

La terza causa di morte e la prima di invalidità

La diffusione dell'Ictus è impressionante: è la terza causa di morte nel mondo occidentale, Sardegna inclusa, mentre occupa il primo posto per invalidità fisica e disabilità mentale (demenza).

L'ictus si presenta perché in una determinata zona del cervello non arriva più il sangue creandosi una zona di infarto, come capita nel cuore, oppure dopo la rottura di un vaso si provoca una lesione della sostanza cerebrale per la fuoriuscita del sangue generalmente ad alta pressione (emorragia).

L'ictus Ischemico si verifica quando una parte del cervello non riceve più il sangue. Dunque le cellule soffrono e, se la situazione si protrae, molte di esse possono morire. Circa il 90% degli ictus sono chiamati ischemici. La malattia si presenta per un meccanismo molto simile a quello dell'infarto del cuore.

La Trombosi Cerebrale si verifica quando un coagulo di sangue (il trombo), si è formato nell'arteria che porta il sangue al cervello bloccando il flusso. La causa più frequente di alterazione della parete arteriosa è l'arteriosclerosi, conseguente all'accumulo di grasso.

Rassegna Stampa

L'emorragia cerebrale (o ictus emorragico) è invece la rottura delle arterie. La raccolta di sangue dentro il cervello si chiama ematoma cerebrale. Se invece il sangue occupa gli spazi contenuti tra le meningi che avvolgono il cervello si parla di emorragia subaracnoidea.