

SINEQUIA UTERINA POR HISTEROSALPINGOGRAFIA. REPORTE DE UN CASO.

AUTORES: Martínez Lepp, C.; Meza López, R.; Fernández Morínigo, A.;
Núñez Franco, M.; Ramos, F.

INSTITUCIÓN: Instituto Codas Thompson
Asunción, Paraguay

CORREO: claudiomartinezlepp1@gmail.com

Los autores se declaran sin conflictos de interés.

CASO CLÍNICO:

Femenina de 32 años, con infertilidad secundaria y antecedente de dos embarazos ectópicos, y antecedente de legrado.



FIG 1. Histerosalpingografía: Defectos de repleción lineal dentro de la cavidad endometrial que no desaparece al inyectar mayor cantidad de contraste.

DISCUSIÓN:

- ✓ Sinequias intrauterinas se originan por destrucción de la capa basal endometrial e imposibilidad de regeneración cíclica de la misma, generan bandas fibróticas entre las paredes de la cavidad uterina ocasionando adherencias.
- ✓ Secundarias a legrado o infecciones endometriales.
- ✓ Presentación clínica: alteraciones menstruales (hipo/amenorrea), infertilidad y dolor cíclico.
- ✓ Múltiples sinequias asociadas a infertilidad se denomina síndrome de Asherman.



FIG 1.
Histerosalpingografía: Defectos de repleción lineal dentro de la cavidad endometrial que no desaparece al inyectar mayor cantidad de contraste.

DISCUSIÓN:

- ✓ Histerosalpingografía: método útil, de técnica sencilla, para valorar la cavidad uterina. Se programa entre los días 7 a 12 del ciclo menstrual (día 1 es el primer día de sangrado menstrual). Pacientes deben concurrir con prueba de embarazo negativo y estudios bacteriológicos para descartar infecciones pélvicas activas. Contraindicaciones absolutas son: embarazo, infección pélvica activa y alergia al yodo.
- ✓ Tratamiento de elección es la adhesiolisis por histeroscopia quirúrgica.

CONCLUSIÓN: En los casos de infertilidad sumado al antecedente de legrado, la realización de la histerosalpingografía resulta eficiente para identificar distintos tipos de patologías uterinas, entre ellas las sinequias uterinas.

Bibliografía:

- ✓ MATTOS AMORIM, Dra. Paula; SERVENTE, Dra. Liliana. APORTES DE LA HISTEROSALPINGOGRAFIA EN EL ESTUDIO DE LA INFERTILIDAD. **Revista de Imagenología**, [S.l.], v. 25, n. 2, p. 37 - 46, jun. 2022. Disponible en: <<https://sriuy.org.uy/ojs/index.php/Rdi/article/view/114>>.
- ✓ Sanchez Rubio, N., Benitez Vazquez, A. M., Velasco Bejarano, A., Shehadeh, S., Anes, G., & González Sánchez, S. (2012). *Histerosalpingografía: técnica, hallazgos e indicaciones actuales*. <https://epos.myesr.org/poster/esr/seram2012/S-0321>
- ✓ Fajardo-Sandoval M. Síndrome de Asherman: imagen en histerosalpingografía. *Rev. méd. (Col. Méd. Cir. Guatem.)*. 2022;161(4):461-463.
- ✓ Alvarado Ramirez, J. D., Herráiz Romero, I., Monteagudo Cortecero, J., Manzi Sorarrain, F., & Fernández-Moscoso López-Durán, A. (2012). *Esterilidad, esterilización e histerosalpingografía*. <https://epos.myesr.org/poster/esr/seram2012/S-1312/revisi%C3%B3n%20del%20tema>
- ✓ Sociedad Española de Ginecología y Obstetricia. Estudio y tratamiento de la esterilidad de origen uterino. *Prog Obstet Ginecol* 2019;62(4):497-510. DOI: 10.20960/j.pog.00238