



SULL' EEG APPIANO GLI SPIKE (ONDE NEGATIVE)

MOVIMENTI A SCATTI, BREVIATTIMI D'ASSENZA, CONVULSIONI.

EPILESSIA

PATOLOGIA IN CUI I NEURONI SCARICANO IN MANIERA ANOMALA

ACCESSI PARZIALI

ACCESSI COMPLETI

SEMPLICI, COMPLESSI E PARZIALI CHE EVOLVONO

UN PICCOLO GRUPPO DI NEURONI CHE FORMANO UN FOCOLAIO EPILETTICO, E SONO PRECEDUTI DALLE AUREE CHE SONO DEI SINTOMI PRE ACCESSO EPILETTICO.

IL GRAND MALE O PERIODO POSTICTALE GENERALIZZATO E SAREBBE IL PERIODO IN CUI DURA L'ACCESSO.

QUANDO IL PAZIENTE PERDE COSCIENZA TENDE AD IRRIGIDIRSI (FASE TONICA).

FASE CLONICA: MOVIMENTI DI SCARICA DELLE ESTREMITA'.

CONVULSIVI E NON CONVULSIVI

QUANDO SI PARLA DI NON CONVULSIVI

PROVOCANO LA PERDITA DI COSCIENZA E DURANO CIRCA 10 SECONDI,

NON PRESENTANO LE AUREE O ACCESSI PARZIALI, SE CI SONO MOVIMENTI TONICI SONO CONVULSIONI, SE CI SONO MOVIMENTI CLONICI NON SONO CONVULSIVI.

I SOGGETTI POSSONO EMETTERE UN URLO PRIMA DI CADERE E POTREBBERO SERRARE LA MANDIBOLA. INOLTRE VIENE PERSO IL CONTROLLO DELLO SFINTERE. (FASE TONICA).

DI SOLITO DURANO 2 MINUTI MASSIMO