

Evaluaciones armonizadas de la capacidad de los centros de salud en el contexto de la pandemia de COVID-19

Orientaciones provisionales

2 de noviembre de 2020



Estas orientaciones provisionales son una actualización de la versión anterior, publicada el 31 de mayo de 2020 bajo el título “Harmonized modules for health facility assessment modules in the context of the COVID-19 pandemic”. Esta labor de actualización ha permitido perfeccionar y seguir desarrollando el contenido de los módulos.

Introducción

Los países se enfrentan a multitud de preguntas a las que deben responder y de decisiones que deben tomar con vistas a prepararse para hacer frente a la pandemia de COVID-19 y estar en condiciones de ofrecerle una respuesta directa, sin dejar de prestar los demás servicios de salud. Las principales decisiones y actuaciones necesarias para mitigar el riesgo de un posible colapso del sistema de salud deben basarse en datos precisos y actuales, recopilados gracias a una labor de supervisión permanente de la prestación y la utilización de los servicios de salud en todas las fases de la pandemia de COVID-19. Es fundamental evaluar de manera rápida y precisa las capacidades de los servicios de salud -incluidas las estructuras y los procesos de gestión, la capacidad y la protección de los trabajadores de la salud, los recursos, la gestión de la cadena de suministro y las necesidades de las comunidades- para planificar la prestación de servicios de alta calidad y la consiguiente redistribución de recursos.

Esta serie de módulos ha sido concebida para atender las necesidades de los países durante las diferentes fases de preparación, respuesta y recuperación, en el contexto de la COVID-19, y está en consonancia con todas las orientaciones relativas a la COVID-19 publicadas anteriormente por la OMS. Su principal cometido es impulsar evaluaciones rápidas y precisas de las capacidades actuales, potenciales (para hacer frente a un gran aumento de la demanda) y futuras de los centros de salud, con vistas a que estén preparados para hacer frente a la COVID-19 y ofrecerle una respuesta adecuada, manteniendo al mismo tiempo en funcionamiento los servicios de salud esenciales durante todas las fases de la pandemia.

Alcance

La serie consta de dos grupos de módulos que pueden servir para priorizar determinadas actuaciones y decisiones en los centros de salud y a escala subnacional y nacional.

1. Grado de preparación y capacidad de gestión de casos de COVID-19 en los hospitales

Este conjunto de módulos puede servir para evaluar la planificación de la preparación y la respuesta de los hospitales frente a la COVID-19 y su capacidad de gestión de casos de COVID-19.

2. Continuidad de los servicios de salud esenciales en el contexto de la pandemia de COVID-19

Este grupo de módulos permite evaluar la capacidad de los centros de salud de mantener en funcionamiento los servicios de salud esenciales. También puede servir para evaluar las necesidades de las comunidades y su acceso a los servicios de salud durante el brote de COVID-19.

En el cuadro 1 se enumeran los módulos, descritos con mayor detalle en las secciones siguientes. Los países pueden seleccionar diferentes combinaciones de módulos en función del contexto y de la frecuencia con que necesiten recurrir a ellos durante la pandemia.

Los módulos han sido elaborados para apoyar las orientaciones de la OMS sobre la preparación y la respuesta frente a la COVID-19, el grado de preparación de los centros de salud en materia de gestión de casos de COVID-19 y la continuidad de los servicios de salud esenciales durante el brote de COVID-19, incluida la publicación *Mantenimiento de los servicios de salud esenciales: orientaciones operativas en el contexto de la COVID-19 (1)*.

Cada módulo estará disponible en línea a través de una aplicación de descarga gratuita, así como de archivos descargables (2). La OMS publicará los módulos a medida que estén listos.

Cuadro 1. Módulos armonizados de evaluación de la capacidad de los servicios de salud

