

DÍA MUNDIAL DE LA REHABILITACIÓN

23 de Marzo



EL FUNCIONAMIENTO COGNITIVO PUEDE
VERSE ALTERADO POR DIFERENTES
CAUSAS, SIENDO UNA DE ESTAS:

DAÑO CEREBRAL ADQUIRIDO
DCA

ICTUS O ACCIDENTES CEREBROVASCULARES

TRAUMATISMOS CRANEOENCEFÁLICOS

TUMORES CEREBRALES

REHABILITACIÓN
NEUROPSICOLÓGICA

SEGÚN LA ORGANIZACIÓN MUNDIAL DE LA SALUD (1996) "LA REHABILITACIÓN NEUROPSICOLÓGICA IMPLICA LA RESTAURACIÓN DE PACIENTES AL MÁS ALTO NIVEL POSIBLE DE ADAPTACIÓN FÍSICA, PSICOLÓGICA Y SOCIAL. INCLUYENDO TODAS LAS MEDIDAS DIRIGIDAS A REDUCIR EL IMPACTO DE LA INCAPACIDAD Y LA CONDICIÓN DE DESVENTAJA Y ESFUERZO POR LOGRAR QUE LAS PERSONAS ALCANCEN UNA INTERACCIÓN SOCIAL ÓPTIMA"

Se fundamenta en:

PLASTICIDAD
NEURONAL



LA CAPACIDAD QUE TIENE EL CEREBRO PARA RECUPERARSE, REESTRUCTURARSE Y ADAPTARSE A NUEVAS SITUACIONES. CON EL ENTRENAMIENTO ADECUADO SE PUEDE RECUPERAR UNA PARTE DE LA FUNCIÓN CEREBRAL DAÑADA. SIEMPRE DEPENDE DE LA GRAVEDAD DEL DAÑO, DEL TIEMPO TRANSCURRIDO DESDE QUE SE PRODUJO Y OTRAS CIRCUNSTANCIAS.

METODOLOGÍA
DE
INTERVENCIÓN

- Rehabilitación cognitiva
- Modificación de la conducta
- Intervención con familias
- Readaptación vocacional o profesional

OBJETIVO



UN PROGRAMA DE REHABILITACIÓN NEUROPSICOLÓGICA PERSONALIZADO E INDIVIDUALIZADO TRATARÁ DE OPTIMIZAR LA CAPACIDAD DE PLASTICIDAD CEREBRAL DEL SISTEMA NERVIOSO, PERMITIENDO UNA ADAPTACIÓN POSITIVA DEL PACIENTE A SU ENTORNO Y PROMOVRIENDO SU BIENESTAR GENERAL.

Enfermedades
neurodegenerativas

Víctimas de DCA

FOCOS DE
ACTUACIÓN

Niños o adultos con TDAH

Cualquier persona que curse un envejecimiento normal y quiera beneficiarse de este tipo de tratamientos de manera preventiva