

Personal Bibliotecario de las Unidades de Información del Sistema Bibliotecario IMSS (SIBIMSS)

Recuerda que...

Mantener en servicio las Unidades de Información ¡Es de vital importancia! Para que el personal de salud pueda informarse sobre el COVID-19.

¿Cómo puedes protegerte y proteger a la Unidad de Información?

1 Mantén ventilada el área física.



2 Coloca dispensador de alcohol gel a la entrada de la Unidad de Información.

3 Exhorta a los usuarios a aplicarse alcohol en gel en manos, antes de solicitar el servicio.

¿Cómo limpiar y desinfectar tu entorno?



Evita tocarte el rostro.



Lávate minuciosamente las manos y antebrazos (hasta el codo) con agua y jabón, especialmente al manipular libros o cualquier objeto compartido.



Limpia y desinfecta materiales como mesas, manijas de las puertas, de forma exhaustiva, con solución de cloro al 0,2%.



Evita el uso de solventes de limpieza en libros, revistas, teclados, mouse.

Entonces ¿Qué puedo hacer con el material bibliográfico para desinfectarlo?



Los préstamos a domicilio de material bibliográfico serán prorrogados hasta el 29 de mayo del 2020.



El material bibliográfico que sea devuelto, deberá permanecer aislado por cinco días y preferentemente hasta por catorce días (en bolsas de plástico).



Es importante que recibas el material en préstamo de preferencia con guantes.



Cuando te quites los guantes lávete inmediatamente las manos con agua y jabón.

BIBLIOGRAFÍA

Kampf G, Todt D, Pfaender S, Steinmann E. Persistence of coronaviruses on inanimate surfaces and their inactivation with biocidal agents. (Review). *J Hosp Infect* 2020; 104:246-251. <https://doi.org/10.1016/j.jhin.2020.01.022>. [Consultado el 1 abril de 2020]. Recuperado de [https://www.journalofhospitalinfection.com/article/S0195-6701\(20\)30046-3/fulltext](https://www.journalofhospitalinfection.com/article/S0195-6701(20)30046-3/fulltext)

Ministerio de Salud Pública. Procedimientos para la limpieza y desinfección de Unidades de Rehidratación. 2a. ed. Serie Guías y protocolos del Ministerio de Salud Pública. República Dominicana: MSP, 2011. [Consultado el 2 de abril de 2020]. Recuperado de https://www.paho.org/dor/images/stories/archivos/4_Guia_Limpieza_Unidades_Rehidratacion.pdf

Neeltje van Doremalen, Dylan H. Morris, Myndi G. Holbrook, et. al. "Aerosol and Surface Stability of SARS-CoV-2 as Compared with SARS-CoV-1" (Correspondence). *The New England Journal of Medicine*. March 17, 2020. <https://www.nejm.org/doi/pdf/10.1056/NEJMc2004973>

Northeast Document Conservation Center. Emergency management: 3.5 disinfecting books and other collections. NEDCC 2020; March 26.