

Pulso sanitario latinoamericano

Datos clave y perspectivas sobre el **cuidado de pacientes**

Argentina

A lo largo de la crisis de COVID-19, GHG ha estado monitoreando las tendencias en la atención médica en América Latina. Nuestra red de analistas y expertos en el país entrevista regularmente a médicos, cirujanos y personal médico de hospitales, así como a investigadores, distribuidores y especialistas en adquisiciones para comprender la manera en que la pandemia las cadenas de suministro y las políticas gubernamentales están afectando los estándares de la salud de los pacientes, así como la dinámica del mercado de servicios de salud.

En el presente informe reportamos datos recientes clave y perspectivas médicas locales de Argentina para el último trimestre de 2020. Usamos a cabo nuestro análisis con base en investigaciones primarias con expertos en cardiología, neurología, endocrinología, gastroenterología y otros campos de cirugía general. También hablamos con responsables de la toma de decisiones en hospitales, líderes de equipos de la industria y expertos del mercado de dispositivos médicos y equipos quirúrgicos para llevar un seguimiento de las fluctuaciones en los estándares de atención, los patrones de compra y los volúmenes de procedimientos de los hospitales, trimestre a trimestre.

Datos clave sobre

COVID-19 en Argentina¹

- **Muertes por COVID-19 por cada 100,000**² ~102,000
- **Exceso de muertes atribuibles a COVID-19**³ ~42,000
- **Deficiencia de la resaca** (porcentaje de la población que recibió la primera dosis de vacunación) 0%
- **Deficiencia de la resaca**⁴ (porcentaje de la población totalmente vacunada) 0%
- **Fecha calculada para alcanzar la inmunidad de grupo** primer trimestre de 2021

Fuentes: Ministerio de Salud, Argentina; Consejo de las Américas; The Economist; República de Chile; GHG COVID-19 del Centro de Argentina y Servicio Intelectual Center for Systems Science and Engineering (CSSE) de la Universidad Johns Hopkins.

¹ Estimación a 31 de diciembre de 2020. Fuente: Universidad Johns Hopkins.

² Estimación para el período del 1 de abril de 2020 al 31 de diciembre de 2020, basado en datos reportados al 30 de diciembre de 2020. El país con los mayores volúmenes de muertes se han reportado en muchos meses durante la crisis. Fuente: Informe que está basado sobre estadísticas estadísticas de la Organización Mundial de la Salud (OMS) y el Centro de Sistemas Science and Engineering (CSSE) de la Universidad Johns Hopkins, así como de los informes de la capacidad real de muerte, con los procedimientos estadísticos para el manejo puntual de datos deficientes con el fin de capturar la cantidad real de muertes atribuibles a virus.

³ Estimación a 31 de diciembre de 2020.