	Técnicas de análisis de datos cualitativos	Gabriela Huepe Ortega;Verónica Aliaga Castillo
2023-06- 13,Mar	14.30 - 16.30	Taller	Obligatoria	Análisis de datos cualitativos	Gabriela Huepe Ortega;Verónica Aliaga Castillo

2023-06- 20,Mar	14.30 - 16.30	Taller	Obligatoria	Uso de software para análisis de datos cualitativos	Gabriela Huepe Ortega;Jame Rebolledo Sanhueza;Verónica Aliaga Castillo
2023-06- 27,Mar	14.30 - 16.30	Clase teórica	Libre	Criterios de calidad y estrategias de rigor	Gabriela Huepe Ortega;Verónica Aliaga Castillo
2023-07- 04,Mar	14.30 - 16.30	Seminario	Obligatoria	Presentaciones estado de avance 3	Gabriela Huepe Ortega;Verónica Aliaga Castillo
2023-07- 11,Mar	14.30 - 16.30	Clase teórica	Libre	Ética de la investigación cualitativa	Gabriela Huepe Ortega;Verónica Aliaga Castillo
2023-07- 18,Mar	14.30 - 16.30	Examen	Obligatoria	Entrega de proyectos de investigación cualitativa en salud	Gabriela Huepe Ortega;Verónica Aliaga Castillo