



1. Identificació i descripció del procediment

La histeroscòpia diagnòstica consistix en la introducció a través de la vulva i la vagina, en el conducte endocervical i en l'interior de la cavitat uterina d'un sistema òptic que permet la visualització de les estructures que recorre: conducte endocervical i cavitat endometrial.

Per a permetre esta visualització s'introdueix amb el mateix sistema un feix de llum i es distén la cavitat uterina per mitjà d'un gas (CO₂) o un líquid (sèrum fisiològic). L'exploració se sol completar amb la pràctica de biòpsies endometrials, que es realitzarien dins de la mateixa exploració, després de retirar l'histeroscopi. L'exploració pot no completar-se sempre amb absoluta seguretat; així, pot no completar-se per problemes per a travessar el conducte cervical i visualitzar la cavitat o per reaccions o complicacions que poden aconsellar no seguir el procediment.

2. Objectiu del procediment i beneficis que s'esperen aconseguir

Obtindre informació sobre l'aspecte de la cavitat uterina i endometri i també de les lesions que es poden observar en l'interior.

3. Alternatives raonables a este procediment

L'alternativa prevista seria el raspat uterí, que requerix anestèsia; no obstant això, les troballes de la histeroscòpia poden portar a indicar després una histeroscòpia quirúrgica o una histerectomia.

4. Conseqüències previsibles de la realització

Es considera una tècnica segura per a ser efectuada en règim ambulatori, sense cap tipus d'anestèsia o anestèsia local, amb unes molèsties secundàries raonables, dolor pelvià o abdominal.

5. Conseqüències previsibles de la no-realització

Hi ha lesions intrauterines que poden passar inadvertides, bé per la localització o per la grandària, per mitjà de la utilització d'altres procediments diagnòstics (raspat, ecografia).

6. Riscos freqüents

A pesar de l'adequada elecció i realització de la tècnica, es poden presentar efectes indesitjables:

- Reaccions vagals (marejos, sudoració, malestar), dolor de muscles, dolor precordial i dolor abdominal, pel pas de gas al peritoneu.

7. Riscos poc freqüents

Es poden presentar altres efectes que, encara que són poc freqüents, revisten major gravetat:

- Embòlies gasoses, infeccions tuboperitoneals, perforació uterina, formació de falses vies, algunes de les quals poden requerir l'hospitalització immediata, posar en perill la vida i requerir tractaments mèdics i/o quirúrgics addicionals.

8. Riscos en funció de la situació clínica del pacient

Altres riscos o complicacions que podrien aparèixer, donada la seua situació clínica i les seues circumstàncies personals, són

Declaració de consentiment

Nom i cognoms

Edat

Domicili

DNI SIP

Nom i cognoms

Edat

Domicili

En qualitat de (representant legal, familiar o acostatat del/de la pacient)

....., amb DNI

Declare:

Que el/la doctor/a m'ha explicat que és convenient/necessari, en la meua situació, la realització de

..... i que he comprés adequadament la informació que m'ha donat.

En a d de 2

Firmat: DNI

Firmat: Dr/a DNI

Col·legiat

Revocació del consentiment

Revoque el consentiment donat en data d de 2, i no vull prosseguir el tractament, que considere finalitzat.

En a d de 2

Firmat: el/la metge/essa

Firmat: el/la pacient

Col·legiat

