

Síndrome de Neuronas motoras superior e inferior

Conjunto de signos y síntomas o de elementos semiológicos causados por la alteración de la vía que sigue la NMS de su origen en la corteza hasta la terminación en los nervios craneales de la medula espinal.

Etiología congénita: hemiplejias cerebrales infantiles, que determinan un retraso del desarrollo mental

adquiridas un hemiplejias de origen

lesiones vasculares y hemorragias por ruptura arterial
HTA, trombocitosis, aneurismas, coágulos
traumáticas y embolias
Expansión cerebral
infectiosa

parálisis cerebral, EM, tx arterial y medular, encefalopatía hipericúlica
de factores de riesgo exposición a radioterapia, exposición prolongada a drogas tóxicas o toxinas ambientales

factores virales VIH, toxinas inmunológicas Ac. contra esmalte de cal. de la corteza no pigmentada, histerofobia, monoqueratosis, ESR y a ser dependiente de un familiar.

Debilidad muscular. hiperreflexia: reflejos patológicos.

Espasticidad. Reflejos patológicos motores, monosinapticos multiples

Sinapsis, reflejos patológicos en los segmentos inferiores signo de Babinski

Clonus rotatorio, aquileo signo de Hoffmann y Rossolimo
labilidad emocional, risa llanto espasmodico

Atrofia trofismo de la mano del dedo, clonus, clonus, clonus
fórmulas yon, electroterapia, Benzodiazepinas,

farmacia local,

propranolol

toxina botulínica.

alcohol tipo fenol.