Grado de preparación y capacidad de gestión de casos de COVID-19 de los hospitales			
Nº	Módulo	Finalidad	Situación
1	Lista de verificación rápida del grado de preparación de los hospitales	Evaluar el grado de preparación general de los hospitales e identificar un conjunto de actuaciones prioritarias para prepararse, estar a punto y responder a la COVID-19	Publicado (3)
2	Medios de diagnóstico, tratamientos, grado de preparación en materia de vacunas y otros productos sanitarios para hacer frente a la COVID-19	Evaluar la capacidad actual y potencial -en caso de gran aumento de la demanda- de tratar casos de COVID-19 en los centros de salud, prestando especial atención a la disponibilidad de medios de diagnóstico, tratamientos y otros productos sanitarios, así como al grado de preparación en materia de vacunas, a la disponibilidad de camas y a la capacidad de habilitar espacios	Publicado (4)
3	Equipo biomédico para gestionar casos de COVID-19: herramienta de inventario	Llevar a cabo un inventario para la reasignación, adquisición y planificación de los equipos biomédicos destinados a la gestión de casos de COVID-19 en los centros de salud.	Publicado (5)
4	Garantizar un entorno seguro para los pacientes y el personal en los centros de salud que atienden casos de COVID-19	Evaluar las capacidades estructurales de los centros de salud con vistas a garantizar una gestión segura de los casos de COVID-19, mantener en funcionamiento los servicios esenciales e impulsar la planificación de la capacidad para hacer frente a posibles aumentos importantes de la demanda.	Publicado (6)
5	La prevención y el control de las infecciones en el marco de la respuesta a la COVID-19 de los centros de salud	Evaluar la capacidad de prevención y control de las infecciones de los centros de salud en el marco de la respuesta a la COVID-19	Publicado (7)
Continuidad de los servicios esenciales de salud en el contexto de la pandemia de COVID-19			
#	Módulo	Finalidad	
1	Continuidad de los servicios esenciales de salud: herramienta de evaluación de los centros	<ul style="list-style-type: none"> – Evaluar la capacidad de los centros de salud para mantener en funcionamiento los servicios esenciales de salud durante el brote de COVID-19 – Evaluar la capacidad del personal durante el brote, la disponibilidad, las ausencias, las infecciones por el virus causante de la COVID-19, el apoyo y la formación 	Publicado (8)
2	Continuidad de los servicios esenciales de salud: herramienta de evaluación de la demanda comunitaria	Llevar a cabo una encuesta rápida sobre las necesidades y las percepciones de las comunidades respecto del acceso a los servicios esenciales de salud y la resiliencia comunitaria durante el brote de COVID-19	En preparación

Módulos sobre el grado de preparación y la capacidad de gestión de casos de COVID-19 en los hospitales

1. Lista de verificación rápida del grado de preparación de los hospitales

Uso

Los países pueden usar esta lista de verificación rápida para evaluar la gobernanza, las estructuras, los planes y los protocolos de los hospitales a fin de determinar rápidamente su capacidad para responder a la pandemia de COVID-19, identificar las brechas y las principales áreas que requieren inversión y medidas, y elaborar planes para mejorar el grado de preparación de los hospitales. Esta herramienta puede ser utilizada periódicamente para supervisar el desarrollo de la capacidad de preparación operacional para emergencias hospitalarias.

Áreas de contenido

- Liderazgo y sistema de gestión de incidentes
- Coordinación y comunicación
- Vigilancia y gestión de la información
- Comunicación de riesgos y participación comunitaria
- Administración, finanzas y continuidad de las operaciones
- Recursos humanos
- Capacidad para hacer frente a un gran aumento de la demanda
- Continuidad de los servicios de apoyo esenciales
- Gestión de los pacientes
- Salud ocupacional, salud mental y apoyo psicosocial a los trabajadores de la salud
- Identificación y diagnóstico rápidos
- Prevención y control de las infecciones

Destinatarios

Principal: gerentes de hospitales

Otros:

- Autoridades sanitarias nacionales y subnacionales
- Equipos nacionales y subnacionales de gestión de incidentes relacionados con la COVID-19
- Gerentes de centros sanitarios

Preguntas clave que esta herramienta puede ayudar a responder

- ¿Han adoptado los centros de salud las disposiciones necesarias para responder a la COVID-19 en el día a día y en situaciones críticas (por ejemplo, la atención segura y de calidad tanto para los pacientes de COVID-19 como para los demás o el mantenimiento de las funciones de salud pública esenciales en condiciones de seguridad)?
- ¿Qué actuaciones recomendadas deben priorizarse y recibir inversión para que el centro de salud sea completamente funcional?
- ¿Cuáles son las actuaciones prioritarias en caso de aumento de la demanda de atención de la salud?

¿Cuándo utilizar este módulo?

