

RECOMENDACIÓN

INFORME DE BÚSQUEDA Y SÍNTESIS DE EVIDENCIA DE VALORES Y PREFERENCIAS DE LAS PERSONAS

Guía de Práctica Clínica de manejo y tratamiento del cáncer cérvico uterino, 2019

PREGUNTA: EN MUJERES CON CÁNCER CERVICOUTERINO IB2 O MÁS QUE REQUIERAN EVALUACIÓN DE COMPROMISO GANGLIONAR ¿SE DEBE “REALIZAR PET/CT” EN COMPARACIÓN A “REALIZAR TAC”?

Uno de los factores a considerar para formular una recomendación en Guías de Práctica Clínica con la metodología “*Grading of Recommendations Assessment, Development and Evaluation*” son las preferencias u opiniones de los pacientes, permitiendo abordar y elaborar recomendaciones con criterios no solo técnicos y científicos. Conocer la perspectiva de los pacientes, aporta una visión más integral sobre temas importantes y pertinentes para ellos, como su opinión y punto de vista acerca de resultados de salud, riesgos y beneficios, preferencias sobre tratamiento y cuidados, impacto de su condición de salud sobre su vida y entorno, y sobre sus necesidades de información y apoyo¹.

ESTRATEGIA DE BÚSQUEDA

Se realizó una búsqueda específica por pregunta que consideró revisiones sistemáticas y estudios primarios (cualitativos y cuantitativos) que **describían valores, preferencias y/o percepciones respecto a la enfermedad y/o calidad de vida de mujeres con cáncer cervicouterino IB2 o más que requieran evaluación de compromiso ganglionar, respecto a “realizar PET/CT” en comparación a “realizar TAC”**.

Se identificaron términos MESH y texto libres. La búsqueda consideró estudios publicados en **inglés, español y portugués** sin restringir el **periodo de búsqueda**. La **base de datos consultada** fue Pubmed y LILACS (Ver detalle en Anexo 1 “*Términos de Búsqueda y Resultados de la búsqueda*”).

SÍNTESIS DE EVIDENCIA SEGÚN PREGUNTA

Una vez ejecutada la búsqueda, se evaluaron los títulos y resúmenes de los estudios encontrados y se filtraron los artículos potencialmente relevantes para ser revisados a texto completo, finalmente

¹ Ministerio de Salud de Chile. Manual Metodológico Desarrollo de Guías de Práctica Clínica [Internet]. Gobierno de Chile, Santiago; 2014. Available from: <http://www.bibliotecaminsal.cl/wp/wp-content/uploads/2016/04/Manual-metodologico-GPC-151014.pdf>

se seleccionaron aquellos artículos pertinentes y se realizó un resumen por pregunta, a continuación un resumen de los resultados relevantes identificados respecto a valores y preferencias.

SINTESIS DE EVIDENCIA

No se identificaron estudios que respondan la pregunta de manera directa en todas las estrategias de búsqueda realizadas.

Sin embargo se identificó un estudio que evaluó indirectamente las preferencias de 138 personas con cáncer de pulmón y colo-rectal, relacionado con la importancia que ellos otorgan a los atributos asociados con la resonancia magnética de cuerpo completo (WB-MRI) comparado con las vías estándares de estadificación del cáncer y así determinar los impulsores de preferencia.

Las personas fueron invitadas a completar un experimento de elección discreta (DCE), eligiendo entre una serie de vías alternativas en las que se variaron sistemáticamente 6 atributos de precisión, tiempo de diagnóstico, duración del escaneo, confinamiento de todo el cuerpo, exposición a la radiación, número total de escaneos). La mayoría de las personas prefieren las vías de estadificación mediante WB-MRI a las vías estándar, siempre que al menos coincidan en cuanto a exactitud, número de escaneos total y tiempo hasta el diagnóstico.

- Para las personas con cáncer de pulmón; el tiempo hasta el diagnóstico fue el atributo más valorado, seguido de la exactitud, la dosis de radiación, el número de escaneos adicionales y el tiempo en un escáner. Las preferencias de las personas con cáncer colorrectal fue similar.
- La mayoría de las personas (63%) estaban dispuestas a intercambiar atributos, como un diagnóstico más rápido, por una mejor exactitud y una reducción de la exposición a la radiación.

