

CURSO INVESTIGACION CUALITATIVA

Descripción	Desde la especificidad de la investigación cualitativa en salud, tanto la salud como la enfermedad son entendidas como fenómenos sociales, por ello, los procedimientos de investigación consideran el estudio de la vida cotidiana de las personas, así como los procesos institucionales en que estos fenómenos tienen lugar. Del mismo modo, se considera a las personas como agentes que participan de interacciones e intercambios simbólicos con los que dan sentido a sus experiencias en el mundo, incluyendo, ciertamente, aquellos vinculados con el proceso de salud-enfermedad. Este curso está dirigido a aquellos profesionales que tienen interés en profundizar en cuestiones de su práctica y que enfrentan problemáticas que por su complejidad no pueden ser abordadas por una sola forma de investigar. En esta dirección el curso abordará contenidos del proceso y desarrollo de la investigación cualitativa, desde la formulación de preguntas, el diseño y la aplicación de resultados.
Dirigido a	Profesionales y técnicos de equipos de trabajo en salud o del área social
Plan de Estudios (Módulos)	 Fundamentos y proceso de la investigación cualitativa Diseño y técnicas de producción de información. Técnicas y procedimientos de análisis Presentación de resultados
Modalidad	Virtual
Duración	32 horas cronológicas online (sincrónicas y asincrónicas) mas 32 horas de trabajo autónomo Total: 64 horas
Horario	1 día a la semana, en horario a acordar con quienes participen del curso-
Fecha de Inicio	Junio 2021
Fecha de término	Agosto 2021
Lugar	ZOOM
Arancel	\$150.000
Director	Dra. Mónica Palacios
Cuerpo Académico	Dr (c): Iván Torres Apablaza Dra. Mónica Palacios
Informaciones y Contacto	Ninette Zurita 956599202 / educontinua.facimed@usach.cl
** Ecto Programa requiero un	número mínimo do matriculados para dictarso y puedo sufrir

^{**} Este Programa requiere un número mínimo de matriculados para dictarse y puede sufrir cambios tanto en la programación como en el cuerpo docente, por razones de fuerza mayor.



















