*INFORME RADIOLÓGICO*

***PACIENTE******:*** *PALOMINO LUNA HADRIAN DYLAN*

***EXAMEN*** ***:*** *RAYOS X CADERA BILATERAL*

***INDICACIÓN :*** *358*

***FECHA*** ***:*** *06-05-2019*

# *EL EXAMEN RADIOGRÁFICO DE LAS CADERAS TOMADO EN INCIDENCIAS AP EN ADUCCION Y EN ABDUCCION, MUESTRAN:*

* *Densidad ósea conservada.*
* *Adecuada conformación y/o morfología del techo acetabular derecho.*
* *Angulo acetabular: Mide: 19 º, dentro de los límites conservados en atención al grupo etario.*
* *Adecuada conformación y/o morfología del techo acetabular izquierdo.*
* *Angulo acetabular: Mide: 20º, dentro de los límites conservados en atención al grupo etario.*
* *Línea de shenton menard conservadas en ambas caderas.*
* *Epífisis femorales bien asentadas en cavidad acetabular bilateral y proyectadas en los cuadrantes de ombredane respectivos (cuadrante inferior – interno).*
* *Partes blandas de radiopacidad homogénea.*

***IDx:***

*CADERAS RADIOLOGICAMENTE CONSERVADAS.*

*S/S CORRELACIONAR CON DATOS CLINICOS.*

*ATENTAMENTE,*

