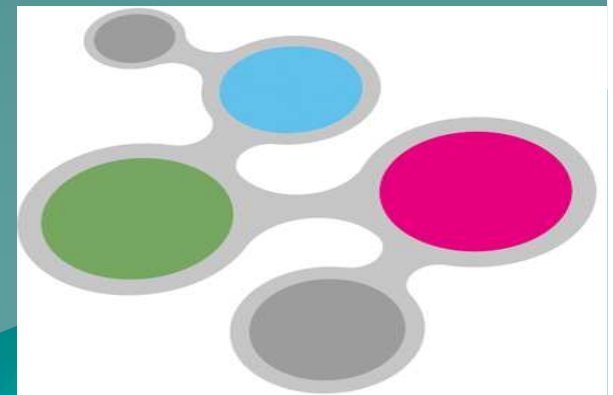


PROBLEMAS DIA A DIA

Red de Programas de
Cribado de Cáncer

Pamplona 20, 21 y 22 de junio de
2012



TEMAS DE DEBATE

- ◆ **Control de calidad en Mamografía digital: ¿se hace? ¿cómo?**
- ◆ **Cánceres de intervalo: asintomáticos rev. rutinaria**
- ◆ **Cánceres No-Nmic**
- ◆ **Prótesis: Información-Consentimiento**
- ◆ **Sostenibilidad del sistema sanitario- Cobertura total?**
- ◆ **Mamografía y cáncer de tiroides : No evidencia de riesgo**

CONTROL DE CALIDAD EN LA MAMOGRAFÍA DIGITAL

¿SE HACE?

¿CÓMO?

CONTROL DE CALIDAD EN MAMOGRAFÍA DIGITAL

CAPV:

- 🔔 Diarias/semanales TER
- 🔔 Semestrales UTPR
- 🔔 Comité seguimiento del PGCR reunión trimestral

GALICIA:

- 🔔 Semanal TER- base de datos→servidor →Radiofísico
- 🔔 Semestral / Anual (Radiofísico)

LA RIOJA:

- 🔔 Semanal TER →Radiofísico
- 🔔 Anual- Radiofísico

CONTROL DE CALIDAD EN MAMMOGRAFÍA DIGITAL

NAVARRA:

 Semestrales Servicio de Radiofísica

CÁNCER DE INTERVALO

- ◆ Aquellos que son asintomáticos encontrados en una revisión rutinaria entre 2 Mx de cribado.¿ Hay problema para considerarlos de intervalo?

CÁNCERES DE INTERVALO

CAPV:

🔔 Se recogen como intervalo

GALICIA:

🔔 Se recogen como intervalo

🔔 Los de Mx intermedia NO

LA RIOJA-NAVARRA:

🔔 Se recogen como intervalo

CANCERES CON GANGLIOS NEGATIVOS

- ◆ Desde la generalización del ganglio centinela ha disminuido el % de cánceres No.
- ◆ Incluso no se alcanza el valor aceptable dado por la Guía Europea.
- ◆ Habrá que revisar este indicador .

CÁNCERES NO- NMIC

GALICIA

- 🔔 Es posible que con el GC haya $> N1$ a expensas de los $N1mi$.
- 🔔 Hay $>$ estadío II $T1N1miN0$ con GC que estadío I $T1N0M0$ con linfadenectomía. Sin embargo no hemos llegado a contrastar esta hipótesis con datos.

LA RIOJA

- 🔔 Igual GC se realiza desde 2007. No contrastado.

PRÓTESIS: INFORMACIÓN- CONSENTIMIENTO

- ◆ Información o consentimiento en relación a las mujeres con prótesis de mama.
- ◆ Pruebas complementarias requeridas para valorar el estado de las prótesis. ¿Debe un programa de cribado invertir recursos en conocer si las prótesis estéticas están o no rotas?
- ◆ ¿Hasta donde debe llegar un programa de cribado en una mujer con prótesis en la que se ha descartado la existencia de cáncer de mama?

PRÓTESIS: INFORMACIÓN- CONSENTIMIENTO

CAPV

🔔 Se da información. No consentimiento

BALEARES

🔔 Desde el año pasado a la espera de implementar el consentimiento informado en una actuación común.

GALICIA

🔔 No se da información ni consentimiento

LA RIOJA

🔔 2011 Información- 2012 consentimiento

PRÓTESIS: INFORMACIÓN- CONSENTIMIENTO

NAVARRA

🔔 Se da información por escrito

CÁNCERES DE INTERVALO

CAPV:

🔔 Se recogen como intervalo

GALICIA:

🔔 Se recogen como intervalo

🔔 Los de Mx intermedia NO

LA RIOJA:

🔔 Se recogen como intervalo

CÁNCERES DE INTERVALO

CAPV:

🔔 Se recogen como intervalo

GALICIA:

🔔 Se recogen como intervalo

🔔 Los de Mx intermedia NO

LA RIOJA:

🔔 Se recogen como intervalo

PC VALORAR ESTADO PRÓTESIS

CAPV:

🔔 Maniobra de EKLUND- a veces RNM

BALEARES:

🔔 No actuaciones extras. A veces remiten a especialista

GALICIA:

🔔 Proyección de EKLUND (en Mx analógica)

LA RIOJA:

🔔 Maniobra de Eklund-a veces RNM

DEBE UN PDPCM INVERTIR RECURSOS VS ROTURA PRÓTESIS

CAPV:

No

LA RIOJA:

No

Hasta donde deben llegar los PDPCM en mujeres con prótesis si descartado cáncer

CAPV:

🔔 Hasta ahí descartar cáncer

LA RIOJA:

🔔 Hasta descartar cáncer

CRISIS-SOSTENIBILIDAD

PDPCM

CAPV

Es poblacional sin indicios de cambio a otros modelos.

