



HSG

Co to jest histerosalpingografia?

Histerosalpingografia to badanie rentgenowskie kobiecej macicy i jajowodów, w którym wykorzystuje się specjalną formę badania rentgenowskiego zwaną fluoroskopią i roztwór kontrastowy, który jest wstrzykiwany przez szyjkę macicy.

Dzięki temu, że macica i jajowody są wypełnione roztworem kontrastowym, radiolog może zobaczyć i ocenić anatomię i funkcję macicy.

Dlaczego wykonuje się to badanie?

Badanie HSG wykonuje się przede wszystkim u kobiet, które mają trudności z zajściem w ciążę. Badanie umożliwia radiologowi ocenę kształtu i struktury macicy, drożności jajowodów oraz wszelkich blizn jajowodów lub macicy. Badanie można wykorzystać do poznania przyczyny powtarzających się poronień wynikających z wrodzonych wad macicy oraz by określić obecność i stopień nieprawidłowości macicy:

- * blizny macicy
- * mięśniaki macicy

HSG można również wykorzystać do monitorowania efektów operacji jajowodów, jak:

- * podwiązanie jajowodów
- * ponowna drożność jajowodów po odwróceniu sterylizacji
- * lub po operacji udrożnienia niedrożności związanej z chorobą

Jak należy przygotować się do badania?

Aby mieć pewność, że pacjentka nie jest w ciąży podczas badania, badanie HSG najlepiej wykonać w pierwszych 10 dniach cyklu, po ustąpieniu krwawienia miesięczkowego.

Badania nie należy wykonywać, jeśli pacjentka ma stan zapalny. Przed badaniem należy powiadomić lekarza lub radiologa o przewlekłej infekcji miednicy lub nieleczonej chorobie przenoszonej drogą płciową.

Należy poinformować pracownię rentgenowską o przyjmowanych lekach oraz o uczuleniach, zwłaszcza na środek kontrastowy. Poinformować należy również o niedawnych chorobach lub innych schorzeniach.

Poprosimy pacjentkę o zdjęcie ubrania od pasa w dół, w tym bielizny, i założenie fartucha na czas badania. Możemy również poprosić o zdjęcie biżuterii, okularów i wszelkich metalowych przedmiotów lub odzieży, które mogą zakłócać zdjęcia rentgenowskie.

Pacjentka powinna zawsze poinformować lekarza lub radiologa, jeśli istnieje jakakolwiek możliwość, że jest w ciąży.

Badanie jest zwykle wykonywane ambulatoryjnie. Przed zabiegiem nie trzeba być na czczo.

Jak przebiega badanie?

Pacjentka leży na plecach na stole do badań, z kolanami przyciągniętymi do klatki piersiowej. Wziernik wprowadza się do szyjki macicy.

Następnie wprowadza się kontrast do jamy macicy przez kaniulę i wykonywane są zdjęcia fluoroskopowe.

Po zakończeniu badania kaniulę się wyjmuje i pacjentka może usiąść.

Co pacjentka odczuwa w trakcie badania i po badaniu?

Badanie to powinno tylko w niewielkim stopniu powodować dyskomfort. Niektóre kobiety odczuwają ból przypominający ból miesiączkowy, który ustępuje po kilku minutach. Podczas umieszczania kaniuli i wstrzykiwania roztworu kontrastowego może wystąpić lekki dyskomfort, ale nie powinien on trwać długo. Może również wystąpić lekkie podrażnienie jamy brzusznej, powodujące uogólniony ból w dole brzucha, ale również powinien on być minimalny i nie długotrwały.

Ryzyko

Występuje ryzyko infekcji, krwawienia i reakcji alergicznej.

Ograniczenia

W badaniu HSG widać jedynie wnętrze macicy i jajowody. Nieprawidłowości jajników, ściany macicy i innych struktur miednicy można ocenić za pomocą badań, jak rezonans magnetyczny, ultrasonografia lub laparoscopia.

Po zabiegu

Pacjentka może odczuwać ból lub skurcze przez kilka godzin po zabiegu. Pacjentki, które nie mają uczulenia mogą przyjąć środki przeciwbólowe dostępne w domu, jak paracetamol lub solpadien. Jeśli w ciągu 7 dni pojawi się silny ból lub podwyższona temperatura, należy skontaktować się z izbą przyjęć w szpitalu Rotunda pod numerem 01 8171700. Oczekuje się, że przez kilka następnych dni pacjentka będzie mieć upławy i prosimy nie używać wtedy tamponów. Zaleca się powstrzymanie się od współżycia przez dzień lub dwa po badaniu HSG.

Wydział rentgenowski

Umawianie wizyt

Proszę dzwonić lub wysłać wiadomość email do działu rentgenowskiego w pierwszym dniu okresu.

Kontakt

Oddział Rentgenowski Szpitala Rotunda

01 - 8171741

hsg@rotunda.ie

poniedziałek - wtorek 21:00 - 16:00

środa - piątek 21:00 - 13:00