

El cribado multiplica las detecciones a tiempo de cáncer de cuello uterino

ABC
BARCELONA

El protocolo para la detección precoz del cáncer de cuello uterino, implantado en Cataluña en 2006, ha permitido multiplicar por 17 la detección de lesiones precancerosas y por ocho la de cánceres invasivos en mujeres que no habían seguido un cribado adecuado, según explicó la consejera de Salud de la Generalitat, Marina Geli. El protocolo, que recuerda la necesidad de que las mujeres de entre 25 y 64 años se practiquen una citología cada trienio, especifica que en el caso de las mujeres mayores de 40 años con un cribado inadecuado anterior, también es necesario determinar si existe una infección del virus del pa-

Prevalencia
El cáncer de cuello de útero es el cuarto más presente en Europa, después del de mama, endometrio y ovario. El 66% de casos se cura.

piloma humano (VPH). Geli se felicitó por el aumento progresivo que han experimentado las pruebas para determinar la existencia del VPH, tras la instauración del protocolo, desde las 1.200 que se practicaron en 2006 hasta las 32.000 que se harán este año. La Consejería calcula que en la actualidad cerca de un 80% de las catalanas se hacen las citologías preventivas periódicas —repartido a partes iguales entre la sanidad pública y la privada—, con lo que las autoridades sanitarias aspiran a que se reduzca la mortalidad producida por el cáncer de cuello uterino. Dicho cáncer es el cuarto más presente en Europa —después del de mama, endometrio y ovario— y el segundo más frecuente en mujeres de 15 a 44 años. A pesar de ello, el 66% de los casos se curan.

El VPH se encuentra en el 100% de los cánceres de este tipo que se detectan —Cataluña vacuna de manera preventiva a las menores que cursan sexto de Primaria desde hace tres años—, y el 80% de las mujeres sexualmente activas han estado expuestas en alguna ocasión, aunque solo una parte muy minoritaria desarrolla la enfermedad.

SALUT » La identificació del virus del papil·loma humà és més eficient gràcies a un nou protocol més fiable que la citologia

Millora la detecció del càncer de coll d'úter a Catalunya

PÚBLIC
BARCELONA

El protocol de detecció precoç de càncer de coll d'úter que des del 2006 funciona a Catalunya per identificar el virus del papil·loma humà (VPH) ha multiplicat per 17 la detecció de lesions precanceroses i per vuit els càncers invasius, segons la titular de Salut, Marina Geli.

Geli va anunciar ahir que des del principi d'aquest projecte, que va ser pioner a Europa i que es basa en la identificació del VPH mitjançant tècniques moleculars, més fiables



La consellera de Salut, Marina Geli, ahir. ACN

que una citologia, s'han realitzat 64.668 proves, de les quals el 79% han resultat negatives. La investigadora Silvia de Sanjosé, de la Unitat d'Infeccions i Càncer de l'Institut Català d'Oncologia (ICO), que fa el seguiment d'aquest protocol, va explicar que la detecció del VPH mitjançant aquesta prova permet trobar els tipus d'alt risc del virus del papil·loma humà que causen el càncer cervical.

Aquesta prova es fa també a partir d'una mostra de cèl·lules cervicals, com en una citologia, i amb elles es detecten

fins a 14 tipus de VPH que causen el 93% de les lesions precanceroses. Fins al 2006 es recomanava fer una citologia cada tres anys a les dones de 25 a 65 anys, però el nou protocol inclou una detecció del VPH a les dones de més de 40 anys que no segueixen aquestes recomanacions i fa més de cinc anys que no es revisen.

El càncer de coll d'úter és el quart més present a Europa, després del de mama, el d'endometri i el d'ovari, i el segon més freqüent en dones de 15 a 44 anys. A Espanya, entre el 1998 i el 2001 van morir 712

dones, i vuit de cada deu no s'havia fet una citologia en els últims deu anys.

