|  |  |
| --- | --- |
| **Información del paciente.**  | **Técnico que realiza el estudio: LEO** |
| **ID: 2901831356.** | **Médico que le envía: APODACA.** |
| **Nombre: MONTOYA LAZARINI JESSICA** | **Tipo de examen: TC CUELLO EN FASE SIMPLE Y CONTRASTDA.** |
| **Edad: 36 AÑOS Sexo: FEMENINO****DX: TUMOR DE PAROTIDA DERECHA.** | **Fecha de informe: 22-09-19** |

**TECNICA.**

Se realiza volumen de cuello en fase simple y contratada, desde la base de cráneo hasta los opérculos torácicos, observándose:

**HALLAZGOS ESPECIFICOS**

Los tejidos blando con aumento de volumen a nivel de parótida derecha.

 Los músculos del piso oral y del cuello, son simétricos y normalmente desarrollados. Los espacios del cuello suprahioideo están bien definidos.

 La faringe y laringe muestran unos límites y grosor normal de su pared.

 Ambas glándulas parótidas aumentadas de tamaño de forma difusa, las cuales presentan realce heterogéneo a la aplicación del medio de contraste con áreas de menor densidad, parótida derecha mide 40 x 25 mm parótida izquierda mide 37 x 22 mm, con discreta estriación de la grasa adyacente.

 Ambas gandulas submaxilares se observan de forma y tamaño normal, densidad homogénea en fase simple como contrastada, sin la evidencia de lesiones.

 La glándula tiroides es de forma y tamaño normal, densidad homogénea en fase simple.

 Los vasos cervicales se observan de calibre y trayecto normal.

 Esófago de trayecto y calibre conservado.

 Se observan múltiples ganglios en ambas cadenas yugulares, los cuales presentan perdida de su morfología habitual pero conservan su hilio graso menores de 10 mm en su eje corto.

**IMPRESIÓN DIAGNOSTICA:**

* ESTUDIO TOMOGRAFICO ACTUAL CON AUMENTO DIFUSO DE AMBAS GLANDULAS PAROTIDAS DE PREDOMINIO DERECHO, CON REALCE HETEROGENEO AL MEDIO DE CONTRASTE QUE SUGIERE COMO PRIMERA PROBABILIDAD DIAGNOSTICA SIALOADENITIS VS LESIONES LINFOEPITELIALES BENIGNAS.
* GANGLIOS DE ASPECTO REACTIVO EN AMBAS CADENAS CERVICALES.
* SE SUGIERE CORRELACIONAR CON HALLAZGOS CLINICOS Y DE LABORATORIO.

**ATENTAMENTE**

**DR. FROYLAN MENDOZA SALAS**

**MEDICO ESPECIALISTA EN IMAGENOLOGIA Y RADIODIAGNOSTICO**

**MAT. 98262555**