



**PonteDCA.
Punto de información
sobre daño cerebral**

ASOCIACIÓN ALENTO



PonteDCA. **Punto de Información sobre Daño Cerebral**

¿DÓNDE ESTAMOS?

Espacio Arroelo.

Calle Michelena 11, 3º Pontevedra

HORARIO

Solicita Cita Previa

CONTACTA CON NOSOTROS

986 229 069 / 672 232 847

trabalsocial@alento.org

¿Qué podemos ofrecerte?

- Información sobre servicios y programas para la rehabilitación y atención de personas con Daño Cerebral.
- Información sobre derechos y ayudas para personas con Daño Cerebral: Valoración de dependencia, certificado de discapacidad, prestaciones...
- Pautas y orientación para la atención de personas con Daño Cerebral, a través de sesiones individuales y grupales.



COLABORA



Asociación ALENTO

Somos una entidad sin ánimo de lucro que trabaja desde el año 2000 en la provincia de Pontevedra, para mejorar la calidad de vida de las personas con Daño Cerebral.

En nuestro centro de Vigo prestamos diferentes servicios:

- información y asesoramiento;
- tratamientos especializados;
- centro de atención de día terapéutico.

Contamos con un equipo interdisciplinar de 27 profesionales: neuropsicología, psicología, logopedia, fisioterapia, terapia ocupacional, trabajadora social,...



El Daño Cerebral Adquirido (DCA)

El Daño Cerebral Adquirido (DCA) es el resultado de una lesión súbita en el cerebro que produce diversas secuelas de carácter físico, psíquico y sensorial.

C
A
U
S
A
S

ACCIDENTES CARDIOVASCULARES

Conocidos normalmente como ICTUS. Son cuadros clínicos generados por la interrupción, más o menos repentina, del flujo sanguíneo en una región del cerebro.



ANOXIA CEREBRAL

Afectación del tejido cerebral debido a una falta de oxígeno, bien sea debido a un paro cardiocirculatorio, bien sea porque se produzca un fallo respiratorio súbito.

TRAUMATISMOS CRÁNEOENCEFÁLICOS

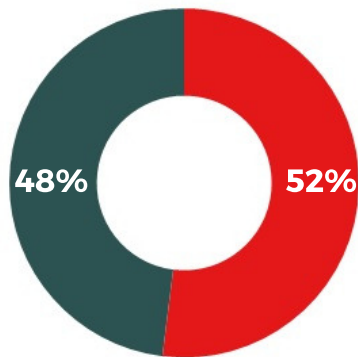
Caracterizados por la absorción brusca de gran cantidad de energía cinética. La profundidad de la pérdida de conciencia y la duración de la misma son dos de los marcadores principales para establecer la severidad del Daño Cerebral.



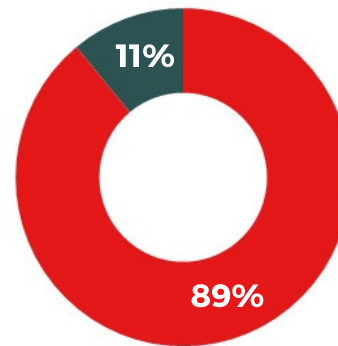
TUMOR CEREBRAL

Los tumores pueden destruir directamente las células sanas del cerebro. También pueden dañarlas indirectamente por invadir otras partes del cerebro y causar inflamación, edema cerebral y presión dentro del cráneo.

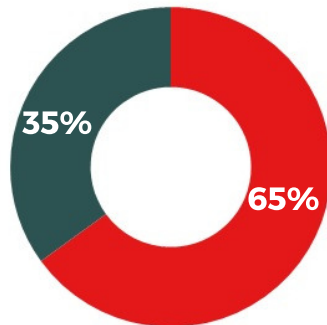
Prevalencia del Daño Cerebral en España



MUJERES 52%
HOMBRES 48%



**PRESENTAN ALGUNA
DISCAPACIDAD PARA
REALIZAR
ACTIVIDADES DE LA
VIDA DIARIA 89%**



**MAYORES DE
65 AÑOS 65%**
**MENORES DE
65 AÑOS 35%**

Datos del Real Patronato de la Discapacidad



PONTEDCA

PUNTO DE INFORMACIÓN
SOBRE DAÑO CEREBRAL

COLABORA



SÍGUENOS EN

www.alento.org



AlentoAsociacionDeDanoCerebral



@AlentoVigo