



Medio: The World News.net

Fecha: 31 de julio de 2020

Ubicación: Home Page

<https://theworldnews.net/ar-news/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

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' 1, 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’¹, 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