

CHE COSA È LA "SINCOPE" ?

La "SINCOPE" è un termine medico per indicare uno svenimento. Questo termine deriva dal greco "synkoptein" che vuol dire "tagliare corto". La "Sincope" è il risultato di un arresto temporaneo della provvista di sangue ossigenato al cervello, con conseguente perdita di conoscenza e collasso. Tale condizione di solito avviene, a causa di una caduta della pressione del sangue, ad un cambio del ritmo aortico, che causano una caduta della quantità di sangue che il cuore può pompare, o una caduta nella quantità di ossigeno trasportata nel sangue. Se la quantità del sangue si abbasserà gradualmente -(quando cade la pressione del sangue)- si mostrerà qualche sintomo di avvertimento, per esempio, vertigini, visione che svanisce, ronzio negli orecchi prima della perdita della conoscenza. Se la circolazione del sangue si fermerà più precipitosamente (quando il cuore smette di pompare completamente) non ci sarà nessun avvertimento prima dello svenimento. Caratteristiche più drammatiche si mostreranno con spasmi irrigidimenti e tremori. Molti medici chiamano questo tipo di svenimento "accesso anossico". È importante, però, capire che questa condizione è estranea all' Epilessia o alle condizioni congiunte all' Epilessia.

Fra i termini comuni usati per descrivere la "Sincope", ci sono "svenimento", "amnesia", "attacco improvviso". Molta gente e anche molti medici ignorano che in questi casi il soggetto non sempre sviene e cade, ma si irrigidirà e avrà anche convulsioni. La "Sincope ricorrente" è un problema molto difficile per i medici. Quindi costituisce una sfida importantissima.

LE CAUSE DELLA " SINCOPE"

Ce ne sono molte e diverse. Comunque, la causa più comune è involta nell'azione del sistema neurologico (cervello, midollo spinale, nervi) sul sistema cardiovascolare (cuore, vasi sanguigni.). La parte del sistema neurologico più coinvolta è il sistema autonomo, così detto perché funziona da se, per così dire, senza controllo volontario. Dato che questo sistema autonomo è importante nel regolare la normale respirazione, la velocità del cuore, la pressione del sangue, non sorprende che lo stesso sistema sia coinvolto nello svolgimento di quelle funzioni.

Alcune cause tipiche possono derivare : da una caduta di glucosio nel sangue; da una inabilità a sostenere uno stato prolungato in piedi; mal di testa; intolleranza al caldo; stanchezza; dolore di petto, stimoli improvvisi come dolore (per quanto debole sia;) paura o scosse.

ALTRI NOMI PER LA "SINCOPE"

Ci sono molti nomi diversi usati in luogo di sincope, per esempio, "Sincope Vasovagale", "Sincope Neurocardiogenica", "Svenimento Sensibile", "Sincope Pallidetta", "Riflessi Accessi Anossici".

È veramente un problema che esistano parecchi nomi per la "Sincope" che sembrano risultare da un disordine del controllo neurologico della circolazione. Parte della ragione è dovuta alla nostra imperfetta conoscenza del meccanismo fondamentale.

Si deve capire, però, che questi termini sono nomi di condizioni temporanee del controllo della circolazione sanguigna dal cervello, e non sempre si differiscono. Una caratteristica comune è che tutti queste sincopi hanno una tendenza ad accadere da certe situazioni e con certi "grilletti", riflessi delle operazioni del sistema nervoso.

LA "SINCOPE" È PERICOLOSA ?

La "Sincope" si manifesta in quantità maggiore in quei soggetti che anno in comune lo stesso periodo di vita. Ma, non è quasi mai il segno di una malattia che minaccia di morte. Gli individui con attacchi frequenti o forti dovrebbero cercare dal medico la diagnosi per quelle condizioni più rare per le quali è necessario un trattamento particolare. Es: Sincope causata da ritmi anormali del cuore o dalla pressione elevata nella testa.

CHE COSA SI PUÒ FARE PER GLI INDIVIDUI CHE SOFFRONO DI "SINCOPI" ?

In qualche sincope, è appropriato l' intervento del medico. "STARS" è qui per offrire assistenza e fornire informazioni. Inoltre esiste per , dare assicurazioni, per organizzare riunioni e conferenze che permettono occasioni di esperienze reciproche e di mutuo sostegno .

QUALI SONO GLI SCOPI DI "STARS" ?

- * Per funzionare come un gruppo di informazioni e di aiuto
- * Per produrre una conoscenza pubblica e professionale
- * Per raccogliere più informazioni e per assistere la ricerca

CHE COSA "STARS" PUÒ OFFRIRVI ?

- * Informazioni e rapporti sui tipi diversi della Sincope
- * Videos che rappresentano attacchi naturali, compressione oculare , notizie di propaganda alle masse
- * Incontri fra individui e famiglie aventi gli stessi problemi
- * Volantini e stampati
- * Bollettini, riunioni regionali, nazionali e internazionali.
- * Servizio Freefone (24 ore) per assistenza

Syncope Trust And Reflex Anoxic Seizures (STARS) era originalmente conosciuto come Reflex Anoxic Seizure Information and Support Group. Era iniziato nel marzo 1993 dopo che Francesca Lobban, diagnosticata con RAS , poteva profittare dal sostegno completo di Professor Stephenson, consulente Paediatric Neurologist, Royal Hospital per i Fanciulli Ammalati, Glasgow, Scozia.

PATRONI

Prof. J.B.P. STEPHENSON
Neurologo Pediatrico

Dott. W. WHITEHOUSE
Neurologo Pediatrico Consulente

Prof. C.J. MATHIAS
Professore della Medicina Neurovascolare

e

TWIGGY Lawson