REFERENCIAS

1-. Anne Miles & Stuart A. Taylor & Ruth E. C. Evans & Steve Halligan, Patient preferences for whole-body MRI or conventional staging pathways in lung and colorectal cancer: a discrete choice experiment, *European Radiology* (2019) 29:3889–3900.

ANEXO 1: TÉRMINOS DE BÚSQUEDA Y RESULTADOS DE LA BÚSQUEDA

1. Términos de búsqueda	
(("Positron Emission Tomography Computed Tomography"[Mesh]) AND ("Uterine Cervical Neoplasms"[Mesh])) AND (("Attitude to Health"[Mesh] OR "Community Participation"[Mesh] OR "Patient participation"[Mesh] OR "Patient satisfaction"[Mesh] OR "Patient Preference"[tiab] OR "Consumer Behavior"[Mesh] OR "consumer preference"[tiab] OR "consumer satisfaction"[tiab] OR "patient* satisfaction"[tiab] OR "community satisfaction"[tiab] OR "Patient Centered Care"[Mesh] OR "Share decision making"[tiab] OR "Patient Perspectives"[tiab] OR "Patient views"[tiab] OR "Patient experience"[tiab] OR "patient* utilities"[tiab] OR "patient* utility"[tiab] OR "health utility"[tiab] OR "health utilities"[tiab] OR "acceptance"[tiab] OR "patient-friendly"[tiab] OR "engaging patients"[tiab] OR "Treatment Adherence and Compliance"[Mesh] OR "Medication Adherence"[Mesh] OR "Patient Compliance"[Mesh] OR "Time Trade-Off"[tiab] OR "Prospective Measure of Preference"[tiab] OR "prospective measure of preference time trade-off"[tiab] OR "willingness to trade" OR "Treatment Tradeoff Method"[tiab]) OR "Patient Reported Outcome Measures"[Mesh] OR "Patient Outcome Assessment"[Mesh] OR "Outcome and Process Assessment (Health Care)"[Mesh]))	
Resultados de la búsqueda	
Base de datos	Pubmed
N° de artículos obtenidos	21
N° de artículo seleccionados por título/abstract	0
N° de artículos seleccionados finales	0

2. Términos de búsqueda	
(("Tomography, X-Ray Computed"[Mesh]) AND ("Lymph Nodes"[Mesh]) AND ("Uterine Cervical Neoplasms"[Mesh])) AND (("Attitude to Health"[Mesh] OR "Community Participation"[Mesh] OR "Patient participation"[Mesh] OR "Patient satisfaction"[Mesh] OR "Patient Preference"[tiab] OR "Consumer Behavior"[Mesh] OR "consumer preference"[tiab] OR "consumer satisfaction"[tiab] OR "patient* satisfaction"[tiab] OR "community satisfaction"[tiab] OR "Patient Centered Care"[Mesh] OR "Share decision making"[tiab] OR "Patient Perspectives"[tiab] OR "Patient views"[tiab] OR "Patient experience"[tiab] OR "patient* utilities"[tiab] OR "patient* utility"[tiab] OR "health utility"[tiab] OR "health utilities"[tiab] OR "acceptance"[tiab] OR "patient-friendly"[tiab] OR "engaging patients"[tiab] OR "Treatment Adherence and Compliance"[Mesh] OR "Medication Adherence"[Mesh] OR "Patient Compliance"[Mesh] OR "Time Trade-Off"[tiab] OR "Prospective Measure of Preference"[tiab] OR "prospective measure of preference time trade-off"[tiab] OR "willingness to trade" OR "Treatment Tradeoff Method"[tiab]) OR "Patient Reported Outcome Measures"[Mesh] OR "Patient Outcome Assessment"[Mesh] OR "Outcome and Process Assessment (Health Care)"[Mesh]))	
Resultados de la búsqueda	
Base de datos	Pubmed
N° de artículos obtenidos	12
N° de artículo seleccionados por título/abstract	0
N° de artículos seleccionados finales	0