Antes del brote/epidemia o en fases tempranas del brote/epidemia, durante la epidemia/pandemia

Modo de recopilación de datos

En papel y en formato electrónico

Situación del módulo

[Publicado](#) (3)

2. Medios de diagnóstico, tratamientos, grado de preparación en materia de vacunas y otros productos sanitarios para hacer frente a la COVID-19

Uso

Los países pueden utilizar esta herramienta para evaluar la capacidad actual y potencial -en caso de gran aumento de la demanda- de gestión de casos de COVID-19 en los centros de salud, prestando especial atención a la disponibilidad de medios de diagnóstico, tratamientos y otros productos sanitarios, así como al grado de preparación en materia de vacunas, a la disponibilidad de camas y a la capacidad de habilitar espacios. Puede ayudar a fundamentar las decisiones relativas a las adquisiciones, la gestión de la cadena de suministro y la disponibilidad de camas y espacio.

Áreas de contenido

- Medicamentos para gestionar la COVID-19 (incluido el ensayo clínico Solidaridad (9))
- Equipo de protección personal
- Prevención y control de las infecciones
- Dispositivos y suministros para pruebas diagnósticas, imágenes y supervisión de pacientes
- Equipos médicos para la gestión de la COVID-19
- Grado de preparación en materia de vacunas contra la COVID-19
- Disponibilidad de camas y espacio

Destinatarios

- Responsables de gestión de incidentes y operaciones de emergencia
- Gerentes de centros sanitarios
- Farmacéuticos
- Ingenieros de biomedicina
- Responsables de prevención y control de las infecciones
- Responsables de planificación
- Responsables de compras
- Personal de laboratorio

Preguntas clave que esta herramienta puede ayudar a responder

- ¿Disponen los centros de salud de los equipos y suministros de diagnóstico necesarios para llevar a cabo las pruebas de COVID-19?
- ¿Disponen los centros de salud de los medicamentos y suministros médicos necesarios para gestionar pacientes de COVID-19?
- ¿Disponen los centros de salud de los equipos de protección personal necesarios para los trabajadores sanitarios?
- ¿Disponen los centros de salud de los suministros de prevención y control de las infecciones necesarios?
- ¿Disponen los centros de salud de una cadena de refrigeración en funcionamiento y preparada para apoyar un eventual proceso de vacunación contra la COVID-19?
- ¿Con qué capacidad en camas y espacio disponen los centros de salud para gestionar a los pacientes afectados por la COVID-19?

¿Cuándo utilizar este módulo?

Desde las primeras fases de la emergencia hasta la recuperación.

Modo de recopilación de datos

En papel y en formato electrónico

Situación del módulo

[Publicado](#) (4)

3. Equipo biomédico para gestionar casos de COVID-19: herramienta de inventario

Uso

Los países pueden utilizar esta herramienta para recopilar inventarios detallados para la reasignación, adquisición y planificación de equipos biomédicos destinados a la gestión de casos de COVID-19 en los centros. Esta herramienta permite cuantificar fácilmente los equipos disponibles y las causas del mal funcionamiento de las diferentes fuentes de suministro de oxígeno y de los sistemas de administración de oxígeno a los pacientes, a fin de determinar las prioridades y las condiciones de reasignación en función de las necesidades.

Áreas de contenido

- Equipos y suministros de oxigenoterapia
- Equipos e instrumentos de asistencia respiratoria
- Aparatos de succión
- Respiradores
- Autoclaves y esterilizadores

Destinatarios

- Gerentes de centros sanitarios
- Responsables clínicos
- Responsables de compras
- Responsables de planificación
- Ingenieros de biomedicina
- Ingenieros de infraestructuras

Preguntas clave que esta herramienta puede ayudar a responder

- ¿Disponen los centros de suministros adecuados para administrar oxígeno y ventilación a los pacientes de COVID-19 en estado grave o crítico?
- ¿Cuál es la capacidad actual de producción de equipos biomédicos (si la hay en el país)?
- ¿A qué se debe el mal funcionamiento de los equipos?
- ¿Qué recursos es preciso adquirir, reasignar o redistribuir?

Cuándo utilizarlo

Desde las primeras fases de la emergencia hasta la recuperación temprana.

Modo de recopilación de datos

En papel y en formato electrónico

Situación del módulo

[Publicado](#) (5)

4. Garantizar un entorno seguro para los pacientes y el personal de los centros de salud que atienden casos de COVID-19

Uso

Los países pueden usar esta herramienta para evaluar las capacidades estructurales de los centros con vistas a garantizar una gestión segura de los casos de COVID-19, mantener en funcionamiento los servicios esenciales e impulsar la planificación de la capacidad de hacer frente a un eventual aumento importante de la demanda. Recopilar esta información brinda orientaciones de interés para actuar de inmediato y resolver los problemas que se hayan detectado. Resulta pertinente para la preparación, así como para las evaluaciones durante la respuesta y, en particular, cuando la situación epidemiológica requiera nuevas modificaciones/reasignaciones de la estructura y los flujos de los centros de salud.