Baleares

Si se aplica el RD en screening nos quedamos sin trabajo o con sobrecarga.

Galicia

Deben ser poblacionales, seguirán activas en sus bases y las citarán.

Navarra

Son poblacionales e independientes del régimen de aseguramiento.

Valencia

Al ser una prestación de salud pública debe ser universal.

Canarias

El éxito de estos programas está en su universalidad.

La Rioja

Nadie se ha pronunciado.

MAMMOGRAFÍA Y CÁNCER DE TIROIDES

CAPV

🔔 Documento de la SEDIM y SEPR

GALICIA

🔔 Han elaborado una nota para el personal sustentada en los mismos documentos y si alguna paciente se interesa por el tema , se le transmite la información

LA RIOJA

🔔 El SRP elaboró una nota para el personal y a las pacientes que preguntan se les da la información.

INFORMACIÓN PRÓTESIS

INFORMACIÓN PREVIA A LA MAMOGRAFIA PARA MUJERES PORTADORAS DE PRÓTESIS MAMARIAS

Como ya estará usted informada el Gobierno de La Rioja tiene instaurado el Programa de Detección Precoz de Cáncer de Mama en el que se realiza revisión cada dos años a las mujeres residentes en La Rioja de edades comprendidas entre 45 y 69 años.

La revisión es gratuita y voluntaria

No se recomienda realizar mamografías antes de 4 meses desde la implantación de la prótesis. Si se encuentra en esta situación es necesario retrasar la exploración.

Las prótesis tienen una vida limitada. Con el tiempo, la cápsula se va deteriorando y aumenta el **riesgo de rotura**, por lo que aunque con una probabilidad muy baja, al hacerse la mamografía podría ya estar deteriorada.

Las prótesis mamarias de silicona son radioopacas e impiden la compresión uniforme del tejido glandular por lo que pueden interferir en la detección del cáncer de mama. Por ese motivo, con el fin de mejorar la sensibilidad del proceso, además de las proyecciones de las mamografías habituales, le realizaremos una **proyección específica** para esta situación (proyección de la mama desplazando la prótesis hacia atrás)

En algunos casos, según el tipo de prótesis, es habitual que se precisen otras pruebas complementarias además de la mamografía, para emitir el informe final (ecografía, otras radiografías, biopsia etc). **No debe alarmarse**, ya que esto no significa que tenga una lesión en la mama.

Recibida la información

Rechazo a la prueba

Nombre, apellidos y DNI (firmado)
apellidos y DNI (firmado)

Nombre,

.....


.....

Fecha:

MX

Y

TIROIDES

	INFORMACIÓN A PACIENTE RADIACIÓN RECIBIDA EN MAMOGRAFÍA
---	--

INFORMACIÓN A LA PACIENTE SOBRE LA DOSIS RECIBIDA POR EL TIROIDES DURANTE LA REALIZACIÓN DE UNA MAMOGRAFÍA

En relación con la mamografía que le va a ser realizada y los temores expresados por algunas personas en relación con la dosis de radiación recibida por la glándula tiroides durante la misma, aprovechamos la ocasión para informarle:

Estas preocupaciones se deben a la publicidad recibida por un **informe erróneo** en los medios de comunicación, acerca de que la pequeña cantidad de radiación que una paciente recibe debido a una mamografía puede significativamente incrementar la probabilidad de desarrollar un cáncer de tiroides. **Debe Vd. saber que esta preocupación simplemente carece de cualquier fundamento científico.**

La dosis de radiación al tiroides debido a mamografía es extremadamente baja. El tiroides no es expuesto al haz directo de rayos-X utilizado para realizar la imagen de la mama y ésta recibe solamente una ínfima cantidad de rayos-X dispersos (menos de 0.005 *milligray*). Esto es equivalente a solamente **30 minutos de radiación de fondo natural**, recibidos por cualquiera de nosotros en todo momento debida a fuentes naturales de radiación.

Para el *screening* anual de mamografía en edades de 40 a 80 años, el riesgo de cáncer debido a esta pequeña cantidad de radiación dispersada al tiroides es increíblemente pequeña (menos de 1 en 17.1 millones de mujeres expuestas). Este ínfimo riesgo debe ser ponderado con el hecho de que el uso de una protección de tiroides puede dificultar el óptimo posicionamiento y puede resultar en *artefactos* - sombras que pueden aparecer en la imagen mamográfica. **Ambos factores pueden reducir la calidad de la imagen e interferir con el diagnóstico.**

Por lo tanto, el uso de un protector de tiroides durante la mamografía NO está recomendado.

Se insta a las pacientes que hayan tenido conocimiento de esta falsa información a no aplazar o renunciar a un seguimiento necesario mediante imagen mamográfica.

Documento: INFORMACIÓN PACIENTE, prestación tiroides	Página 1 de 1	Fecha de creación 01/01/2012
Versión 0.0	Autor: Servicio de Protección Radiológica	Autorizada por: Unidad Estatal de Atención Servicio Protección Radiológica

UNIDAD DE MAMA DE LA RIOJA

abaroja@riojasalud.es



Red de Programas de
Cribado de Cáncer

Pamplona 20, 21 y 22 de junio de
2012