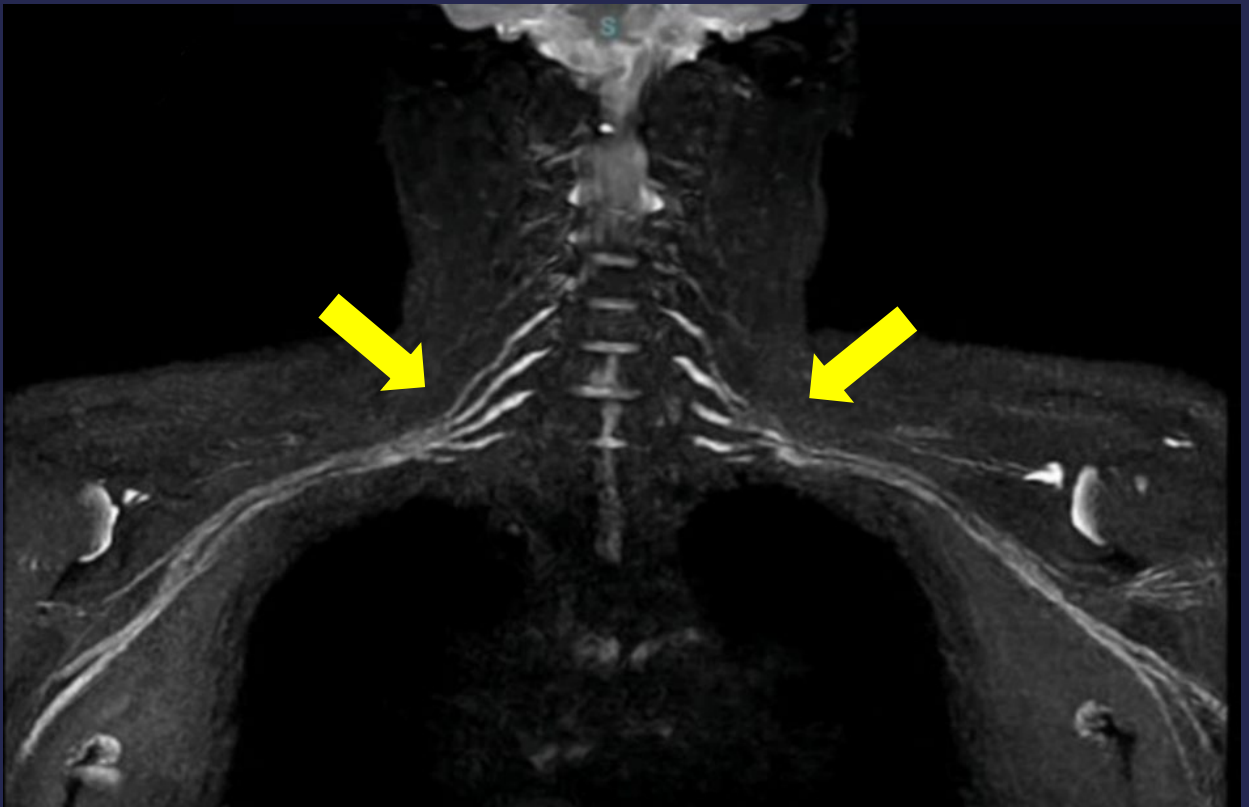


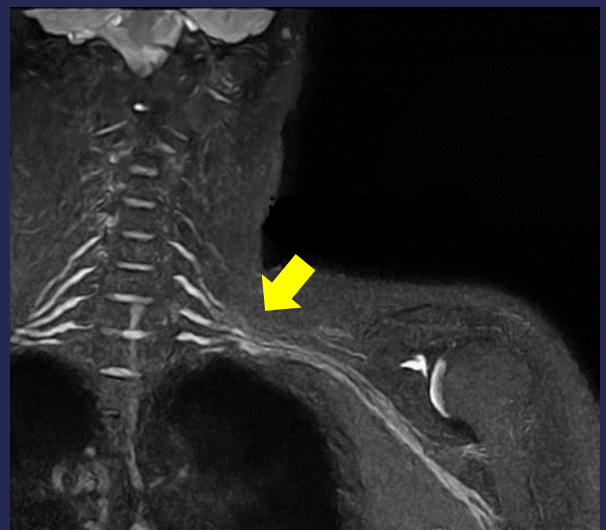
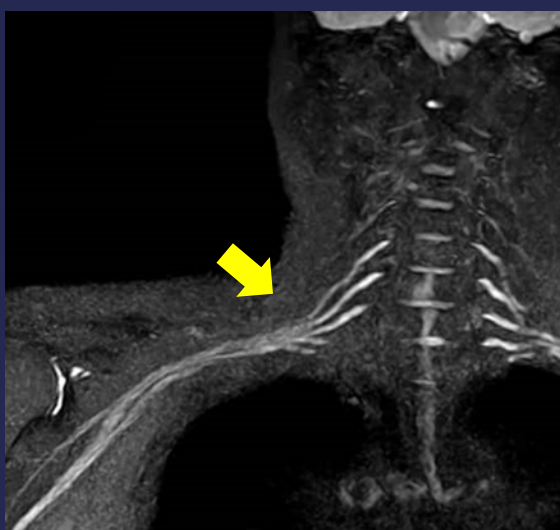
Plexo Braquial: Secuencia 3D STIR

Autor: Tec. Rad. Cajal, Juan

Introducción: Las RM son el método imagenológico más efectivo para la valoración del plexo braquial.



Revisión del tema: La neurografía realizada con RM con secuencias 3D STIR post inyección de contraste endovenoso, gadolinio acorta los tiempos de relajación, atenuando la hiperintensidad de las estructuras vasculares, permitiendo excelente visualización de las estructuras que conforman el plexo.



Objetivo: Presentar a la secuencia 3D Stir post gadolinio como la primera elección para la valoración de la patología del plexo braquial.

Conclusión: Las RM con secuencias 3D Stir son el método gold estándar no invasivo para la evaluación del plexo braquial.