

HOSPITAL Y CRS EL PINO

Pionero en la Salud Pública.- Nuestro Establecimiento Efectúa Procedimiento de Trombolisis Cerebral con Apoyo de Telemedicina

Lunes 22 de febrero, por la mañana. Don Nibaldo Cabrera López se sintió extraño. Tuvo la sensación que su cuerpo no se movía. Por un segundo, no le tomó importancia. Para adelante todo se le vuelve confuso. Martes 23, el reloj marca las 8:35 horas: “pensé que me moría, de verdad, simplemente pensé que era mi hora, qué emoción más grande”, le dice a su nieta que viene a verlo.

Tiene 83 años, y aún trabaja como mecánico. “Si hasta ayer, nunca había tenido un problema de salud; lo bueno que lo superamos muy bien”, sostiene.

IMPLEMENTACIÓN DE PROTOCOLO

El Jefe del Servicio de Urgencia Adulto, Dr. Julio Matute, explica: “El paciente ingresó a las 9:00 horas a nuestro centro asistencial, con un evidente daño neurológico, con dificultades para hablar y de movimiento, además de una parálisis facial”.

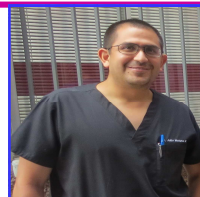
Prosigue, el facultativo: “ de inmediato se

le tomó un escáner cerebral el que ratificó su gravedad, por tanto, decidimos aplicar el procedimiento de Trombolisis Cerebral, para ello, **efectuamos el contacto de telemedicina con el equipo neurovascular del Complejo Asistencial Barros Luco**, con quienes tras analizar el caso y concluir su pertinencia, realizamos dicha acción”

A las cinco horas de practicada la técnica, el enfermo ya había recuperado el 70% de su capacidad de movimiento, podía conversar y presentó una recuperación progresiva de su parálisis facial.

Este martes, se le reiteraron los exámenes y fue controlado por especialistas, quienes confirmaron el restablecimiento de don Nibaldo.

Los médicos neurólogos del Departamento Neurovascular del Complejo Asistencial Barros Luco **Tatiana Figueroa R. y Eloy Macilla L.**, han sido desde el Servicio de Salud Metropolitano Sur, los impulsores para la concreción de esta iniciativa. Desde nuestro Hospital, les enviamos nuestro reconocimiento.



“Es un instante de satisfacción, pues nos hemos preparado para entregar a nuestros pacientes una mejor atención, por ello, quiero reconocer al equipo que me corresponde dirigir. Sin esa pretensión, por hacer más de lo cotidiano y superando cada una de las dificultades, este logro sería sólo una ilusión. Gracias a ustedes, que por espacio no puedo nombrar, ni destacar cómo se merecen. Recuerdo rápido, las sesiones de capacitación, del trabajo teórico, la elaboración de los protocolos, entre otras cosas, hasta llegar a este resultado que nos confirma como un hospital inquieto e innovador”.

(Dr. Julio Matute, Jefe del Servicio de Urgencia Adultos).



Don Nivaldo Cabrera G., el paciente, junto al equipo del Servicio de Urgencia Adultos y su nieta.



El paciente ya en su fase de recuperación.



El jefe del Servicio de Urgencia Adultos, Dr. Julio Matute, al momento de iniciar el contacto de Telemedicina, con el equipo del Complejo Asistencial Barros Luco.



“...Comparto con ustedes un gran avance para la salud pública chilena. Ayer se realizó la primera teletrombolisis por accidente cardiovascular en el Hospital El Pino. Un arduo trabajo emprendido por los médicos Tatiana Figueroa y Eloy Mancilla del Complejo Asistencial Barros Luco y por el Dr. Julio Matute, del H. Pino; vitales para la instalación de esta estrategia y que por cierto agradecemos, como también el compromiso asumido por ambos equipos. Este es el resultado cuando decidimos hacer más cosas, colocando siempre a los pacientes y sus familiares al centro de nuestra misión, de una red integrada, que nos garantiza una mejor utilización de los recursos y de un desarrollo de las habilidades de los doctores *urgenciólogos* y *generales* que se desempeñan en del Hospital El Pino. Felicitados a tod@s”.

(Dra. Carmen Aravena Cerda, Directora (S) del Servicio de Salud Metropolitano Sur).

¿Qué es un Ataque Cerebrovascular (ACV)?

Un Accidente Cerebrovascular (ACV) o Ataque Cerebral, ocurre como resultado de la obstrucción o ruptura de un vaso sanguíneo cerebral. Como consecuencia, las células cerebrales mueren en las zonas afectadas (infarto), dejando discapacidades motoras, sensitivas, cognitivas, comunicacionales y participativas.

Los ataques cerebrovasculares (ACV) están incluidos en las llamadas epidemias emergentes de las enfermedades crónicas. En Chile son la segunda causa específica de muerte desde hace más de 10 años y constituyen la primera causa de hospitalizaciones sobre los 65 años.

Entre los factores que inciden en un ataque cerebrovascular son: la hipertensión arterial, la diabetes mellitus, la dislipidemia, el tabaquismo, el sedentarismo, el sobrepeso y la apnea del sueño(1).



La relevancia de la Telemedicina, es que permite atender y evaluar a un paciente, que está cursando un accidente cerebrovascular isquémico, **a distancia**, en un rango de tiempo de 4,5 horas, posibilitando su recuperación.

El Servicio de Salud Metropolitano Sur, designó a nuestro hospital como centro de referencia, para la puesta en marcha de este procedimiento.

RECONOCIMIENTO

“Me sumo a las felicitaciones de la Dra. Carolina Asela y reitero las ya entregadas la semana pasada al equipo de la Dra. Figueroa.

Es necesario evaluar el funcionamiento de esta gran iniciativa antes de su extensión a otras Redes, pero sin duda esta será favorable por el trabajo serio que se ha realizado por varios meses antes de su inicio”.

Marcela Cortes Suazo

Profesional/Unidad Telemedicina
División de Gestión de la Red Asistencial
Ministerio de Salud

RECONOCIMIENTO

“Felicitaciones!! Enviamos un saludo afectuoso a los equipos de los Hospitales Barros Luco y Hospital El Pino, este tipo de coordinaciones son las que nos permiten avanzar, en esta tarea compleja que resulta el fortalecimiento de nuestra Salud pública.

Gran avance para los pacientes de la red asistencial del SSM Sur, y gran avance además para la estrategia de Telemedicina

Dra. Carolina Asela Araya

Jefa (S) División de Gestión de la Red Asistencial.
Subsecretaría de redes asistenciales
Ministerio de Salud

(Fuentes: 1.- Trabajo de Investigación, "Unidades de Tratamiento del Ataque Cerebrovascular -UTAC- en Chile". Autores: Pablo M. Lavados y Arnold Hoppe. 2.- Clínica Los Coihues. 3.- Experiencia de trombolisis sistematizada en infarto cerebral agudo en un hospital público de Chile. Autores: Tatiana Figueroa-Reyes, David Sáez M., Eloy Mansilla L., Rodrigo Sánchez V., Jorge Nogales-Gaete, Iris Delgado B. Fotografía Internet. Y edición de textos realizados por el Encargado de Comunicaciones del Hospital y CRS El Pino.)