

EL IMPACTO DE LAS TECNOLOGÍAS MÉDICAS DE RECIENTE DIFUSIÓN SEGÚN LA OPINIÓN DE DISTINTOS USUARIOS GENERALISTAS

Pons JMV, Moharra M, de Solà-Morales O, Espallargues M.

Objetivo. Conocer la valoración del impacto sobre la salud de los pacientes de las TS de reciente difusión según la opinión de médicos generalistas de distintos ámbitos.

Métodos. Para la identificación de las TS se consultó a los jefes de servicio de 9 hospitales docentes y a un número igual de Centros de atención primaria (AP) de Catalunya. Se seleccionaron aquellas 30 que habían recibido más citas bibliométricas en los últimos 25 años (1977-2002) en revistas médicas generalistas y de AP. Para la evaluación de su impacto se encuestó por correo a los responsables de las áreas médicas de los hospitales de más de 100 y menos de 400 camas (46 centros) y a una muestra aleatoria de igual tamaño de centros de AP. Se pidió que valoraran las TS cuya ausencia comportaría los mayores o menores efectos negativos sobre la salud de los pacientes. Se recogieron características profesionales y estructurales de los centros de los participantes.

Resultados. Se obtuvo respuesta de 49 médicos (25%), 25 internistas hospitalarios (IH) y 24 generalistas de AP. Se observaron diferencias en la valoración del impacto en algunas TS según el ámbito (primaria/hospitalaria) y el sector de atención (gestión pública/privada) de los participantes, especialmente en aquellas tecnologías diagnósticas (coeficiente de correlación $r=0,64$ y $r=0,69$ respectivamente) en comparación a las de tratamiento ($r=0,81$ y $r=0,71$ respectivamente). Las cefalosporinas, la fibrinolisis precoz, la endoscopia gastrointestinal y la ecografía fueron más valoradas por su impacto positivo sobre la salud por los IH y los médicos con actividad en la privada en comparación con los de AP y los públicos respectivamente ($p<0,05$). A la inversa ocurrió para la mamografía, la hemoglobina glicosada, el manejo del *Helicobacter pylori*, el tamoxifeno y el trasplante de médula ósea ($p<0,05$).

Conclusiones. La valoración de las TS por parte de distintos usuarios es variable según su ámbito y sector de práctica. Esto podría explicarse por especificidades de nicho o de diferencias en su acceso, especialmente en las tecnologías diagnósticas.

Nombre del autor (presentador): Joan MV Pons

Departamento: *Agència d'Avaluació de Tecnologia i Recerca Mèdiques (AATRM)*

Instrucción: ¿?

Dirección: Recinte Parc Sanitari Pere Virgili, c/ Esteve Terradas, 30, Edifici Mestral, 1a planta,

Ciudad/Provincia/Estado: 08023 Barcelona

Teléfono/Fax/e-mail: 34 - 93 259 42 00 / Fax: 34 - 93 259 42 01 / e-mail:

mespallargues@aatrm.catsalut.net