Áreas de contenido

- Distribución del espacio
- Espacio disponible *versus* tasa de ocupación prevista
- Flujos de pacientes y personal
- Requisitos de ventilación por zonas
- Zonas de visitantes y flujo de visitantes
- Capacidad para hacer frente a un gran aumento de la demanda de atención.

Destinatarios

- Gerentes de centros sanitarios
- Responsables técnicos
- Especialistas en logística
- Especialistas en agua, saneamiento e higiene
- Ingenieros y arquitectos especializados en centros de salud

Preguntas clave que esta herramienta puede ayudar a responder

¿Proporciona el centro de salud un entorno seguro con controles administrativos y de ingeniería adecuados para facilitar una atención segura al paciente, en relación con la COVID-19, y para proteger la salud y el bienestar del personal?

¿Cuándo utilizar este módulo?

Desde las primeras fases de la emergencia hasta la recuperación temprana y cuando la situación epidemiológica requiera introducir cambios estructurales o relativos a los flujos

Modo de recopilación de datos

En papel y en formato electrónico

Situación del módulo

[Publicado](#) (6)

5. La prevención y el control de las infecciones de los centros de salud en el marco de la respuesta a la COVID-19

Uso

Los países pueden utilizar esta herramienta de autoevaluación para contribuir a identificar, priorizar y resolver problemas de capacidad de prevención y control de infecciones de los centros de salud en el marco de su respuesta a la COVID-19. La herramienta debe ser usada por profesionales de la prevención y control de infecciones o bien por los responsables de la planificación de desastres o de la gestión de brotes del centro de salud (por ejemplo, los responsables de la respuesta al brote de COVID-19) al inicio del proceso de mejora. Se incluye un modelo de plan de trabajo destinado a resolver las deficiencias identificadas y registrar las actuaciones necesarias.

Áreas de contenido

- Programa de prevención y control de las infecciones
- Orientaciones sobre la prevención y el control de las infecciones y procedimientos normalizados de trabajo
- Formación y supervisión en la esfera de la prevención y el control de las infecciones
- Cribado, selección, reconocimiento temprano y pruebas de diagnóstico de la COVID-19
- Entorno construido, infraestructura y suministros
- Visitantes
- Mantenimiento de las medidas de control y prevención de las infecciones

Destinatarios

- Profesionales del control y la prevención de las infecciones
- Gerentes de centros sanitarios

Preguntas clave que esta herramienta puede ayudar a responder

- ¿Disponen los centros de salud de un programa mínimo de control y prevención de las infecciones o de un centro de coordinación en el marco de su respuesta a la COVID-19?
- ¿Están los centros de salud dotados de suficientes suministros e infraestructuras esenciales de control y prevención de las infecciones que permitan articular una respuesta contundente a la COVID-19 o hacer frente a un rebrote de la enfermedad?
- ¿Ofrecen los centros de salud formaciones básicas sobre precauciones generales de prevención y control de las infecciones, así como directrices y protocolos relativos a la COVID-19 conformes a las directrices internacionales en la materia?
- ¿Llevan a cabo los centros de salud un seguimiento de prevención y control de las infecciones por el virus de la COVID-19 entre sus pacientes/residentes y su personal?
- ¿Aplican los centros medidas adecuadas de restricción de los flujos y las visitas?

¿Cuándo utilizar este módulo?

En el marco de la preparación y respuesta para casos de emergencia

Modo de recopilación de datos

En papel y en formato electrónico

Situación del módulo

[Publicado](#) (7)

Continuidad de los servicios esenciales de salud en el contexto de la pandemia de COVID-19

1. Continuidad de los servicios esenciales de salud: herramienta de evaluación de los centros

Uso

Los países pueden utilizar esta herramienta para evaluar rápidamente la capacidad de los centros de salud para mantener en funcionamiento los servicios esenciales de salud durante el brote de COVID-19. Puede servir para alertar a las autoridades y a otras partes interesadas sobre los aspectos de la prestación y utilización de los servicios que pueden necesitar modificaciones o inversiones. La herramienta recopila información sobre las capacidades del personal sanitario, la gestión financiera del centro de salud, los cambios en la prestación y la utilización de los servicios de salud, las capacidades de prevención y control de las infecciones y los servicios de atención primaria dispensados a los pacientes de COVID-19. También incluye secciones opcionales sobre tratamientos, medios de diagnóstico y grado de preparación e infraestructura en materia de vacunas. La evaluación puede ser usada puntualmente para obtener una instantánea rápida de la capacidad actual de los servicios o bien periódicamente para controlar la continuidad de los servicios de salud esenciales durante las diferentes fases de la pandemia.