1. Términos de búsqueda	
(("Tomography, X-Ray Computed"[Mesh] AND "Positron Emission Tomography Computed Tomography"[Mesh])) AND (("Attitude to Health"[Mesh] OR "Community Participation"[Mesh] OR "Patient participation"[Mesh] OR "Patient satisfaction"[Mesh] OR "Patient Preference"[tiab] OR "Consumer Behavior"[Mesh] OR "consumer preference"[tiab] OR "consumer satisfaction"[tiab] OR "patient* satisfaction"[tiab] OR "community satisfaction"[tiab] OR "Patient Centered Care"[Mesh] OR "Share decision making"[tiab] OR "Patient Perspectives"[tiab] OR "Patient views"[tiab] OR "Patient experience"[tiab] OR "patient* utilities"[tiab] OR "patient* utility"[tiab] OR "health utility"[tiab] OR "health utilities"[tiab] OR "acceptance"[tiab] OR "patient-friendly"[tiab] OR "engaging patients"[tiab] OR "Treatment Adherence and Compliance"[Mesh] OR "Medication Adherence"[Mesh] OR "Patient Compliance"[Mesh] OR "Time Trade-Off"[tiab] OR "Prospective Measure of Preference"[tiab] OR "prospective measure of preference time trade-off"[tiab] OR "willingness to trade" OR "Treatment Tradeoff Method"[tiab]) OR "Patient Reported Outcome Measures"[Mesh] OR "Patient Outcome Assessment"[Mesh] OR "Outcome and Process Assessment (Health Care)"[Mesh] AND Focus group [tiab] OR Interview*[tiab] OR "Qualitative Research"[Mesh] OR qualitative [tiab])	
Resultados de la búsqueda	
Base de datos	Pubmed
N° de artículos obtenidos	80
N° de artículo seleccionados por título/abstract	8
N° de artículos seleccionados finales	0

1. Términos de búsqueda	
(("Tomography, X-Ray Computed"[Mesh] AND "Positron Emission Tomography Computed Tomography"[Mesh])) AND (("Attitude to Health"[Mesh] OR "Community Participation"[Mesh] OR "Patient participation"[Mesh] OR "Patient satisfaction"[Mesh] OR "Patient Preference"[ti OR "Consumer Behavior"[Mesh] OR "consumer preference"[ti] OR "consumer satisfaction"[ti] OR "patient* satisfaction"[ti] OR "community satisfaction"[ti] OR "Patient Centered Care"[Mesh] OR "Share decision making"[ti] OR "Patient Perspectives"[ti] OR "Patient views"[ti] OR "Patient experience"[ti] OR "patient* utilities"[ti] OR "patient* utility"[ti] OR "health utility"[ti] OR "health utilities"[ti] OR "acceptance"[ti] OR "patient-friendly"[ti] OR "engaging patients"[ti] OR "Treatment Adherence and Compliance"[Mesh] OR "Medication Adherence"[Mesh] OR "Patient Compliance"[Mesh] OR "Time Trade-Off"[ti] OR "Prospective Measure of Preference"[ti] OR "prospective measure of preference time trade-off"[ti] OR "willingness to trade" OR "Treatment Tradeoff Method"[ti]) OR "Patient Reported Outcome Measures"[Mesh] OR "Patient Outcome Assessment"[Mesh] OR "Outcome and Process Assessment (Health Care)"[Mesh]))	
Resultados de la búsqueda	
Base de datos	Pubmed
N° de artículos obtenidos	469
N° de artículo seleccionados por título/abstract	1
N° de artículos seleccionados finales	1

2. Términos de búsqueda	
((Uterine Cervical cancer) AND (Tomography) AND (PET CT)) AND ((tw:(Actitud Frente a la Salud)) OR (tw:(Participación de la Comunidad)) OR (tw:(Participación del Paciente)) OR (tw:(Satisfacción del Paciente)) OR (tw:(Prioridad del Paciente)) OR (tw:(Preferencia del paciente)) OR (tw:(perspectiva del paciente)) OR (tw:(Comportamiento del Consumidor)) OR (tw:(Satisfacción del consumidor)) OR (tw:(Atención Dirigida al Paciente)) OR (tw:(experiencia del Paciente)) OR (tw:(Notificación a los Padres)))	
Resultados de la búsqueda	
Base de datos	Lilacs
N° de artículos obtenidos	0
N° de artículo seleccionados por título/abstract	0
N° de artículos seleccionados finales	0