

Tabla resumida de los principales indicadores de rendimiento

Autores:

M. Broeders

A. Ponti

N. Perry

TABLA RESUMIDA

Introducción

Para facilitar la referencia, hemos incluido una tabla resumida de los indicadores de rendimiento principales de estas guías. Para obtener información más completa sobre la definición y el contexto, se debe consultar el origen de cada parámetro dentro del texto tal y como se enumera. En algunas ocasiones, hemos tenido que aceptar que las distintas disciplinas y los distintos Estados Miembros ofrecen alguna variación de prioridades y niveles de objetivos. En todos los casos hemos intentado recoger lo que consideramos los niveles acordados profesionalmente de mayor aceptación y generalmente adecuados para su utilización en el ámbito paneuropeo. En cualquier caso, todos los objetivos deben ser revisados permanentemente a la luz de la experiencia adquirida, y se actualizarán consecuentemente en función de los resultados obtenidos y de la mejor práctica clínica. En casi todos los casos, los objetivos proporcionados corresponden a mujeres mayores de 50 años que participan en un programa de cribado.

Las abreviaturas utilizadas como referencia de capítulos son:

3T1 Capítulo 3, tabla 1

4.7 Capítulo 4, apartado 7

Tabla resumida de los principales indicadores de rendimiento

Indicador del rendimiento	Nivel aceptable	Nivel aconsejable
Densidad óptica diana ^{3.2.1.3}	1,3 – 1,8 OD	1,3 – 1,8 OD
Resolución espacial ^{3T1}	> 10 lp/mm	> 13 lp/mm
Dosis de referencia (dosis de entrada en la superficie) ^{3T1}	< 15 mGy	< 14 mGy
Visibilidad umbral de contraste ^{3T1}	< 1,5%	
Proporción de mujeres invitadas que participan en el cribado ^{2T33}	> 70%	> 75%
Proporción de mujeres con exploración de cribado radiográficamente aceptable ^{4.8}	97%	> 97%
Proporción de mujeres satisfechas con el servicio de cribado ^{4.8}	97%	> 97%
Proporción de mujeres informadas del procedimiento y programa establecido para la recepción de resultados ^{4.8}	100%	100%
Proporción de mujeres a las que se les realiza una repetición técnica de la exploración de cribado ^{4.8, 5T2}	< 3%	< 1%

Indicador del rendimiento	Nivel aceptable	Nivel aconsejable
Proporción de mujeres a las que se les realizan imágenes adicionales en el momento de la exploración de cribado a fin de esclarecer los aspectos mamográficos ^{2T33}	< 5%	< 1%
Proporción de mujeres recitadas para otras valoraciones ^{2T33, 5T2}		
• exploraciones de cribado iniciales	< 7%	< 5%
• exploraciones de cribado subsiguientes	< 5%	< 3%
Proporción de mujeres cribadas a las que se somete a una recitación precoz tras la valoración ^{5T2}	< 1%	0%
Tasa de detección de cáncer de mama, expresada como múltiplo de la tasa de incidencia de cáncer de mama subyacente, prevista en ausencia de cribado (IR) ^{2T34, 5T1}		
• exploraciones de cribado iniciales	3 x IR	> 3 x IR
• exploraciones de cribado subsiguientes	1,5 x IR	> 1,5 x IR
Tasa de cánceres de intervalo como proporción de la tasa de incidencia de cáncer de mama subyacente, prevista, en ausencia de cribado ^{2T34}		
• en el primer año (0-11 meses)	30%	< 30%
• en el segundo año (12-23 meses)	50%	< 50%
Proporción de cánceres detectados mediante cribado que son carcinoma ductal in situ ^{5T1}	10%	10-20%
Proporción de los cánceres detectados mediante cribado que son del estadio II+ ^{2T34}		
• exploraciones de cribado iniciales	25%	< 25%
• exploraciones de cribado subsiguientes	20%	< 20%
Proporción de los cánceres detectados mediante cribado que son nodonegativos ^{2T34}		
• exploraciones de cribado iniciales	70%	> 70%
• exploraciones de cribado subsiguientes	75%	> 75%
Proporción de cánceres invasivos detectados mediante cribado de ≤ 10 mm de tamaño ^{2T34, 5T1}		
• exploraciones de cribado iniciales	≥ 20%	≥ 25%
• exploraciones de cribado subsiguientes	≥ 25%	≥ 30%
Proporción de cánceres invasivos detectados mediante cribado de < 15 mm de tamaño ^{8.2}	50%	> 50%
Proporción de cánceres invasivos detectados mediante cribado de < 10 mm de tamaño para los que no hubo preparación congelada ^{9T1}	95%	> 95%
Proporción de cánceres detectados mediante cribado, tanto palpables como no palpables, con diagnóstico de malignidad preoperatorio ^{2T33, 5T2, 8.3, 9T1}	> 70%	> 90%

Indicador del rendimiento	Nivel aceptable	Nivel aconsejable
Proporción de lesiones no palpables productoras de anomalías mamográficas extirpadas con éxito en la primera intervención de biopsia de localización ^{5T2, 8.3, 9T1}	95%	> 95%
Proporción de procedimientos FNAC/PAAF guiados por imágenes con resultado insuficiente ^{5T2, 6.2.3}	< 25%	< 15%
Proporción de procedimientos FNAC/PAAF guiados por imágenes en lesiones posteriormente demostradas como malignas, con resultado insuficiente ^{5T2, 6.2.3}	< 10%	
Ratio de biopsias quirúrgicas abiertas benignas/malignas ^{2T33, 5T2}		
• exploraciones de cribado iniciales	≤ 1 : 1	≤ 0,5 : 1
• exploraciones de cribado subsiguientes	≤ 1 : 1	≤ 0,2 : 1
Proporción de guías colocadas a 1 cm de una lesión no palpable antes de la excisión ^{5T2}	90%	> 90%
Proporción de biopsias benignas con menos de 30 gramos de peso en fresco ^{9T1}	90%	> 90%
Proporción de mujeres cuya primera intervención no fue seguida de otra cirugía local debido a la excisión incompleta realizada a continuación de un diagnóstico preoperatorio de cáncer ^{8.4, 9T1}	90%	> 90%
Proporción de mujeres intervenidas de cáncer invasivo, incluyendo disección axilar, en las que se extirparon como mínimo 10 ganglios linfáticos ^{9T1}	95%	> 95%
Proporción de carcinoma ductal in situ sin disección axilar ^{9T1}	95%	> 95%
Proporción de mujeres con tiempo de espera:		
• entre la exploración de cribado y el resultado de la exploración de cribado de ≤ 2 semanas ^{5T2}	90%	> 90%
• entre el resultado y la valoración ofrecida de ≤ 1 semana ^{5T2}	90%	> 90%
• entre la decisión quirúrgica de intervenir y la primera fecha de ingreso ofrecida de ≤ 3 semanas ^{8.4, 9T1}	90%	> 90%