

Victor Daniel Gonzalez Hernandez

21/04/21

"Encefalitis viral"

Es un proceso agudo viral del parénquima cerebral con fiebre, cefalea, déficit neurológico y actividad epiléptica focal o generalizada. La causa más frecuente es el herpes 1.

Factores predisponentes: inmunocomprometidos por SIDA, DM, uso de esteroides.

Fisiopatología: El virus se disemina llegando a la mucosa orofaríngea, pero posteriormente quedarse en el ganglio del trigémino, cuando disminuye las defensas el virus se reactiva como una infección latente.

Cuadro clínico: cefalea generalizada, fiebre, confusión, afasia, crisis convulsivas, déficit focal.

Encefalitis por herpes: • Neuroimagen: Resonancia Magnética

Px
• Electroencefalografía: Patrón periódico • Examen del LCR: incremento de la presión, pleocitosis linfocítica, 50 a 500 células, moderada elevación de proteínas, glucosa normal o levemente disminuida. Puede haber células rojas o blancas. • Citología normal, cultivos -, PCR

Tratamiento: Aciclovir 10 mg/kg cada 8 hrs por 2 a 3 semanas, manitol, dexametasona, Fenitidina, anticonvulsivos, duración de tx → 20 días.

Complicaciones: Retraso mental, epilepsia, Klüver-Bucy, sx orgánicos cerebrales o demencia hasta muerte.