*INFORME RADIOLÓGICO*

***PACIENTE******:*** *ABARCA VALENZUELA SULPICIO*

***EDAD :*** *74 AÑOS*

***EXAMEN*** ***:*** *RAYOS X TALÓN IZQUIERDO*

***INDICACIÓN :*** *PARTICULAR*

***FECHA*** ***:*** *11-05-2019*

# *EL ESTUDIO RADIOLOGICO DEL TALÓN IZQUIERDO REALIZADO EN PROYECCION OBLICUO Y LATERAL, MUESTRAN:*

* *Densidad ósea conservada.*
* *Presencia de cuerpo libre de densidad ósea y forma triangular proyectado en la superficie dorsal distal del astrágalo.*
* *Formación de espolón proyectado en la tuberosidad posterior y en forma incipiente en tuberosidad póstero inferior del calcáneo.*
* *Aspecto radiológico conservado del resto de las estructuras osteoarticulares representadas, sin evidencia de soluciones de continuidad ni procesos degenerativos.*
* *Partes blandas sin alteraciones.*

***IDx:***

* *ESPOLÓN INVOLUCRANDO CALCÁNEO DEL PIE IZQUIERDO.*
* *LO DESCRITO EN SUPERFICIE DORSAL DEL ASTRÁGALO EN PROBABLE RELACION CON SECUELA TRAUMÁTICA (AVULSIÓN?)*

*S/S CORRELACIONAR CON DATOS CLÍNICOS.*

*ATENTAMENTE,*

