

EQUIPO MODERNO PARA MAMA IZQUIERDA Y VIEJO PARA LA DERECHA

CAJA DISCRIMINA PECHOS

◆ **AUXILIADORA ZÚNIGA**
azuniga@lateja.co.cr

Una doble cruz cargan las mujeres que enfrentan cáncer de pecho en la mama derecha porque la Caja utiliza bomba de cobalto si el mal es de ese lado y acelerador lineal, equipo más moderno, si es en la izquierda.

A esa extraña práctica y amargura se enfrentó Elida Bri-



LUCHADORA

Doble cruz



Elida Brizuela empezó la quimioterapia desde el 11 de agosto.

Excelente personal



zuela, una productora de televisión quien se propuso abrir el camino para que esto cambie y la paciente reciba el mejor tratamiento de cáncer de mama, independiente de cuál sea el pecho afectado: el derecho o el izquierdo. "En estos momentos me siento frustrada pero al mismo tiempo con ganas de movilizar a mucha gente ante un reglamento absurdo y hacer algo para que eso cambie", afirma con decisión.

Elda es vecina de San Pedro de Montes de Oca y desde el 11 de agosto empezó un tratamiento de quimioterapia para luego continuar con una segunda parte en la que se aplica radioterapia.

Lo que más sorprendió a esta valiente mujer es haber encontrado que existe un reglamento que no le da tratamiento con acelerador lineal a las pacientes con cáncer en la mama derecha.

"Según ese reglamento yo debo recibir tratamiento con bomba de cobalto, lo cual es obsoleto existiendo máquinas mucho más modernas y cuyos efectos son menos agresivos", manifestó.

Según dijo, hasta ahora nadie le ha explicado la razón de la diferencia.

Una bomba de cobalto descalibrada causó una de las peores tragedias entre los asegurados de la Caja (ver recuadro).

Ella se niega a recibir tratamiento con equipo anticuado. En



ALXILIADORA ZÚNIGA

Elda estudió música y comunicación y realiza documentales.

nuestro país sólo el Hospital México tiene acelerador lineal y las pacientes que no pueden ser atendidas se envían a una clínica privada donde se han pagado \$1.5 millones en lo que va del año. El doctor Gonzalo Vargas Chacón, coordinador del Consejo Nacional de Cáncer, reconoció que no existe ninguna justificación técnica para discriminar la mama derecha de la izquierda y que por ello estudian un cambio en la norma.



LEANDRO
DIRECTORA ICC

"Normalmente se ha dicho que es preferible el acelerador lineal porque es más directo"



GONZALO VARGAS
CONSEJO NACIONAL DE CÁNCER

"La norma no tiene ninguna justificación científica por eso se está revisando".

CREO QUE...



KAREN SÁNCHEZ
ESTUDIANTE

"Insólito, debería ser un mismo equipo y moderno para ambas mamas".

JAVIER CHAVES PARA LT



CINDY SANDOVAL
ESTUDIANTE

"Lo ideal es que utilicen el mejor equipo para ambas mamas".

Elida agradece a cada empleado del San Juan de Dios por el trato que le brindan.

Valiente



Elida se propuso enfrentar el cáncer con valentía y que su caso sea una lección de vida.

TRAGEDIA

En 1996 se destapó el accidente con una bomba de cobalto mal calibrada, en el hospital San Juan de Dios, el cual afectó a 115 pacientes con cáncer, al menos cien ya murieron. Este fue el segundo accidente radioactivo mundial después de la tragedia rusa del reactor nuclear de Chernobyl en 1986.