

PARALISIS SUPRANUCLEAR PROGRESIVA: A PROPOSITO DE UN CASO

Autores: Irureta, N; Cristalli, D. Jesi Centro de Día

Relator del trabajo: Irureta Nicolás Martín, domicilio 423 BIS N°521, Villa Elisa, Pcia de Bs As; tel.5975198, nicolasirureta@gmail.com

Introducción y Objetivo: La parálisis supranuclear progresiva (PSP) es una enfermedad neurodegenerativa en la que se produce una acumulación citoplasmática de proteína tau asociada a microtúbulos (MAPT) como consecuencia de su fosforilación anómala. Las manifestaciones clínicas más características de esta enfermedad consisten en inestabilidad postural con caídas, deterioro cognitivo y parálisis supranuclear de la mirada. Se presentan un caso clínico con objetivo de discutir sus características clínicas y posibles terapéuticas.

Material y Método: Se presenta el caso clínico de una mujer de 59 años de edad con diagnóstico de Parálisis Supranuclear Progresiva.

Caso Clínico: Paciente mujer de 59 años sin antecedentes personales de relevancia. Consulta por hace aproximadamente dos años con lentitud de los movimientos y caídas a repetición asociado a trastornos del ánimo. Posteriormente presento dificultad para articular la palabra, disminución de la fluencia verbal, trastornos de deglución sobre todo para sólidos. Al dificultad para realizar actividades y movimientos finos sobre todo con la mano izquierda. El examen físico: Movimientos oculares con limitación en la mirada vertical ascendente y descendente, Blefaroespamo, lentitud de movimientos y rigidez de 4 miembros a predominio de miembro superior izquierdo Se realizó RM de encéfalo en donde se evidencia atrofia mesencefálica y pruebas de laboratorio que fueron normales. Actualmente la paciente se encuentra en rehabilitación física y cognitiva con una profundización de su sintomatología.

Conclusión: La PSP es una enfermedad difícil de detectar en sus fases iniciales debido a la inespecificidad de sus síntomas, a pesar de esto, siempre debe sospecharse en un adulto que presenta de manera inexplicable un estado de desequilibrio, caídas frecuentes con preservación de la conciencia y síntomas extrapiramidales variables,