

NOTA DE PREMSA

8 de maig Dia Mundial del Càncer d'ovari

Un ampli estudi demostra la utilitat de l'ecografia ginecològica per detectar el càncer d'ovari en estadis primerencs

Els resultats d'aquest treball, que ha dut a terme el centre Dexeus Dona, es presenten en el Congrés anual de la "International Society of Ultrasound in Obstetrics & Gynecology"

- **En total, s'han analitzat els resultats de més de 600.000 ecografies realitzades en més de 150.000 dones en els últims vint anys, en el context de la revisió ginecològica de control anual.**
- **Dels 107 casos de tumors malignes detectats, 76 (73%) es trobaven en una fase primerenca o estadi I, 7 en estadi II, 21 en estadi III i 3 lesions van ser metàstasi d'altres tumors.**
- **L'edat mitjana de les pacients incloses en l'estudi en què es va diagnosticar càncer d'ovari és de 47 anys i cap d'elles havia detectat tenir símptomes o antecedents familiars de càncer d'ovari.**

Barcelona, 7 de maig de 2021. El càncer d'ovari és molt menys freqüent que el de mama, però cada any a Espanya es detecten més de 3.500 nous casos, segons dades de la Societat Espanyola d'Oncologia Mèdica (SEOM), i si no es detecta en fases inicials, té un risc de mortalitat més alt. Per això, els especialistes recomanen fer-se revisions ginecològiques de control amb regularitat, especialment a partir dels 45 anys, ja que en estadis primerencs no provoca símptomes.

Actualment, no existeix un consens entre la comunitat científica sobre la indicació de l'ecografia transvaginal com a eina de screening per al càncer d'ovari. Però un ampli estudi realitzat pel Servei de Diagnòstic Ginecològic per la Imatge (DGI) del centre Dexeus Dona, integrat per professionals que compten amb més de 25 anys d'experiència en l'estudi de lesions neoplàsiques ginecològiques, i liderat per la Dra. M^a Angela Pascual, demostra que l'ecografia



transvaginal és una eina útil per a la detecció del càncer d'ovari en estadis primerencs, la qual cosa permet agilitar el diagnòstic i aplicar un tractament quan el tumor es troba en les seves primeres fases, i, per tant, podria contribuir a reduir la taxa de mortalitat per aquesta causa.

En total, els autors de l'estudi han analitzat 606.770 ecografies transvaginales amb Doppler color de 153.403 pacients, que van ser realitzades entre 1999 i 2020 en el Servei de DGI en Dexeus Dona per realitzar la revisió ginecològica anual de control. Es van diagnosticar i van confirmar posteriorment a través d'un estudi histològic tumors malignes d'ovari en 107 pacients. L'edat mitjana de les pacients amb aquestes tumoracions va ser de 47 anys (± 12). Del total d'aquests tumors, 76 (73%) es trobaven en estadi I o inicial, 7 en estadi II, i 21 en estadi III. Altres 3 lesions de les detectades, eren metàstasis d'altres tumors (mama, origen digestiu...etc), segons va confirmar Anatomia Patològica. Cap de les pacients havia detectat tenir antecedents familiars o símptomes associats al càncer d'ovari i un 61% presentava nivells normals de marcadors tumorals com ara el CA 125, un marcador tumoral en sang que sol estar elevat en casos de càncer d'ovari.

Tenint en compte els resultats, els investigadors conclouen que ***“les nostres dades indiquen que la realització de la revisió ginecològica de control anual mitjançant l'ecografia transvaginal permet detectar els tumors d'ovari en estadis més primerencs”***. No obstant això, indiquen que és necessari realitzar més estudis prospectius i randomitzats per confirmar aquestes troballes.

Els resultats d'aquest estudi es presenten en el Congrés de la *International Society of Ultrasound in Obstetrics & Gynecology* (ISUOG), que agrupa membres de 140 països.

Cada any a Dexeus Dona es realitzen la revisió ginecològica de control més de 60.000 dones.

Més de 3.500 nous casos a l'any

Según [dades](#) de l'*Asociación Española Contra el Cáncer* (AECC), a Espanya moren unes 1.900 dones a l'any per un càncer d'ovari (una xifra que suposa el 5% de totes les morts per càncer). Actualment la supervivència als 5 anys és d'un 44%, una xifra superior a la mitjana europea, que se situa entorn del 37%. A més, ha millorat en l'última dècada (34% per a casos diagnosticats entre 1980 i 1985, i 44% per als diagnosticats entre 1990 i 1994), i s'espera que aquesta tendència continuï. No obstant això, el seu diagnòstic en estadis primerencs és fonamental per iniciar el tractament i millorar el pronòstic. Segons indica la SEOM en el seu informe [“Las cifras del cáncer en España 2021”](#), s'estima que en el 2021 es detectaran més de 3.500 nous casos.

Més informació

Carmen Pérez

Responsable Comunicació Dexeus Dona

Tel. 93 227 47 00 (Ext. 22007) 699 596 554

carmen.perez@dexeus.com; comunicacion@dexeus.com

www.dexeus.com