Áreas de contenido

- Personal sanitario (número, ausencias, casos de COVID-19, gestión del personal sanitario, formación y apoyo)
- Gestión y obstáculos financieros
- Prestación y utilización de los servicios (cierres de centros de salud, cambios en la prestación de servicios, campañas de comunicación dirigidas a las comunidades, cambios en la utilización de los servicios y estrategias de recuperación)
- Capacidades de prevención y control de las infecciones (protocolos, medidas de seguridad, directrices y disponibilidad de equipos de protección personal para el personal)
- Disponibilidad de tratamientos, medios de diagnóstico y suministros, y grado de preparación en materia de vacunas
- Prestación de servicios de atención primaria a pacientes de COVID-19

Destinatarios

- Autoridades sanitarias nacionales y subnacionales
- Equipos nacionales y subnacionales de gestión de incidentes relacionados con la COVID-19
- Gerentes de centros sanitarios
- La OMS y otros asociados

Preguntas clave que esta herramienta puede ayudar a responder

- ¿De cuánto personal dispone cada centro de salud? ¿A cuántos empleados se les ha diagnosticado la COVID-19? ¿Qué ajustes se han llevado a cabo en la gestión del personal sanitario? ¿Se están dispensando formaciones y apoyo adicionales a los trabajadores sanitarios?
- ¿Cobra el centro de salud sus servicios a los usuarios durante el brote de COVID-19?
- ¿Se están pagando puntualmente los salarios del personal? ¿Cobra el personal horas extraordinarias?
- ¿Cómo ha cambiado la prestación de los servicios no relacionados con la COVID-19 (por ejemplo: ¿ha habido cierres de centros de salud o modificaciones en la prestación de servicios)?
- ¿Ha aumentado o disminuido la utilización de los servicios y cuáles son las principales razones de esos cambios?
- ¿Ha puesto en marcha el centro de salud alguna campaña de comunicación dirigida a la comunidad?
- ¿Ha preparado el centro de salud planes para ponerse al día con las citas rutinarias canceladas?
- ¿Se han dispuesto procesos y protocolos de seguridad para garantizar la prestación de servicios de atención de la salud en condiciones de seguridad?
- ¿Tienen los trabajadores sanitarios suficientes equipos de protección personal para prestar servicios esenciales en condiciones de seguridad?
- ¿Cuentan los centros de salud con tratamientos, pruebas diagnósticas y suministros para prestar servicios de salud esenciales?
- ¿Tienen los centros de salud la capacidad de garantizar el funcionamiento de cadenas de refrigeración?
- ¿Dispensan los centros de salud «servicios de atención primaria a pacientes de COVID-19» (detección, diagnóstico, tratamiento, derivación, rehabilitación, rastreo de contactos, etc.)? ¿Qué cambios y apoyos han hecho falta para ello?

¿Cuándo utilizar este módulo?

Desde las primeras fases de una emergencia hasta la recuperación y continuidad tras la recuperación

Modo de recopilación de datos

En papel y en formato electrónico

Situación del módulo

[Publicado](#) (8)

Continuidad de los servicios esenciales de salud: herramienta de evaluación de la demanda comunitaria

Uso

Los países pueden usar esta herramienta para llevar a cabo una encuesta rápida sobre las necesidades sanitarias y las percepciones de las comunidades en torno al acceso a los servicios esenciales de salud y la resiliencia comunitaria durante el brote de COVID-19. La evaluación ayuda a fundamentar las decisiones e inversiones destinadas a atender las necesidades de las comunidades y a garantizar la continuidad de servicios de salud de calidad durante la pandemia.

