



**Ministry of Higher Education
and Scientific Research University
of Mosul College of Nursing**



Nursing staff knowledge about coved-19 transmission at mosul teaching hospitals

A Graduation Project Submitted By

Mustafa Amer Ebraheem

Ebraheem Enaad Fadel

Ammar Yaser Bahaa Alden

Ali Abdalla Ali

Humam Ahmed Awad

To

The Council Committee of the Clinical Nursing Science Department
/ College of Nursing/ University of Mosul
in Partial Fulfillment of the Requirement for the Degree of
Bachelors of Science in Nursing

Supervised

Munther Natheer Thanon

Lecturer

Abstract

Abstract

Background The coronavirus pandemic, or COVID-19 pandemic, also known as the coronavirus pandemic, is an ongoing global pandemic of coronavirus disease 2019 (COVID-19), caused by the severe acute respiratory syndrome coronavirus (SARS-CoV-2).

Method The outbreak first occurred in the Chinese city of Wuhan in early December 2019. On January 30, the World Health Organization officially declared the virus outbreak a public health emergency of international concern, and confirmed the outbreak's transformation into a pandemic on March 11.

More than 194 million cases of COVID-19 have been reported in more than 188 countries and territories as of July 27, 2021, including more than 4,170,000 deaths, in addition to over 1 million recoveries.

The cross-sectional study design The period of data collection for this study was carried out from 12-12-2021 until 12-1-2022.by using the questioner survey .

Aim this study aims to make a statistical percentage and knowledge and awerness of prevention method and epidemiology of the common infection of COVID-19 sites and infected of body systems.

Results show 96% was from citycenter, 72% was married, 48% from our sample was warkining since five years 56% have a secoundary school more than 58% was infected , 66% male and 42% working in surgical ward

Conclusion The study shows a higher and acceptable level of there knowledge and they had heavy information about this pandemic disease

Keyword coved-19, transmission ,nursing staff

الخلاصة

الخلفية جائحة الفيروس التاجي ، أو وباء COVID-19 ، المعروف أيضًا باسم جائحة الفيروس التاجي ، هو جائحة عالمية مستمرة لمرض فيروس كورونا 2019 (COVID-19) ، الناجم عن فيروس كورونا المتلازمة التنفسية الحادة الوخيمة (SARS-CoV-2). **الطريقة** حدث التفشي لأول مرة في مدينة ووهان الصينية في أوائل ديسمبر 2019. في 30 يناير ، أعلنت منظمة الصحة العالمية رسميًا تفشي الفيروس حالة طوارئ صحية عامة تثير قلقًا دوليًا ، وأكدت تحول الفاشية إلى جائحة في 11 مارس. تم الإبلاغ عن أكثر من 194 مليون حالة إصابة بـ COVID-19 في أكثر من 188 دولة ومنطقة اعتبارًا من 27 يوليو 2021 ، بما في ذلك أكثر من 4170.000 حالة وفاة ، بالإضافة إلى أكثر من مليون حالة تعافي. تصميم الدراسة المقطعية تمت فترة جمع البيانات لهذه الدراسة من 2021-12-12 حتى 2022-1-12 باستخدام المسح السائل. **الهدف** تهدف هذه الدراسة إلى تكوين نسبة إحصائية ومعرفة وذكاء طريقة الوقاية وعلم الأوبئة للإصابة الشائعة بمواقع COVID-19 وأنظمة الجسم المصابة. **النتائج** تشير النتائج إلى أن 96٪ من مركز المدينة ، و 72٪ متزوجون ، و 48٪ من العينة كانت تحترق منذ خمس سنوات ، 56٪ لديهم مدرسة ثانوية ، وأكثر من 58٪ أصيبوا بالعدوى ، و 66٪ من الذكور ، و 42٪ يعملون في جناح الجراحة **الاستنتاج** أظهرت الدراسة مستوى أعلى ومقبولا من المعرفة لديهم ولديهم معلومات كثيرة عن هذا المرض الجائحي

مفاتيح الكلمات

كوفيد-19 ، انتقال ، طاقم التمريض



وزارة التعليم العالي والبحث العلمي
جامعة الموصل كلية التمريض



معلومات الكادر التمريضي حول كيفية انتقال فايروس كورونا في

المستشفيات التعليمية في الموصل

مشروع تخرج مقدم من

مصطفى عامر ابراهيم

ابراهيم عناد فاضل

عمار ياسر بهاء الدين

علي عبدالله علي

همام احمد عواد

قسم العلوم التمريضية السريرية/ كلية التمريض/ جامعة الموصل
كجزء من متطلبات نيل شهادة البكالوريوس في علوم التمريض

ياشرف

م. منذر نذير ذنون