



Proyectos de la Secretaría de Investigación, Internacionales y Posgrado

Convocatoria: PROYECTO SIIP TIPO 1 BIENAL 2019
Título: Investigación del contexto profesional en relación a la implementación de servicios de Telesalud en el ámbito estatal de la provincia de Mendoza.

Director: RÜTTLER, MARÍA ELENA
Codirector: PARRA, VIVIANA GLADYS
Área: OTRAS

Resumen de Proyecto:

A partir de la implementación durante 2017 de la primera cohorte de la Diplomatura de Posgrado en Telemedicina, se evidenció la demanda creciente de profesionales formados en el uso instrumental y en el uso médico de tecnologías y plataformas digitales. Asimismo, se puso en relevancia la desigual distribución del acceso a los servicios de comunicación eficientes, a la falta de regulación y marcos normativos para el uso de tecnologías vinculados a la atención remota de pacientes y la falta de capacitación específica para que los profesionales afronten con idoneidad estos desafíos. Estas evidencias no formales, producto de la interacción entre el equipo docente de la Diplomatura y los profesionales cursantes, condujo a la reflexión de la relevancia que tendría para la provincia de Mendoza, de contar con datos precisos y actualizados sobre el estado actual del sistema de salud estatal para enfrentar la posibilidad de implementar servicios de Telesalud en general y de Telemedicina especialmente. **Objetivo:** Describir la situación actual, entre 2019 y 2021, de la provincia de Mendoza en relación a la implementación de servicios de telesalud, desde la perspectiva del recurso. Se optó por un diseño exploratorio descriptivo, de corte transversal, cualitativo a desarrollarse durante el período 2019-21. El ámbito de estudio se circunscribirá a la provincia de Mendoza. El proyecto se dividirá en dos etapas, la primera, con un diseño bibliográfico, para conocer: Cantidad de hospitales, clasificados por nivel de complejidad y su localización. Cantidad de centros de salud, postas sanitarias y centros de atención comunitaria y su localización. Distribución de profesionales por título y especialidad. Finalizada la etapa y con los mapas que contengan la distribución departamental de profesionales, se decidirá cuál es el área sanitaria provincial apropiada para un posible proyecto de servicios de Telemedicina. En el área seleccionada se trabajará con los centros asistenciales aplicando entrevistas semiestructuradas y grupos focales para el cumplimiento de los objetivos de la investigación. Los datos obtenidos serán analizados con programas específicos para metodología cualitativa. La investigación del contexto, humano para implementar servicios de Telesalud en general y de Telemedicina en particular, en el ámbito estatal de la provincia de Mendoza, proveerá de información relevante para comunicar a los organismos estatales gubernamentales.

Palabras Claves : 1- telesalud 2- telemedicina 3- salud pública



Titulo (Inglés): Investigation of the professional frame for the implementation of Telehealth services in Mendoza public health system

Resumen de Proyecto (inglés):

Since the implementation in 2017 of the first cohort of the Graduate Diploma in Telemedicine, the growing demand for professionals trained in the instrumental use and medical use of technologies and digital platforms became evident. The unequal distribution of access to efficient communication services, the lack of regulation and regulatory frameworks for the use of technologies linked to remote patient care and the lack of specific training for professionals to adequately face these challenges were also highlighted. These non-formal evidences, product of the interaction between the teaching team of the Diploma and the professional students, led to the reflection of the relevance that it would have for the province of Mendoza, to have precise and updated data on the current state of the health system to considerate the possibility of implementing Telemedicine services Objective: To describe the current situation, between 2019 and 2021, of Mendoza in relation to the implementation of telehealth services. A descriptive, cross-sectional, qualitative exploratory design to be developed during the period 2019-21 was chosen. The scope of study will be limited to the province of Mendoza. The project will be divided into two stages, the first, with a bibliographic design, to know: Number of hospitals, classified by level of complexity and their location. Number of health centres, health posts and community care centres and their location. Distribution of professionals by degree and specialty. At the end of the stage and with the maps that contain the departmental distribution of professionals, it will be decided which is the appropriate provincial sanitary area for the study. In the selected area, work will be carried out with the health care centres, applying semi-structured interviews and focus groups for the fulfilment of the research objectives. The data obtained will be analyzed with specific programs for qualitative methodology. The investigation of the context, human to implement Telehealth services in general and Telemedicine in particular, in the health state area of the province of Mendoza, will provide relevant information to communicate to state government agencies.

Palabras Claves : 1- tele health 2- telemedicine 3- public health



EQUIPO DE TRABAJO

RÜTTLER, MARÍA ELENA

mruettler@gmail.com	Director
FACULTAD DE CIENCIAS MEDICAS	

CUELLO RÜTTLER, LUCIA

lucuelloruttler@gmail.com	Tesista de Posgrado
INSTITUTO CART,INV.Y FORM.P/EL ORDENAMIENTO TERRITORIAL	

VERAS, JIMENA TELMA LOURDES

jimena.veras@gmail.com	Prof técnico
FACULTAD DE CIENCIAS MEDICAS	

DE BLAS, GERARDO ANDRÉS

gerardo.deblas@gmail.com	Investigador
INSTITUTO DE HISTOLOGIA Y EMBRIOLOGIA DE MENDOZA DR. MARIO H. BURGOS	

AGUIRRE, MARÍA MARTA

mmartaaguirre@gmail.com	Tesista de Posgrado
FACULTAD DE CIENCIAS MEDICAS	

SPINELLI, OSVALDO MATEO

ospineli@gmail.com	Investigador
FACULTAD DE CS.MEDICAS	

VIDAL, LAURA NATALIA

nataliav90@hotmail.com	Tesista de Posgrado
FACULTAD DE CIENCIAS MEDICAS	

PARRA, VIVIANA GLADYS

vivianaparracantu@gmail.com	Codirector
FACULTAD DE CIENCIAS MEDICAS	

ABARCA, JUAN CARLOS

promed.fcm.uncu@gmail.com	Prof técnico
FACULTAD DE CIENCIAS MEDICAS	

Este objeto está alojado en la Biblioteca Digital en la URL: sijp2019-2021.bdigital.uncu.edu.ar .

Se ha aportado el día 18/11/2020 a partir de la exportación de la plataforma SIGEVA de los proyectos



UNCUYO
UNIVERSIDAD
NACIONAL DE CUYO

SIIP
SECRETARÍA DE INVESTIGACIÓN,
INTERNACIONALES Y POSGRADO

bianuales de la SIIP 2019-2021