El 2008 es van diagnosticar a Catalunya 324 càncers de coll d'úter, la majoria a dones de més de 50 anys, i 80 d'elles van morir. Tot i això, la consellera de Salut va recordar que el 66% d'aquests tumors es curen.

El virus del papil·loma humà (VPH) es troba en el 100% dels casos de càncer de coll d'úter, i per desenvolupar el tumor fa falta haver estat prèviament infectada, i la via de transmissió és la sexual. •

SALUT**Es detecten a temps més càncers de coll d'úter****Redacció**
BARCELONA

L'aplicació del protocol de detecció precoç de càncer de coll d'úter, que s'aplica des de l'any 2006 a Catalunya, ha permès multiplicar per 17 la detecció de lesions precanceroses, segons dades del departament de Salut. Gràcies al programa de cribratge també ha estat possible detectar més casos de càncers invasius en dones que no s'havien sotmès a controls adequats.

El protocol recorda, entre d'altres coses, la necessitat que les dones de 25 a 64 anys se sotmetin a una citologia cada tres anys i inclou una anàlisi per determinar si existeix infecció pel virus del papil·loma humà (VPH) per a les dones de més de 40 anys que no s'hagin sotmès a un cribratge adequat. El VPH és el causant del 100% dels casos de càncer uterí.

Salut calcula que, actualment, el 80% de les catalanes es fan les citologies recomanades, entre la sanitat pública i la privada. A Catalunya es diagnostiquen 350 casos anuals de càncer de coll uterí. El 66% dels tumors es curen. ■

Salut controla el càncer d'úter a qui ho demana

32.000 usuàries han sol·licitat la prova aquest any en centres públics

|| ÀNGELS GALLARDO
BARCELONA

El càncer de coll d'úter, el segon tumor maligne més estès entre les espanyoles de 15 a 44 anys, es pot evitar analitzant les cèl·lules uterines de forma periòdica. Aquesta prova, una citologia senzilla i incruenta, es comença a practicar de manera sistemàtica a Catalunya a les dones de 25 a 65 anys, encara que, a diferència del control de càncer de mama, la detecció precoç del tumor uteri únicament es practica als centres públics si la dona sol·licita la prova.

El 2010, han demanat al seu gi-

necòleg una citologia 32.000 catalanes. En un 6% es van detectar cèl·lules o lesions uterines precanceroses, cosa que va permetre l'aplicació d'un tractament químic o quirúrgic que va eliminar el risc que dos o tres anys més tard hagués aparegut un càncer d'evolució incerta.

EL PAPIL·LOMA // La població controlada als centres públics suposa el 40% de les dones catalanes que accedeixen a aquesta prova. La resta recorre a ginecòlegs privats. Entre les dones que no havien sol·licitat mai una citologia uterina, la detecció de lesions precanceroses va ser molt superior: fins a un 14% de les analitzades ja patien canvis morfològics precursors d'un càncer, va explicar ahir la doctora Silvia de Sanjosé, epidemiòloga de l'Institut Ca-

talà d'Oncologia i coordinadora del control sistemàtic del càncer de coll d'úter.

Aquesta forma de tumor maligne sempre té com a desencadenant una infecció causada per alguna variant dels múltiples virus del papil·loma humà. La presència d'aquest virus es pot detectar per mitjà d'una citologia o amb una innovadora prova de biologia molecular que identifica directament l'ADN del virus, sense necessitat d'esperar que causi lesions a la pell. Aquesta segona forma de detecció, que es comença a incorporar als centres catalans, és una mica més eficaç.

Les lesions precanceroses de la mucosa uterina, les taques, ulceracions o ferides que capta la citologia, es poden eliminar amb crioteràpia –un tractament basat en la tecnologia del fred–, amb raigs làser o extirpant-les quirúrgicament.

Com passa amb la resta de càncers, la prevenció és el mètode més efectiu de reduir la incidència d'aquest tumor. ≡