

“Viví la facu y quedate en casa”

No ocupar
este recuadro

Medidas de Prevención COVID- 19

AUTORES: BARCELONE CONSTANZA; MEDINA SAAVEDRA, ARACELI; GONZALEZ VILLARREAL SABRINA

ASESORES CIENTIFICOS: BENTIVEGNA NICOLAS; TAU FAUSTINO LEANDRO; INGENIERO MARÍA JOSÉ

Universidad Nacional de La Plata. Facultad de Odontología. Voluntariado Universitario.

Introducción: EL COVID-19 es un microorganismo de la familia del SARS-Cov 2. Afecta tanto a animales como seres humanos, donde pueden llegar a causar infecciones respiratorias que van desde un resfrío común hasta enfermedades más graves. Se transmite de una persona infectada a otra por medio de gotas que se expulsan al hablar, estornudar o toser; tocar objetos contaminados y llevarse las manos a la boca, nariz u ojos. Existen personas con patologías de base y de avanzada edad que pueden desarrollar cuadros más graves de la enfermedad. **Objetivos:** Capacitar mediante plataforma Zoom. Realizar Power Points para presentar en estas capacitaciones virtuales. **Actividades realizadas:** Un equipo formado por docentes, graduados, residentes y alumnos de nuestra facultad se han capacitado con el fin de ampliar el conocimiento respecto a esta enfermedad. **Resultados:** Las medidas de prevención y protección adquiridas resultaron eficaces al momento de desarrollar actividades territoriales en la ciudad de La Plata y alrededores, como así también se produjo una efectiva distribución de la información. **Impacto:** Durante los meses de capacitación se observa la incorporación de conocimientos de los Voluntarios. **Conclusiones:** Al día de la fecha nos seguimos capacitando ya que todos los días se sigue descubriendo cosas nuevas. Para evitar la propagación del virus es necesario mantener a la población en aislamiento (cuarentena) tanto a personas sanas como infectadas, así como cumplir con las medidas de seguridad básica como la utilización de cubre bocas/ barbijos, lavarse las manos continuamente, distanciamiento de un metro y medio entre persona y persona y la desinfección de elementos y superficies.

“Viví la facu y quedate en casa”

No ocupar
este recuadro

COVID-19 Prevention Measures

AUTHORS: BARCELONE CONSTANZA; MEDINA SAAVEDRA, ARACELI; GONZALEZ VILLARREAL SABRINA

SCIENTIFIC ADVISORS: BENTIVEGNA NICOLAS; TAU FAUSTINO LEANDRO; INGENIERO MARÍA JOSÉ

National University of La Plata, Faculty of Dentistry, University Volunteering.

Introduction: COVID-19 is a microorganism of the SARS-Cov 2 family. It affects both animals and humans, where they can cause respiratory infections ranging from the common cold to more serious diseases. It is transmitted from one infected person to another through drops that are expelled when talking, sneezing or coughing: touching contaminated objects and putting hands to mouth, nose or eyes. There are people with basic and elderly pathologies who can develop more serious blocks of the disease. **Aims:** Train through the Zoom platform. Earn Power Points to present in these virtual trainings. **Activities carried out:** A team made up of teachers, graduates, residents and students of our faculty have been trained in order to expand their knowledge of this disease. **Results:** The prevention and protection measures acquired were effective when developing territorial activities in the city of La Plata and its surroundings, as well as an effective distribution of information. **Impact:** During the training months, the incorporation of knowledge of the Volunteers is observed. **Conclusions:** To date we continue to train since new things continue to be discovered every day. To avoid the spread of the virus, it is necessary to keep the population in isolation (quarantine) both healthy and infected people, as well as comply with basic safety measures such as the use of mouth covers / chinstraps, washing hands continuously, distancing a meter and a half between person and person and the disinfection of elements and surfaces.