

Manejo de cadáveres de personas fallecidas por COVID-19: traslado desde la sala o espacio de aislamiento

Aunque no hay evidencia sólida hasta la fecha acerca del riesgo de infección a partir de cadáveres de personas fallecidas por COVID-19, de acuerdo con la experiencia con otros virus respiratorios y por el principio de precaución, se considera que estos cadáveres podrían suponer un riesgo de infección para las personas que entren en contacto directo con ellos.



Por el momento no existe una guía específica para el manejo de cadáveres de personas fallecidas por COVID-19; no obstante, se pueden aplicar las siguientes medidas:

Medida 1

Se recomienda que toda persona que entre en contacto con cadáveres cuente con vacuna contra la hepatitis B.



Medida 2

Asegurarse de que las heridas, cortes y abrasiones que muestre el cadáver se encuentran cubiertas con vendajes.



Medida 3

El cadáver debe ser transferido lo antes posible al depósito mortuario después del fallecimiento.



Tomada de: La voz de Galicia. ¿Qué hacer con un cadáver con el virus? Debe velarse en un ataúd cerrado. [Internet]. Madrid, España: La voz de Galicia; 2020. Disponible en:

https://www.lavozdegalicia.es/noticia/sociedad/2020/03/12/cadaver-virus-debe-velarse-ataud-cerrado/0003_202003G12P5992.htm

Medida 4

Antes de trasladar el cadáver, debe permitirse el acceso sólo a los familiares o amigos más próximos y cercanos, indicándoles que deben evitar el contacto físico con el cadáver, las superficies u otros enseres en su entorno. Las personas que ingresen deberán portar bata desechable, guantes y mascarilla quirúrgica



Tomada de: El demócrata.com. Pacientes terminales por Covid-19 se despiden por videollamada. [Internet]. Veracruz, México: El demócrata; 2020. Disponible en:

<https://eldemocrata.com/pacientes-terminales-por-covid-19-se-despiden-por-videollamada/>

Medida 5

Todas las personas deberán contar con el equipo de protección personal adecuado, el cual consiste en cubrebocas, bata desechable de fibra sintética o tela lavable, de manga larga con puños y guantes de látex que cubran el puño de la bata. Si la bata es permeable o si se realiza una tarea pesada al momento del traslado, se recomienda practicar medidas adicionales, como uso de delantal y guantes de caucho, así como zapatos resistentes.



Tomada de: Xavier Grau. El Covid-19 pone a prueba el servicio del seguro de difuntos. [Internet]. Madrid, España: La vanguardia; 2020. Disponible en:

<https://www.lavanguardia.com/seguros/medicos/2020/4/1/48235930082/seguro-difuntos-funerarias-covid-19-tanatorio.html>

Medida 6

Se deberá introducir el cadáver en una bolsa sanitaria biodegradable, específica para traslado con ataúd, que reúna las características técnicas sanitarias de resistencia a la presión de los gases en su interior, e impermeabilidad. La introducción del cadáver en la bolsa se debe realizar dentro de la propia habitación de aislamiento.



Tomada de: am.com.mx. ¿Qué pasa con los cuerpos de las personas que mueren por coronavirus? [Internet]. Guanajuato, México: am.com; 2020. Disponible en:

<https://www.am.com.mx/hidalgo/vivirmas/Que-pasa-con-los-cuerpos-de-las-personas-que-mueren-por-coronavirus-20200325-0015.html>

Medida 7

Se deberá introducir el cadáver en una bolsa sanitaria biodegradable, específica para traslado con ataúd, que reúna las características técnicas sanitarias de resistencia a la presión de los gases en su interior, e impermeabilidad. La introducción del cadáver en la bolsa se debe realizar dentro de la propia habitación de aislamiento.



Tomada de: Diario libre.com. No se recomienda realizar autopsias a fallecidos por COVID-19. [Internet]. Santo Domingo, República Dominicana: Diario Libre; 2020. Disponible en:

<https://www.diariolibre.com/actualidad/salud/no-se-recomienda-realizar-autopsias-a-fallecidos-por-covid-19-JO17808346>

Medida 8

La bolsa se deberá rociar con desinfectante de uso hospitalario o con una solución de hipoclorito de sodio que contenga 5000 ppm de cloro activo (dilución 1:10 con una concentración 40-50 g/l preparada recientemente).

