

عنوان مقاله:

نقش پیش بینی کنندگی ترس از COVID-۱۹ و خستگی قرنطینه با افسردگی بیماران قلبی مادرزادی طی پاندمی ویروس کرونا

محل انتشار:

مجله دانشگاه علوم پزشکی گرگان، دوره 25، شماره 1 (سال: 1401)

تعداد صفحات اصل مقاله: 7

نویسندگان:

علی وفايي - *M.Sc in Clinical Psychology, Faculty of Medicine, Shahid Beheshti University of Medical Sciences, Tehran, Iran*

مریم بختیاری - *Associate Professor, Department of Clinical Psychology, Faculty of Medicine, Shahid Beheshti University of Medical Sciences, Tehran, Iran*

امیرسام کیانی مقدم - *Assistant Professor, Department of Clinical Psychology, Faculty of Medicine, Shahid Beheshti University of Medical Sciences, Tehran, Iran*

بشری شیرزاد - *M.Sc in Clinical Psychology, Faculty of Medicine, Shahid Beheshti University of Medical Sciences, Tehran, Iran*

محمدرضا صادقی - *M.Sc in Educational Psychology, Department of Psychology, Mazandaran University of Medical Sciences, Sari, Iran*

نیما حاجی تبار فیروزجایی - *Corresponding Author, M.Sc in Clinical Psychology, Faculty of Medicine, Shahid Beheshti University of Medical Sciences, Tehran, Iran*

خلاصه مقاله:

زمینه و هدف: پاندمی COVID-۱۹ سلامت جسمانی و روانشناختی بسیاری از افراد را تحت تاثیر قرار داده است. این مطالعه به منظور تعیین نقش پیش بینی کنندگی ترس از COVID-۱۹ و خستگی قرنطینه با افسردگی بیماران قلبی مادرزادی طی پاندمی ویروس کرونا انجام شد. روش بررسی: این مطالعه توصیفی - تحلیلی روی ۱۰۵ فرد (۶ مرد و ۹۹ زن) مبتلا به بیماری مادرزادی قلب مراجعه کننده به بیمارستان های شهیدرجایی و مرکز قلب تهران در سال ۱۴۰۰ به روش نمونه گیری در دسترس انجام شد. داده ها با استفاده از مقیاس افسردگی، مقیاس ترس از COVID-۱۹ و پرسشنامه خستگی قرنطینه جمع آوری شدند. یافته ها: مبتلایان به بیماری مادرزادی قلبی دارای ۲۸.۶٪ افسردگی خفیف و ۷.۶٪ افسردگی شدید بودند. خستگی قرنطینه در ۴۳.۸٪ از بیماران خفیف ارزیابی شد. ارتباط مثبت و معنی داری بین ترس از کرونا ($P=0.001$, $r=0.195$) و خستگی قرنطینه ($P=0.001$, $r=0.617$) با افسردگی یافت شد. نتیجه گیری: ترس از بیماری COVID-۱۹ با افسردگی ناشی از ویروس کرونا و خستگی قرنطینه ارتباط دارد.

کلمات کلیدی:

افسردگی، COVID-۱۹، خستگی، Depression، Covid-۱۹، Fatigue، Quarantine، Congenital Heart Disease، بیماری مادرزادی قلبی

لینک ثابت مقاله در پایگاه سیویلیکا:

<https://civilica.com/doc/1706493>



