

un alumno



FOTOS: INES BAUCCELLS

en la resolución del TSJC

enta de que BC este efriere el Justicia de s de ayer. tivas las de la justicia in afirma, que ocurre ormente al se utiliza- ero en la radicalmente el y su esposa a bilingüe

para sus tres hijos de 3, 7 y 9 años, escolarizados en Castelldefels (Barcelona), localidad próxima a Barcelona en la que residen. Otra de las cosas que le extrañan a Julián es que la inmersión lingüística se traslade a los padres. «Me obligan a hablarles en catalán», le dijo el responsable de un colegio cuando le pidió que, por favor, se expresara en castellano porque algunos padres inmigrantes no le entendían. «Siguió hablando catalán como si nada», se queja Julián.

Casi el 30% de las resonancias lumbares son innecesarias

► Según un estudio, se derrochan 25 millones de euros en este tipo de análisis

960.000

Resonancias magnéticas lumbares por año en España

244

Es el coste medio de una resonancia lumbar

17,2%

De resonancias innecesarias en sanidad privada

ANERIS CASASSUS
MADRID

En España se hacen 960.000 resonancias magnéticas lumbares al año en la sanidad pública y privada. Del total, el 27,8% son injustificadas. Y si a un paciente se le prescribe una resonancia innecesaria, tendrá un 400% más de probabilidad de ser operado inútilmente. Esos son los principales resultados de un estudio financiado por la Fundación Kovacs que muestra el derroche que se da en este ámbito y el riesgo al que son expuestos los pacientes.

En 2012, el coste medio de cada resonancia lumbar fue de 244 euros. Eso significa que se gastaron más de 25 millones en estudios que no hacían falta. Según los resultados, el porcentaje de resonancias inapropiadas fue mayor en la sanidad privada (17,2%) que en la pública (7,4%). «Esto demuestra que en el sector público existe cierto grado de derroche, pero que todavía es mayor en la sanidad privada», indicó Francisco Kovacs, autor de la investigación y director de la Red Española de Investigadores en Dolencias de la Espalda (REIDE).

Más operaciones

De acuerdo al informe, la probabilidad de ser operado luego de una resonancia injustificada aumenta en un 400%. Eso se explica, según Kovacs, porque se ven cosas irrelevantes que muchas veces conducen a una operación aún cuando no es indispensable.

«Antes de plantear recortes en prestaciones sanitarias, hay que eliminar el gasto inútil. Evitaría riesgos innecesarios y facilitaría ahorrar recursos que el sistema sanitario no puede seguir dilapidando», dijo el presidente de la Organización Médica Colegial (OMC), Juan José Rodríguez Sedín.

Para revertir el problema, los especialistas proponen dar más protagonismo a los radiólogos. «Pueden identificar correctamente las resonancias magnéticas lumbares que no están justificadas. Podrían ayudar a reducir los riesgos y costes innecesarios», opinó Estanislao Arana, radiólogo de la Fundación Instituto Valenciano de Oncología. Además, sugieren desarrollar programas para concientizar a los pacientes de que la resonancia lumbar sólo resulta útil en casos muy concretos.

★ CONCIERTO 80 ANIVERSARIO DE LA FUNDACIÓN LUCA DE TENA ★



CONCIERTO

ENTRADAS