|  |  |
| --- | --- |
| **INFORMACION DEL PACIENTE** |  |
| **NOMBRE:** |  |
| **FECHA:** |  |
| **ESTUDIO:** | **RM MUÑECA IZQUIERDA** |

**TÉCNICA:**

Se realiza estudio de resonancia magnética en planos sagital, transversal y coronal con secuencias ponderadas en T1, T2 y FLAIR en lo valorable se observa.

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
|

|  |  |
| --- | --- |
| Tejidos blandos de adecuado grosor e intensidad de señal.Los tendones de los compartimientos dorsales de la muñeca se observan de adecuado grosor y cantidad de líquido en su interior de sus vainas.Los tendones flexores en el interior del túnel del carpo se observan con discreto aumento con líquido en su interior. Son de trayecto y grosor habitual.La varianza radio-cubital se encuentra conservada, con adecuada congruencia con los huesos del carpo.Los huesos del carpo, metacarpianos y falanges se encuentran de morfología e intensidad de señal habitual. El complejo del fibrocartílagotriangular se observa de morfología e intensidad de señal habitual. Resto de las estructuras óseas de apariencia habitual.Espacios articulares conservados. |  |

 |  |