

IMPACTO EN EL DESARROLLO DE LA TAREA DE LOS PROFESIONALES QUE TRABAJAN EN EL TRATAMIENTO DE ADICCIONES, EN EL CONTEXTO DE LA PANDEMIA SARS-COV-2

*IMPACT ON THE DEVELOPMENT OF THE TASK OF PROFESSIONALS WORKING IN ADDICTION
TREATMENT IN THE CONTEXT OF THE SARS-COV-2 PANDEMIC.*

Investigadores USAL:

Devoto, Jorgelina (jdevoto@usal.edu.ar); Ruiz Balza, Horacio Alejandro; Argentino, Diego;
Contartese, José

Palabras clave: adicciones, tratamiento, impacto en los profesionales

Keywords: *addictions, treatment, impact on professionals*

Resumen

Desde el 11 de marzo de 2020, cuando la Organización Mundial de la Salud (OMS) caracterizó como pandemia la infección por SARS-CoV-2 (por las siglas de su nombre en inglés *severe acute respiratory syndrome coronavirus 2*) y la enfermedad denominada COVID-19, el conjunto de las prácticas sociales y económicas a nivel global fue impactado por el pasaje, a altísima velocidad y en tiempos muy acotados, del orden de lo presencial —las interacciones en directo y cara a cara— hacia el distanciamiento preventivo y al aumento exponencial de la virtualidad de las interacciones humanas, a partir del uso extendido y transversal de tecnologías y dispositivos previamente disponibles. En dicho contexto, las prácticas profesionales aplicadas al tratamiento de adicciones también tuvieron un alto impacto que es de interés de este equipo de investigación relevar y analizar para documentar la experiencia y pensar líneas de acción a futuro.

Abstract

On March 11, 2020, the World Health Organization (WHO) declared the SARS-CoV-2 (severe acute respiratory syndrome coronavirus 2) infection and the disease known as COVID-19 as a pandemic. Since then, and in a short time, all social and economic practices at the global level have been affected by a fast transition from the order of in-person activities (face-to-face and live interactions) to preventive distancing. This process entailed an exponential increase in virtual human interactions due to the widespread, transversal use of previously available technologies and devices. In this context, professional practices employed in the treatment of addictions have also seen a remarkable impact. This research team intends to survey and analyze the latter process, documenting the experience to think about future lines of action.

