

Medio: TOTAL NEWS.com
Fecha: 31 de julio de 2020
Ubicación: Home Page

<https://totalnewsagency.com/secciones/sociedad/coronavirus-en-argentina-el-miedo-a-ir-al-medico-durante-la-cuarentena-duplico-las-muertes-por-infarto-en-los-hospitales>

Coronavirus en Argentina: el miedo a ir al médico durante la cuarentena duplicó las muertes por infarto en los hospitales

31 JULIO 2020

La cuarentena que se acaba de renovar por otras dos semanas busca cuidar a la gente de no morir de coronavirus. Pero al mismo tiempo ha tenido efectos colaterales no deseados. Una de estas consecuencias, según confirmó un estudio internacional del que participó Argentina, fue la **duplicación de las muertes por infarto de miocardio** durante las angioplastias. Sobre todo en el **período de aislamiento estricto** se vio esta duplicación de muertes. Según el relevamiento Stent-Safe a Life, la mortalidad intrahospitalaria en Argentina por ese tipo de infarto subió desde el 6% entre el 20 de marzo y el 30 de junio de 2019, al 11,6% en el mismo periodo de 2020. En números absolutos para este período representa **565 muertes**.

“Esa casi duplicación de la mortalidad no significa otra cosa que **gente llegando tarde a las guardias con síntomas coronarios** mucho más graves y avanzados; pero afortunadamente esta situación paulatinamente está revirtiéndose”, explicó Alejandro Cherro, director de la Carrera de Especialista en Hemodinamia, Angiografía General y Cardiología Intervencionista.

Diego Grinfeld, cardioangiólogo intervencionista, presidente del Colegio Argentino de Cardioangiólogos Intervencionistas (CACI), consideró: “No debemos perder de vista que las afecciones cardiovasculares, entre las cuales las principales manifestaciones son el infarto agudo de miocardio, el ACV (stroke) y la insuficiencia cardíaca, son responsables cada año en la Argentina de casi **100 mil muertes**, lo que representa en promedio **273 fallecimientos diarios**”, completó Grinfeld.

Desde el CACI recordaron que los hospitales de todo el territorio argentino son **lugares seguros muy preparados para proteger tanto a los pacientes como al personal de salud** de todo posible contagio por Covid-19. Daniel Berrocal, ex presidente de la Sociedad Argentina de Cardiología, dijo que “**existen protocolos precisos que permiten minimizar el riesgo de contagio** para atender situaciones de urgencia que no pueden esperar, por eso insistimos que ante la presencia de síntomas cardiovasculares no esperen a que éstos reviertan y soliciten ayuda en forma inmediata”.

En el último mes, la situación empezó a mejorar. Los pacientes están empezando a ir a las guardias médicas ante la aparición de síntomas cardiovasculares. Los especialistas observan con algún optimismo que la situación poco a poco está revirtiéndose y dan cuenta de ello la **recuperación**

de los valores históricos de internaciones hospitalarias por infarto y los índices de mortalidad por esa misma causa.

El promedio de **internaciones por infartos agudos** de miocardio en todos los centros argentinos que participan del relevamiento internacional Stent-Save a Life, que era de **5,26 casos por día por centro del 1 al 19 de marzo** y que **había descendido a 2,5** del 20 al 31 de marzo y a 3,2 durante el mes de abril, se fue recomponiendo a 3,8 pacientes en mayo y **4,5 durante el mes de junio**.

“Recuperar el promedio histórico de internaciones por infarto significa que la gente **no está cursando el episodio en su casa** por temor a asistir a una guardia médica y contagiarse de Covid-19, sino que está recibiendo atención a cargo de especialistas en tiempo y forma, lo que incrementa notablemente las chances de éxito en el abordaje de un cuadro de por sí muy complejo”, afirmó Grinfeld.

En opinión de los especialistas, también contribuyó a **mejorar el control y tratamiento de la enfermedad cardiovascular** el advenimiento de la ‘telemedicina’, que si bien es una disciplina incipiente que precisa de mucha más aceptación por parte de las obras sociales y prepagas, representa una herramienta valiosa para que la gente no suspenda sus controles de rutina.

PS