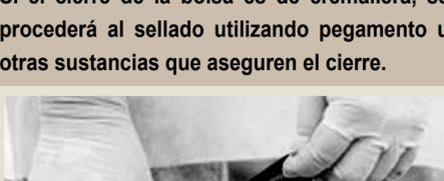


Tomada de: La tarde.com.mx. A la alza demanda del servicio de desinfección por coronavirus. [Internet]. Tampico, México: La tarde; 2020. Disponible en:

<https://www.latarde.com.mx/miregion/a-la-alza-demanda-del-servicio-de-desinfeccion-por-coronavirus/777153>

Medida 9

Si el cierre de la bolsa es de cremallera, se procederá al sellado utilizando pegamento u otras sustancias que aseguren el cierre.



Tomada de: Cohen RV, Bosio LA, Muro MR. Manejo seguro de cadáveres. Desastres, cólera y otras infecciones. [Internet]. Argentina: Ministerio de Salud de la Nación; 2011. p. 5. Disponible en:

http://www.ms.sal.gov.ar/images/stories/bes/graficos/000000097cnt-manejo_cadaveres.pdf

Medida 10

Una vez que el cadáver esté adecuadamente empacado en la bolsa, se puede sacar sin riesgo para conservarlo en el depósito mortuario, enviarlo al crematorio o colocarlo en un ataúd para llevarlo al velatorio y realizar el entierro.

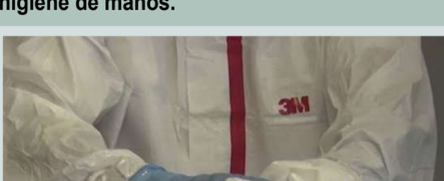


Tomada de: Cabello, Irving. Cuerpo en camilla. [Internet]. Ciudad de México, México: Vice; 2017. Disponible en:

https://www.vice.com/es_latam/article/zmqw5/embalsamar-el-oficio-de-producir-cadaveres-bien-parecidos

Medida 11

Al terminar el traslado del cadáver, retire el equipo de protección personal y proceda a la higiene de manos.



Tomada de: Ministerio de Salud de la Nación. Correcta colocación y retiro del equipo de protección personal (Enfermedad por Virus del Ébola). [Video en internet]. Argentina: Ministerio de Salud de la Nación; MSN; Noviembre, 2014. Disponible en:

<https://www.youtube.com/watch?v=F0M0gvIhOm8&app=desktop>



Tomada de: Pontificia Universidad Javeriana Cali. Técnica Lavado de Manos Clínico. [Video en internet]. Colombia: Pontificia Universidad Javeriana Cali; Julio, 2017. Disponible en:

<https://www.youtube.com/watch?v=9W6BOGFjnx>

No se recomienda la higiene de manos con solución base alcohol.

Medida 12

En el área hospitalaria donde ocurrió el deceso, el personal debe realizar la limpieza y desinfección terminal de toda la zona y elementos como camas, equipos de la cabecera, colchonetas, puertas, cerraduras, ventanas, baños, etc., incluyendo todos los que sean reutilizables, de acuerdo con los protocolos previamente establecidos.



Tomada de: Manuquina.com. La limpieza en hospitales. [Internet]. Managua, Nicaragua: Manuquina; 2017. Disponible en:

<http://manuquina.com/la-limpieza-en-hospitales>

La desinfección no aplica para máscaras y filtros de máscaras reutilizables.

Bibliografía

Organización Mundial de la Salud. Prevención y control de las infecciones respiratorias agudas con tendencia epidémica y pandémica durante la atención sanitaria. [Internet]. Ginebra, Suiza: OMS; 2014. Disponible en: <https://www.paho.org/hq/dmdocuments/2014/2014-cha-prevencion-control-atencion-sanitaria.pdf>

Sociedad Española de Anatomía Patológica. Procedimiento para el manejo de cadáveres de casos de COVID-19. [Internet]. España: Ministerio de Sanidad; marzo, 2020. Disponible en: https://www.ms.cbs.gob.es/profesionales/saludPublica/ccayes/alertasActual/nCov-China/documentos/Manejo_cadaveres_COVID-19.pdf

Instituto de Seguridad y Servicios Sociales de los Trabajadores del Estado. Guía operativa para el manejo de cadáveres de casos de COVID-19 (enfermedad por SARS-CoV-2). Ciudad de México, México: ISSSTE; Marzo, 2020.

Hospital Authority. Precautions for handling and disposal of dead bodies. [Internet]. Hong Kong, China: Hospital Authority; 2020. Disponible en: https://www.chp.gov.hk/files/pdf/grp-guideline-hp-ic-precautions_for_handling_and_disposal_of_dead_bodies_en.pdf