

Cuando el tiempo y calidad de rehabilitación, importan.

Según la Organización Mundial de la Salud (OMS) los traumatismos son una epidemia desatendida en los países en desarrollo. El estudio fundamental Global burden of disease and risk factors (Carga de morbilidad mundial y factores de riesgo) calculó que los traumatismos constituían en 1990 más del 15% de los problemas de salud en el mundo y prevé que la cifra aumentará hasta el 20% para 2020.

En Iberoamérica la incidencia de traumatismo craneoencefálico (TCE) es de 200 a 400 por cada 100.000 habitantes por año, y es más frecuente en el sexo masculino, afectando a la población joven, económicamente activa.

¿TODOS LOS TRAUMATISMOS DE CRÁNEO SON IRREVERSIBLES?

Quizás alguna vez nos hicimos esta pregunta y nos quedamos sin respuesta, tal vez esta sirva.

No es lo mismo rehabilitar a una persona con traumatismo de cráneo en las etapas inmediatamente posteriores, que rehabilitarlo años después.

A diferencia de lo que se creía años o décadas atrás, que una vez que el cerebro se lesionaba el daño era irreversible, en la actualidad se sabe que no es así. En las etapas posteriores la capacidad de plasticidad y de reorganización del cerebro es máxima: trata de encontrar circuitos alternativos para suplantar déficits ocasionados por el daño.

Otro punto importante es el avance de la tecnología asociada a la rehabilitación.

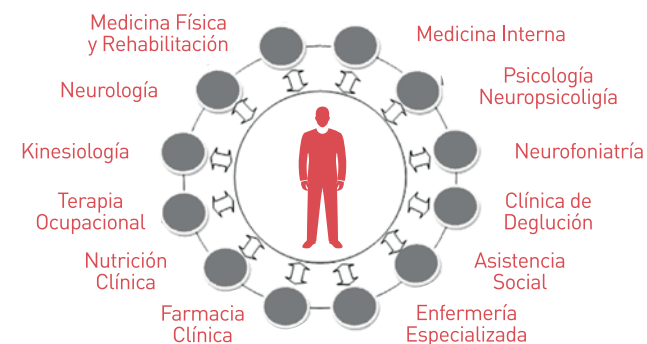
En la última década hubo un enorme desarrollo tecnológico. En primer término, estuvieron vinculados a ampliar el conocimiento e interpretación del funcionamiento del cerebro, como así también, de los mecanismos alternativos que tiene el cerebro de recomponerse luego de un daño. En segundo lugar, el desarrollo ofreció beneficios a los pacientes con déficit de recuperación. Para aquellos que no lograron una completa reinserción en la sociedad, existe tecnología asistida que le permite manejar una computadora sin mover los brazos, manejar el teclado con el reconocimiento de

voz, manejar dispositivos de control ambiental domiciliarios (aire acondicionado, calefacción, teléfono o TV) o establecer una comunicación a través de la informática. Hoy en día, la tecnología le permite ser a la persona mucho más independiente que hace 15 o 20 años atrás.

El aporte tecnológico tanto en la rehabilitación como en el tratamiento es clave. Son dispositivos adaptados que se encuentran en el mercado. Mucha de esta tecnología, contrariamente a lo que se podía creer, es accesible en clínicas especializadas en Rehabilitación, tal como, por ejemplo la **CLÍNICA DE REHABILITACION INTEGRAL ALSINA (CRIA)** centro médico de rehabilitación neurológica y traumatológica con internación para pacientes adultos con discapacidades físicas y/o intelectuales que se inauguró con el compromiso de brindar un lugar de excelencia en el área de rehabilitación.

Su objetivo es brindar tratamiento de rehabilitación mediante la utilización de modernas técnicas intensivas e integrales brindadas por profesionales altamente capacitados.

En el proyecto original participaron médicos, kinesiólogos, bioingenieros y arquitectos quienes crearon una



1

clínica con características únicas en la Ciudad de Buenos Aires donde se conjugan atención personalizada, calidez, modernidad y tecnología de avanzada para brindar un servicio integral hacia el paciente basado en la comprensión de los mecanismos de funcionamiento y reparación del sistema nervioso.

El campo de rehabilitación entiende y trata la naturaleza compleja y multifacética de las discapacidades funcionales que afectan la vida de tantos individuos. El abordaje multidisciplinario utiliza las mejores prácticas clínicas para restaurar la funcionalidad del paciente.

Nuestros programas están diseñados para capacitar a los pacientes y a la familia (pilar fundamental en la rehabilitación) siendo ellos intensivos, integrales e interdisciplinarios basados en objetivos concretos y mensurables que permiten a los pacientes reducir su discapacidad y obtener el máximo nivel funcional posible para favorecer la reinserción social y laboral.

Dra. Patricia V. Gonçalves
Co- Directora Médica
M.N. 74.166



- Gimnasio terapéutico 1
- Piscina climatizada para hidroterapia 2
- Balance Sistem SD 3
- Bicifles MMSS y MMII 4

www.criasalud.com.ar
info@criasalud.com.ar
54 (011) 4381-8686 / 6901
0800-666-0912