Áreas de contenido

- Percepciones de las comunidades en torno al acceso a los servicios esenciales de salud durante el brote de COVID-19
- Obstáculos a la atención de la salud
- Necesidades no atendidas y motivos (teniendo en cuenta los factores relacionados con la oferta y la demanda)
- Utilización de los servicios de salud y experiencia de los pacientes durante el brote de COVID-19
- Cambios en las conductas de búsqueda de servicios de atención de la salud
- Resiliencia comunitaria

Destinatarios

- Autoridades sanitarias nacionales y subnacionales
- Equipos nacionales y subnacionales de gestión de incidentes relacionados con la COVID-19
- Gerentes de centros de salud
- Comunidades

Preguntas clave que esta herramienta puede ayudar a responder

- ¿Cuáles son las percepciones de la comunidad en torno a la búsqueda de atención de la salud y el acceso a la atención de la salud durante el brote de COVID-19?
- ¿Cuáles son los mayores obstáculos para acceder a la atención de la salud (protocolos estatales, cambios en las conductas de búsqueda de atención de la salud, información y comunicaciones dirigidas a las comunidades, etc.)?
- ¿Qué cambios se han producido en las conductas de búsqueda de atención de la salud?
- Cuando se accede a los servicios de salud, ¿cómo se perciben los servicios de salud durante el brote de COVID-19?
- ¿Cuáles son las principales vulnerabilidades de las comunidades?

¿Cuándo utilizar este módulo?

Desde las primeras fases de una emergencia hasta la recuperación y continuidad tras la recuperación

Modo de recopilación de datos

En papel y en formato electrónico

Situación del módulo

En preparación

Otros módulos

Cabe añadir más módulos a esta serie sobre la marcha, en función de las necesidades y las deficiencias identificadas a nivel nacional.

Bibliografía

1. Mantenimiento de los servicios de salud esenciales: orientaciones operativas en el contexto de la COVID-19: orientaciones provisionales, Ginebra, Organización Mundial de la Salud, 2020 (WHO/2019-nCoV/essential_health_services/2020.2; <https://apps.who.int/iris/handle/10665/334360>, consultado el 15 de octubre de 2020).
2. Monitoring health services [sitio web], Ginebra, Organización Mundial de la Salud, 2020 (<https://www.who.int/teams/integrated-health-services/monitoring-health-services>, consultado el 15 de octubre de 2020).
3. Rapid hospital readiness checklist: interim guidance, Ginebra, Organización Mundial de la Salud, 2020 (<https://apps.who.int/iris/handle/10665/332779>, consultado el 15 de octubre de 2020).
4. Diagnostics, therapeutics, vaccine readiness, and other health products for COVID-19, Ginebra, Organización Mundial de la Salud; 2020 (<https://apps.who.int/iris/handle/10665/336256>, consultado el 20 de octubre de 2020).
5. Equipo biomédico para manejar los casos de COVID-19: herramienta de inventario: módulos armonizados para evaluar los establecimientos de salud en el contexto de la pandemia de COVID-19: orientaciones provisionales, Ginebra, Organización Mundial de la Salud, 2020 (<https://apps.who.int/iris/handle/10665/333439>, consultado el 15 de octubre de 2020).
6. Ensuring a safe environment for patients and staff in COVID-19 health-care facilities. Ginebra, Organización Mundial de la Salud; 2020 (<https://apps.who.int/iris/handle/10665/336257>, consultado el 20 de octubre de 2020).
7. Infection prevention and control health care facility response for COVID-19, Ginebra, Organización Mundial de la Salud; 2020 (<https://apps.who.int/iris/handle/10665/336255>, consultado el 20 de octubre de 2020).
8. Continuity of essential health services: Facility assessment tool, Ginebra, Organización Mundial de la Salud, 2020 (<https://apps.who.int/iris/handle/10665/336254>, consultado el 20 de octubre de 2020).
9. Ensayo clínico Solidaridad sobre tratamientos contra la COVID-19, Ginebra, Organización Mundial de la Salud, 2020 (<https://www.who.int/es/emergencias/diseases/novel-coronavirus-2019/global-research-on-novel-coronavirus-2019-ncov/solidarity-clinical-trial-for-covid-19-treatments>, consultado el 15 de octubre de 2020).

La OMS sigue supervisando atentamente la situación para detectar cualquier cambio que pueda afectar a estas orientaciones provisionales. Si se produjeran cambios en relación con algún factor, la OMS publicaría una nueva actualización. De otro modo, este documento de orientaciones provisionales expirará dos años después de su publicación.

© Organización Mundial de la Salud 2020. Algunos derechos reservados. Esta obra está disponible en virtud de la licencia [CC BY-NC-SA 3.0 IGO](https://creativecommons.org/licenses/by-nc-sa/3.0/).

WHO reference number: [WHO/2019-nCoV/HCF_assessment/2020.2](https://apps.who.int/iris/handle/10665/336252)